

Direttore Generale: Dott. Maurizio Di Giosia

Deliberazione n° 1459 del 30 SET. 2020

**U.O.C.: ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI**

**OGGETTO:** Presa d'atto della sentenza del Consiglio di Stato n. 05358/2020 e conseguente annullamento dell'aggiudicazione in favore della ditta Abbott S.r.l. del lotto n. 21 (disposta con deliberazione n. 1232 dell'8.7.2020) della procedura aperta per l'affidamento della fornitura in noleggio quinquennale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore biennio, di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche dell'Azienda Sanitaria Locale di Teramo - N. GARA SIMOG 7083514 - Adozione provvedimenti e conseguenti adempimenti di esecuzione della sentenza.

Data 25.8.2020 Firma [Signature]  
Il Responsabile dell'Istruttoria  
Dott. Mauro Scipioni

Data 26.9.2020 Firma [Signature]  
Il Responsabile del Procedimento  
Dott. Domenico Lori

Il Direttore della U.O.C. proponente con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attesta che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

Data 24.9.2020

Firma [Signature]  
Il Direttore U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi  
Dott. Vittorio D'Ambrosio

VISTO: IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO**

- favorevole  
 non favorevole

(con motivazioni allegate al presente atto)

Data 30/09/2020



Firma [Signature]  
Il Direttore Amministrativo: Dott. Franco Santarelli

**PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO**

- favorevole  
 non favorevole

(con motivazioni allegate al presente atto)

Data 30/9/2020



Firma [Signature]  
Il Direttore Sanitario: Dr.ssa Maria Mattucci

REGIONE ABRUZZO  
**AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE TERAMO**

Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo  
C.F. 00115590671

Direttore Generale: Dott. Maurizio Di Giosia

*IL DIRETTORE DELLA U.O.C. Dott. Vittorio D'Ambrosio*

**PREMESSO che:**

- con deliberazione n. 819 del 01.06.2018, successivamente modificata ed integrata con deliberazione n. 882 del 6/6/2018, si è stabilito di indire apposita gara d'appalto mediante procedura aperta ex art. 60 del D.lgs. n. 50/2016, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. art. 95 comma 2 D.lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura, in 22 lotti separati e con formula di noleggio quinquennale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore biennio, di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione delle indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, per un valore complessivo stimato di gara di € 43.288.000,00 iva esclusa, di cui € 30.920.000,00 per il quinquennio iniziale del contratto ed € 12.368.000,00 per l'eventuale rinnovo biennale;
- in esito all'espletamento della procedura di gara, con deliberazione n. 1232 dell'8.7.2020 veniva disposta, tra le altre, l'aggiudicazione del **lotto 21** all'operatore economico Abbott srl per un valore pari ad 8.206.016,10 + IVA (offerta economica risultante dall'applicazione dell'art. 2 del Capitolato Speciale d'Appalto che testualmente recita "...per i lotti per i quali è prevista la possibilità di offrire reagenti auspicabili o in percentuale inferiore al 100% rispetto a quanto richiesto nelle schede tecniche riferite ai singoli lotti di gara, le relative offerte saranno accettate e agli analiti mancanti sarà attribuito il più elevato prezzo offerto in gara dalle altre aziende partecipanti fino alla concorrenza della base d'asta...";

**RILEVATO che:**

- con ricorso iscritto al n. 345/2019, la ditta Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale, concorrente risultato secondo in graduatoria, impugnava davanti al TAR Abruzzo, chiedendone l'annullamento:
  - ✓ la citata deliberazione di aggiudicazione n. 1232 dell'8.7.2020, nella parte relativa al lotto n. 21;
  - ✓ il verbale relativo alla seduta riservata del 19 aprile 2019 in cui la Commissione giudicatrice aveva proceduto all'esame delle offerte tecniche per il lotto 21 ed alla valutazione di conformità delle stesse ed alla successiva attribuzione dei punteggi sugli elementi di natura qualitativa;
  - ✓ la nota dell'ASL Teramo prot. n. 0062742/19 del 20 giugno 2019 e la nota della Commissione giudicatrice prot. n. 0060984/19 del 14 giugno 2019, mediante cui, con riferimento alla diffida presentata dalla ditta Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale in data 6 giugno 2019, si comunicava che i profili relativi all'offerta tecnica oggetto di contestazione non sarebbero stati riesaminati;
- la suddetta ditta chiedeva altresì nel suddetto ricorso, ove occorresse, l'annullamento del Bando di gara, del Disciplinare di Gara, del Capitolato Speciale d'Appalto e dell'allegata Scheda tecnica relativa al lotto n. 21, nonché di ogni altro atto presupposto, consequenziale e comunque connesso a quelli indicati ai punti precedenti, nonché la condanna al risarcimento del danno in forma specifica ovvero, in subordine, per equivalente economico;
- la ditta Abbott srl, concorrente risultato primo in graduatoria, in data 21.10.2019 depositava ricorso incidentale con il quale chiedeva, sostanzialmente, l'esclusione dell'offerta della ditta Roche Diagnostics S.p.A. per le motivazioni in esso menzionate;

- Il Tribunale Amministrativo Regionale per l'Abruzzo (Sezione Prima), con sentenza n. 602/2019 (*all. n. 1*), definendo prioritariamente un ordine di esame della questione che dovesse necessariamente muovere dalle censure reciprocamente escludenti, poiché l'accoglimento, sotto tale profilo, del ricorso principale o di quello incidentale, o di entrambi, avrebbe potuto definire il giudizio senza necessità di esaminare le altre censure riguardanti l'attribuzione dei punteggi sulla base dei criteri stabiliti dalla legge di gara, accoglieva il ricorso principale respingendo il ricorso incidentale ed ordinava che la sentenza fosse eseguita dall'autorità amministrativa;

**RILEVATO, altresì, che:**

- con ricorso iscritto al n. 1229/2020 la ditta Abbott srl impugnava davanti al Consiglio di Stato, chiedendone la riforma previa sospensione dell'esecuzione, l'Ordinanza del TAR Abruzzo – L'Aquila, I sez., n. 602/2019;
- in esito al giudizio di secondo grado, con l'allegata sentenza n. 05358/2020 (*all. n. 2*), il Consiglio di Stato in sede giurisdizionale (Sezione Terza), respingendo l'appello principale dell'Abbott S.r.l. e l'appello incidentale dell'Azienda Unità Sanitaria Locale di Teramo, e dichiarando improcedibile l'appello incidentale della Roche Diagnostics S.p.A., confermava il giudizio del TAR ed ordinava che la suddetta sentenza fosse eseguita dall'autorità amministrativa;

**RITENUTO**, in considerazione di tutto quanto sopra esposto, di dare esatta ed integrale esecuzione alle statuizioni contenute nella sentenza del Consiglio di Stato n. 05358/2020 e conseguentemente disporre:

- l'annullamento dell'aggiudicazione, in favore della ditta Abbott srl, del **lotto 21** della procedura di gara indetta con deliberazione n. 819 del 01.06.2018 e successivamente modificata ed integrata con deliberazione n. 882 del 6/6/2018;
- **l'aggiudicazione del suddetto lotto 21, in favore della ditta Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale**, alle condizioni tutte degli atti di gara nonché alle condizioni tecniche agli atti ed alle condizioni economiche formulate dalla ditta stessa in sede di gara ed allegate in copia al presente atto quale parte integrante e sostanziale (*all. n. 3*);

**DATO ATTO che:**

- ai sensi del comma 7 dell'art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016, l'efficacia dell'aggiudicazione di cui al presente provvedimento è sospensivamente condizionata alla verifica del possesso dei prescritti requisiti, nessuno escluso;
- la fornitura dovrà essere eseguita secondo le prescrizioni specificatamente illustrate nel capitolato speciale d'appalto e secondo quanto contenuto nell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico aggiudicatario;
- la stipulazione del contratto avverrà nei termini di cui all'art. 32 comma 8 del D. Lgs. n. 50/2016;
- in base a quanto previsto negli atti di gara, la fornitura in oggetto avrà durata di 5 anni (60 mesi), eventualmente rinnovabili per anni 2 (24 mesi), a decorrere dalla data di avvenuto positivo collaudo, per un importo quinquennale di € 8.582.414,98 IVA esclusa;
- **il Cig relativo al suindicato lotto è il seguente: 748940762B;**
- tutti i documenti richiamati nel presente atto e non allegati allo stesso sono agli atti di questa Amministrazione.

**RITENUTO** di trasmettere al Direttore dell'Esecuzione del Contratto, per quanto di competenza, il presente atto;

**RITENUTO**, infine, doversi rendere il presente atto amministrativo immediatamente esecutivo;

**PROPONE**

*per tutti i motivi esplicitati in narrativa e che debbono intendersi per integralmente riportati e trascritti nel presente dispositivo,*

- 1) **PRENDERE ATTO** dell'intervenuto annullamento, per effetto ed in forza della pronuncia della sentenza del Consiglio di Stato n. 05358/2020, dell'aggiudicazione del **lotto 21**, disposta con deliberazione n. 1232 dell'8.7.2020 in favore di Abbott srl, nell'ambito della procedura di gara indetta con deliberazione n. 819 del 01.06.2018 e successivamente modificata ed integrata con deliberazione n. 882 del 6/6/2018 per l'affidamento della fornitura, in 22 lotti separati e con formula di noleggio quinquennale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore biennio, di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione delle indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo;
- 2) **DISPORRE**, conseguentemente, l'aggiudicazione del suddetto **lotto 21** della procedura di gara in argomento, in favore della ditta seconda classificata "Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale", alle condizioni tutte degli atti di gara nonché alle condizioni tecniche agli atti ed alle condizioni economiche formulate dalla ditta stessa in sede di gara ed allegate in copia al presente atto quale parte integrante e sostanziale.
- 3) **PRECISARE** che:
- ai sensi del comma 7 dell'art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016, l'efficacia dell'aggiudicazione di cui al presente provvedimento è sospensivamente condizionata alla verifica del possesso dei prescritti requisiti, nessuno escluso.
  - la fornitura dovrà essere eseguita secondo le prescrizioni specificatamente illustrate nel capitolato speciale d'appalto e secondo quanto contenuto nell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico aggiudicatario.
  - la stipulazione del contratto avverrà nei termini di cui all'art. 32 comma 8 del D. Lgs. n. 50/2016.
  - in base a quanto previsto negli atti di gara, la fornitura in oggetto avrà durata di 5 anni (60 mesi), eventualmente rinnovabili per anni 2 (24 mesi), a decorrere dalla data di avvenuto positivo collaudo, per un importo di € 8.582.414,98 IVA esclusa.
  - il Cig relativo al suindicato lotto è il seguente: 748940762B.
  - tutti i documenti richiamati nel presente atto e non allegati allo stesso sono agli atti di questa Amministrazione.
- 4) **TRASMETTERE** al Direttore dell'Esecuzione del Contratto, per quanto di competenza, il presente atto.
- 5) **PROVVEDERE** alle comunicazioni della presente aggiudicazione a norma dell'art. 76, comma 5 – lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016.
- 6) **DARE ATTO** che alla spesa complessiva quinquennale di 8.582.414,98 IVA esclusa, relativa alla fornitura dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, si farà fronte con le prenotazioni di spesa assunte con il direttore del dipartimento dei servizi a seguito di contrattazione di budget con l'UOC Controllo di Gestione;
- 7) **ESPRIMERE** riserva di provvedere alle prenotazioni di spesa quinquennali relative ai canoni di noleggio ed assistenza tecnica dei sistemi analitici e attrezzature all'atto della sottoscrizione del contratto con la ditta aggiudicataria;
- 8) **DICHIARARE** l'immediata esecutività del presente provvedimento, al fine di attivare tempestivamente gli adempimenti previsti dalla normativa vigente.

## IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto:

- che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, ha attestato che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, è, nella forma e nella sostanza, legittimo ed utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche;
- che il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario hanno espresso formalmente parere favorevole

## DELIBERA

di approvare e far propria la proposta di cui trattasi che qui si intende integralmente riportata.



IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Maurizio Di Glosia

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "M. Di Glosia", written over the printed name.

A small, stylized handwritten mark or signature in blue ink on the right side of the page.



Regione Abruzzo  
Azienda Unità Sanitaria Locale 4  
Teramo  
Dipartimento Amministrativo – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

## ALLEGATI ALLA DELIBERAZIONE

---

- Allegato n. 1 – *sentenza del TAR Abruzzo n. 602/2019;*
- Allegato n. 2 – *sentenza del Consiglio di Stato n. 05358/2020;*
- Allegato n. 3 – *offerta economica Roche Diagnostics S.p.A. .*

Tot. pag. allegati : 96



Alleg. 1

**Lori Domenico**

---

**Da:** D'Ambrosio Vittorio  
**Inviato:** mercoledì 4 dicembre 2019 09:59  
**A:** Lori Domenico  
**Oggetto:** sentenza roche abbott

Publicato il 02/12/2019

N. 00602/2019 REG.PROV.COLL.

N. 00345/2019 REG.RIC.



R E P U B B L I C A I T A L I A N A

IN NOME DEL POPOLO ITALIANO

Il Tribunale Amministrativo Regionale per l' Abruzzo

(Sezione Prima)

ha pronunciato la presente

**SENTENZA**

sul ricorso numero di registro generale 345 del 2019, proposto da Roche Diagnostics S.p.A. - Società Unipersonale, in persona del legale rappresentante *pro tempore*, rappresentata e difesa dagli avvocati Jacopo Emilio Paolo Recla e Michele Di Michele, con domicilio digitale come da PEC da Registri di Giustizia e domicilio eletto presso lo studio dell'avv. Roberto Colagrande in L'Aquila, via Vittorio Veneto, n. 11;

*contro*

Azienda Unità Sanitaria Locale di Teramo, in persona del legale rappresentante *pro tempore*, rappresentato e difeso dall'avvocato Pietro Referza, con domicilio digitale come da PEC da Registri di Giustizia;

*nei confronti*

1

Abbott S.r.l., in persona del legale rappresentante *pro tempore*, rappresentata e difesa dagli avvocati Antonio Lirosi, Marco Martinelli e Chiara Bassolino, con domicilio digitale come da PEC da Registri di Giustizia;

*per l'annullamento,*

per quanto riguarda il ricorso introduttivo:

- della deliberazione del Direttore Generale dell'ASL Teramo n. 1232 del 8 luglio 2019, recante “Procedura aperta per la fornitura in noleggio quinquennale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore biennio, di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche dell'Azienda Sanitaria Locale di Teramo – N. GARA SIMOG: 7083514-3” nella parte relativa al lotto n. 21;
  - del verbale relativo alla seduta riservata del 19 aprile 2019 in cui la Commissione giudicatrice ha proceduto all'esame delle offerte tecniche per il lotto 21 ed alla valutazione di conformità delle stesse ed alla successiva attribuzione dei punteggi sugli elementi di natura qualitativa;
  - della nota dell'ASL Teramo prot. n. 0062742/19 del 20 giugno 2019 e dell'allegata nota della Commissione giudicatrice prot. n. 0060984/19 del 14 giugno 2019, mediante cui, con riferimento alla diffida presentata dalla odierna ricorrente in data 6 giugno 2019, si comunicava che i profili relativi all'offerta tecnica oggetto di contestazione non sarebbero stati riesaminati;
  - ove occorra, del Bando di gara, del Disciplinare di Gara, del Capitolato Speciale d'Appalto e della allegata Scheda tecnica relativa al lotto n. 21, nonché,
  - di ogni altro atto presupposto, consequenziale e comunque connesso a quelli indicati ai punti che precedono, nonché per la condanna al risarcimento del danno in forma specifica ovvero, in subordine, per equivalente economico;
- per quanto riguarda il ricorso incidentale presentato da ABBOTT S.R.L. il 21\10\2019:



- dell'art. 2.1 del Capitolato speciale di appalto relativo alla gara bandita dalla ASL ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. n. 50/2016 “per la fornitura in noleggio per 60 mesi di sistemi diagnostici e reagenti per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia”, Lotto 21 relativo alla “fornitura in service di sistemi automatici nuovi di fabbrica e di ultima generazione per l'esecuzione di test dell'Area siero (...)” (importo annuo a base di gara pari ad € 2.400.000,00, IVA esclusa, complessivamente pari ad € 12.000.000 per cinque anni) (la “Gara”), nella parte in cui dispone che *“I sistemi analitici proposti dovranno essere di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato, nuovi di fabbrica, non ricondizionati e perfettamente rispondenti ai requisiti minimi indicati”*, laddove l'espressione *“ovvero l'ultimo modello presente sul mercato”* debba interpretarsi non come alternativa alla fornitura di un modello di ultima generazione, ma come intesa a imporre di offrire l'ultimo modello di sistema analitico commercializzato e/o presente sul mercato;

- della deliberazione del Direttore Generale dell'ASL Teramo n. 1232 del 8 luglio 2019 e di tutti gli atti e i verbali di Gara relativi alla valutazione delle offerte tecniche per il lotto 21 e, in particolare, del verbale relativo alla seduta riservata del 19/4/19 in cui la Commissione giudicatrice ha proceduto all'esame delle offerte tecniche per il lotto 21 ed alla valutazione di conformità delle stesse ed alla successiva attribuzione dei punteggi sugli elementi di natura qualitativa, tutti nella parte in cui non è stata disposta l'esclusione di Roche dalla Gara nei termini infra precisati, nonché

- di ogni altro atto presupposto, consequenziale e comunque connesso a quelli indicati ai punti che precedono.

Visti il ricorso e i relativi allegati;

Visti gli atti di costituzione in giudizio dell'Azienda Unità Sanitaria Locale di Teramo e di Abbott S.r.l.;

Visti tutti gli atti della causa;

Relatore nell'udienza pubblica del giorno 6 novembre 2019 la dott.ssa Maria Colagrande;

Uditi per le parti i difensori come specificato nel verbale;

Ritenuto e considerato in fatto e diritto quanto segue.

## FATTO

La ricorrente ha preso parte, classificandosi seconda in graduatoria con 97,501 punti, alla procedura aperta indetta dalla ASL di Teramo “per la fornitura in noleggio per 60 mesi di sistemi diagnostici e reagenti per le attività dell’area dei laboratori analisi, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia” – lotto 21 (*sistemi automatici nuovi di fabbrica e di ultima generazione per l’esecuzione di test dell’Area siero*), da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa.

La gara è stata aggiudicata all’altra concorrente in gara, la cui offerta ha conseguito 100 punti, con provvedimento che la ricorrente impugna con tredici motivi di ricorso.

1. Il primo ordine di censure espone vizi di *violazione ed errata interpretazione dell’art. 2 del Capitolato Speciale d’Appalto; violazione della scheda tecnica del Lotto 21; violazione dell’art. 94, comma 1, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016; eccesso di potere per carenza di istruttoria, travisamento dei fatti e manifesta irragionevolezza.*

L’offerta di Abbott avrebbe dovuto essere esclusa in quanto:

- contrariamente a quanto prescritto dall’art. 2 del capitolato speciale d’appalto, par. 2.1, i sistemi analitici proposti, denominati “*ARCHITECT*”, non sarebbero “*di ultima generazione*” e non rappresenterebbero “*l’ultimo modello presente sul mercato*”, come dimostrerebbe il fatto che dal 2016 la controinteressata avrebbe posto sul mercato una nuova famiglia di analizzatori denominata “*ALINITY*” i quali sarebbero l’evoluzione tecnologica del sistema “*ARCHITECT*”;
- non avrebbe rilievo il fatto riferito da Abbott di non poter offrire altro sistema che “*ARCHITECT*” sostenendo che “*lo strumento ALINITY non avrebbe garantito il possesso dei requisiti minimi di partecipazione per la mancata completezza del pannello dei prodotti oltretutto della mancanza di marcatura CE degli stessi*”;
- il sistema *alinity* soddisferebbe il requisito minimo della “*disponibilità per almeno l’80% degli analiti richiesti*” (capitolato di gara del lotto n. 21, pag. 6 punto B.3) in quanto dispone di ben 76 dei 93 test richiesti dal capitolato, ponendosi così ampiamente sopra la soglia dell’80%

h

richiesta dal capitolato speciale d'appalto, sicché, non avendo offerto, pur potendo, il modello di ultima generazione in quanto conforme alla prescrizione di gara, avrebbe dovuto esservi esclusa.

2. Il secondo motivo pone questioni di *violazione ed errata interpretazione dell'art. 2 del Capitolato Speciale d'Appalto; violazione della scheda tecnica del Lotto 21; violazione dell'art. 94, comma 1, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016; eccesso di potere per carenza di istruttoria, travisamento dei fatti e manifesta irragionevolezza.*

La Commissione giudicatrice avrebbe agito in eccesso di potere avendo dichiarato a verbale che *“La valutazione tecnica complessiva è derivata dall'attenta analisi di quanto richiesto nei singoli criteri, anche se questo non ha consentito di premiare adeguatamente la soluzione proposta dalla ditta Roche che nelle strutture periferiche ha offerto dei sistemi di preanalitica completamente automatizzati”*, così affermando apertamente di non aver scelto il sistema ritenuto qualitativamente migliore.

2.1. I seguenti motivi sono rubricati in termini di *violazione della scheda tecnica relativa al Lotto 21, violazione dell'art. 94, comma 1, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016, eccesso di potere per difetto di motivazione e di istruttoria ed illogicità, disparità di trattamento.*

3. Con il terzo motivo Roche afferma che, contrariamente a quanto ritenuto dalla Commissione di gara, lo strumento offerto garantisce il *“controllo in tempo reale del TAT”* per il quale il disciplinare prevede l'attribuzione di 0.5 punti, che essa avrebbe meritato in luogo di 0,3 punti effettivamente conseguiti.

4. Il quarto motivo riguarda il parametro di punteggio Q1 (Progetto tecnico) a.2.3.: l'offerta di Roche avrebbe meritato 0,5 punti, come Abbott, anziché 0,3 attribuiti con la seguente errata motivazione *“Abbott dispone di una libreria di regole preconfigurate, nel sistema Roche le regole sono da definire”*.

5. Con il quinto motivo si sostiene che, per il parametro Q1 (Progetto tecnico) a.2.4., anziché 0,33 punti, l'offerta di Roche, che garantisce la tracciabilità completa del campione e dell'intero processo analitico mediante il *“middleware cITm”*, avrebbe meritato 0.5 punti, come Abbott, la cui offerta è stata invece preferita perché *“Abbott dispone di sistema RFID sul singolo campione”*, benché la presenza del sistema RFID non fosse richiesta dalla legge di gara.

6. Il sesto motivo lamenta che per il criterio Q1 (Progetto tecnico); b.1. Abbott ha conseguito 3 punti e Roche 1,5 punti con la seguente motivazione: *“nella ristrutturazione Abbott propone una più ampia area di intervento che comprende la quasi totalità del Laboratorio e la previsione di un’area per la gestione del magazzino con l’insonorizzazione di tutta l’area siero”*; la Commissione di gara non avrebbe però considerato che i progetti di Roche e Abbott sono sostanzialmente comparabili in relazione ai due profili indicati dal criterio, il minor inquinamento acustico e l’adeguamento di temperatura e luminosità.

7. Con il settimo motivo Roche sostiene che anche per il parametro Q1 (Progetto tecnico); b.2. la Commissione avrebbe espresso una valutazione errata; l’offerta di Abbott è stata preferita con l’attribuzione di quattro punti rispetto a quelle di Roche, valutata 2 punti, sul presupposto che il sistema di Abbott disporrebbe di un *“layout (più funzionale in quanto richiede un solo punto di accesso) e il maggior numero di centrifughe (che consentono di gestire contemporaneamente un numero di campioni superiore) offerte nel progetto di Abbott risulta preferibile al sistema offerto da Roche che propone due punti di caricamento (con necessità di suddivisione dei campioni) e un minor numero di centrifughe*; la Commissione avrebbe errato

- nel ritenere penalizzante, anziché vantaggiosa la presenza di due punti di accesso del sistema Roche, che peraltro potrebbe funzionare anche con uno solo, e avrebbe dovuto pertanto essere considerato almeno equivalente a quello di Abbott;

- nel misurare il livello di standardizzazione e di automazione richiesto dal criterio utilizzando, quale discriminante, il numero delle centrifughe e nel considerare preferibile pertanto l’offerta di Abbott che ne offre tre, sebbene esse abbiano una produttività inferiore alle due centrifughe offerte da Roche.

8. L’ottavo motivo riguarda l’omessa attribuzione all’offerta di Roche del punteggio previsto dal parametro Q4 (Reagenti); è ancora una volta prevalsa nel confronto, l’offerta di Abbott perché *“Abbott 10 pg/ml; Roche copertura 13 pg/ml; Il metodo Roche misura la Troponina T e non risponde ai criteri IFCC ma solo ESC”*, ma la Commissione avrebbe errato perché Abbott e Roche hanno offerto dei test basati su due diverse molecole (rispettivamente Troponina I e Troponina T) e quindi non avrebbe senso dal punto di vista logico e scientifico comparare i rispettivi gradi di sensibilità analitica, ragion per cui la ricorrente

impugna, in via subordinata, anche la previsione capitolare ove intesa in tale senso; sarebbe infine radicalmente errata l'affermazione secondo la quale il metodo offerto da Roche “*non risponde ai criteri IFCC ma solo ESC*”, in quanto smentita dall'offerta tecnica.

9. Con il nono motivo Roche deduce che, contrariamente a quanto ritenuto dalla Commissione di gara, il sistema offerto da Abbott, al contrario di quello offerto da Roche, non assicura la continuità operativa anche in condizioni di blocco temporaneo di una strumentazione e sarebbe quindi irrazionale la sostanziale equiparazione in proposito delle due offerte.

10. Il decimo motivo censura l'attribuzione di due punti a entrambe le concorrenti in relazione al parametro Q1 (Progetto tecnico) c.1: sebbene l'offerta di Roche sia prevalente sotto tutti i profili esposti nel parametro: minor numero di moduli analitici (8 moduli a fronte di 12 offerti da Abbott), minore spazio occupato (in termini relativi il maggior spazio occupato da Roche è compensato dalla più che proporzionalmente maggiore produttività) e ridotta manutenzione (un intervento annuo per Roche mentre Abbott non specifica nulla in merito).

11. L'undicesimo motivo riguarda il parametro di punteggio Q2 (pre e post analitica in automazione P.O. Teramo); b.3 per il quale sono stati attribuiti ad entrambe le concorrenti 0,5 punti sul presupposto che *in entrambe le proposte viene dichiarata la possibilità di catturare e memorizzare l'immagine del campione*, sebbene l'offerta di Abbott non garantisca la possibilità di catturare l'immagine “del campione”, ma solo l'immagine della provetta.

12. Il dodicesimo motivo censura l'illegittima attribuzione del punteggio di Roche anche ad Abbott in relazione al parametro Q3 (Sistemi diagnostici area siero), benché solo l'offerta di Roche garantisca il “caricamento continuo dei reagenti”.

13. Il tredicesimo motivo riguarda il parametro di punteggio Q4 (Reagenti) per il quale Roche non ha conseguito alcun punteggio (punti 0) Abbott ha conseguito un (1) punto, in base alla motivazione che “*Abbott pronti all'uso 96,07% dei reagenti; Roche 94,0% dei reagenti e 69% dei controlli*”; il giudizio sarebbe errato perché condotto su dati non omogenei perché in relazione all'offerta di Abbott, la Commissione avrebbe considerato il dato relativo ai soli *reagenti*, mentre per quella di Roche avrebbe considerato anche i *controlli*.

Resistono la ASL di Teramo e Abbott S.r.l. che deduce, come la ASL, l'inammissibilità del secondo motivo, perché generico, e delle censure sull'assegnazione dei punteggi alle offerte in gara, perché avrebbero ad oggetto, non critiche di manifesta irrazionalità, ma un'opinabile, non consentito, giudizio alternativo a quello espresso dalla Commissione di gara.

Nel merito la ASL e la controinteressata sostengono, fra l'altro, che il sistema *architect – di ultima generazione* - rispetterebbe i requisiti minimi richiesti dal capitolato speciale – *ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato*, indicati dall'art. 2.1 del capitolato, in quanto detti requisiti sarebbero richiesti in via alternativa e non cumulativa come invece sostenuto nel ricorso.

Con ricorso incidentale depositato il 21 ottobre 2019 Abbott sostiene che l'offerta di Roche avrebbe meritato l'esclusione dalla gara.

Con il primo motivo censura per vizi di *violazione e falsa applicazione dell'art. 83, c. 8, del d.lgs. 50/16. violazione dei principi di tassatività delle cause di esclusione par condicio e favor participationis* l'art. 2.1 del Capitolato speciale, ai sensi del quale “*I sistemi analitici proposti dovranno essere di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato, nuovi di fabbrica, non ricondizionati e perfettamente rispondenti ai requisiti minimi indicati*”, nel caso in cui la congiunzione “*ovvero*” venga intesa come avente non carattere disgiuntivo, ma esplicativo della locuzione “*di ultima generazione*”.

Con il secondo motivo - *violazione e falsa applicazione dell'art. 1 del capitolato speciale* – Abbott impugna i verbali e gli atti di gara nella parte in cui non hanno disposto l'esclusione di Roche dalla gara, sebbene abbia presentato un'offerta non rispondente al requisito di minima stabilito dall'art. 1, terzo capoverso, lett. e) del capitolato speciale, che richiede la fornitura di un servizio di manutenzione programmata almeno semestrale.

Dopo lo scambio di memorie e repliche, all'udienza pubblica del 6 novembre 2019 il Collegio ha spedito la causa in decisione.

DIRITTO

Vengono in decisione i gravami proposti dalle due concorrenti – l'aggiudicataria e la seconda classificata - anche hanno aderito ad una gara indetta dalla Asl di Teramo per la fornitura di dispositivi analitici.

Entrambe sostengono, l'una con il ricorso principale, l'altra con il ricorso incidentale che l'offerta avversaria avrebbe meritato di essere esclusa.

L'ordine di esame delle questione deve pertanto muovere dalle censure reciprocamente escludenti perché l'accoglimento, sotto tale profilo, del ricorso principale o di quello incidentale, o di entrambi, potrebbe definire il giudizio senza necessità di esaminare le altre censure riguardanti l'attribuzione dei punteggi sulla base dei criteri stabiliti dalla legge di gara.

In particolare la prima questione in ordine logico riguarda il significato dell'art. 2.1 del capitolato speciale che secondo l'interpretazione della ricorrente avrebbe imposto di non ammettere l'offerta di Abbott alla fase valutativa.

1. §. Occorre premettere che Abbott, aggiudicatasi la gara con l'offerta del sistema *architect*, non contesta che il sistema *alinity* che dichiara di aver immesso sul mercato da 1° 1.2017, sia l'ultimo modello fra i sistemi analitici, di sua produzione, corrispondenti a quello richiesto per il lotto n. 21.

Ciò premesso in fatto, deve osservarsi che l'art. 2.1 del capitolato speciale (*caratteristiche e qualità dei sistemi analitici*), che pone la disciplina comune alle procedure di affidamento dei singoli lotti di cui si compone la procedura indetta dalla ASL, stabilisce: *I sistemi analitici proposti dovranno essere di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato, nuovi di fabbrica, non ricondizionati e perfettamente rispondenti ai requisiti minimi indicati.*

Sull'interpretazione di tale disposizione si fondano, come detto, le censure escludenti del ricorso principale.

L'art. 1 della scheda tecnica allegata al capitolato della procedura relativa al lotto 21 dispone: *Il presente capitolato tecnico ha per oggetto la fornitura in service di sistemi automatici nuovi di fabbrica e di ultima generazione per l'esecuzione di test dell'Area siero.*

Si noti che, nel riferirsi ai sistemi oggetto di fornitura, la scheda tecnica pretende che essi siano di *ultima generazione*, mentre l'art. 2.1 del capitolato prescrive che siano *di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato*.

Se, come sostenuto dalla ASL e da Abbott, i requisiti *ultima generazione* e *ultimo modello presente sul mercato* sono concettualmente diversi e prescritti in via alternativa – “*ovvero*” avrebbe cioè un significato disgiuntivo e basterebbe pertanto che il sistema offerto ne possedesse almeno uno per essere ammesso alla fase valutativa, dovrebbe pure ammettersi che la scheda tecnica del lotto n. 21, nel disporre che i sistemi siano di “*ultima generazione*”, non pone alternative, né indicazioni esplicative come invece l'art. 2.1. del capitolato che esige invece un sistema di *ultima generazione* oppure (secondo la tesi della ASL e di Abbot) *l'ultimo modello presente sul mercato*.

L'interpretazione data dà inevitabilmente adito ad un palese contrasto fra la disposizione di dettaglio della scheda tecnica e quella generale del capitolato, che fa venir meno, per il lotto 21, l'applicazione di una parte dell'art. 2.1 del capitolato - *ovvero l'ultimo modello presente sul mercato* – con conseguente radicale modifica, per riduzione, della clausola così come interpretata dalla stessa controinteressata e dalla ASL nel senso di offrire un'alternativa che favorisce la massima partecipazione in gara.

Ne consegue che intendere la congiunzione “*ovvero*” in senso disgiuntivo comporta un'interpretazione soppressiva dell'art. 2.1 del capitolato, in aperto contrasto con i noti canoni d'interpretazione dettati dal codice civile secondo i quali *le singole clausole vanno interpretate nel senso in cui possono avere qualche effetto, anziché in quello secondo cui non ne avrebbero alcuno* (art. 1367 c.c.).

L'unico modo per dare alla disposizione dell'art. 1 della scheda tecnica un senso coerente con l'art. 2.1 del capitolato e con le richiamate regole d'interpretazione dei contratti, è ritenere, come inteso dalla ricorrente, che la congiunzione *ovvero* abbia un significato esplicativo, e che l'art. 1 della scheda tecnica, laddove si riferisce ai sistemi indentificandoli in modo riassuntivo con quelli di *ultima generazione*, sottintende e rinvia alla più compiuta nozione espressa dall'art. 2.1 del capitolato, con la tecnica compilativa, sovente utilizzata negli atti regolatori, di rinviare ad una fattispecie enunciandone una parte.



2.§. Non si possono trarre le conseguenze, rilevanti ai fini del decidere, che derivano dall'interpretazione sopra accolta dell'art. 2.1. del capitolato – ritenendo il sistema offerto da Abbott non di *ultima generazione* perché, nel senso dato a questa espressione dal capitolato, esso non è *l'ultimo modello presente sul mercato* – se non dopo aver esaminato le censure che Abbott oppone a detta interpretazione con il primo motivo del ricorso incidentale.

Abbott sostiene che l'art. 2.1 del capitolato, se interpretato nel senso che il sistema di *ultima generazione* è quello corrispondente *all'ultimo modello immesso sul mercato*, violerebbe il principio di tassatività delle cause di esclusione e si porrebbe altresì in contrasto con la giurisprudenza che, ove non siano specificati ulteriori requisiti tecnici, per sistema di *ultima generazione* intende quello che corrisponde ai requisiti richiesti dalla legge di gara.

Il motivo è infondato.

Se infatti, come sostenuto da Abbott, l'interpretazione censurata porta a restringere l'ambito partecipativo, introducendo una clausola di esclusione per i sistemi che non corrispondono - come *architect* - all'ultimo modello immesso sul mercato, la relativa clausola avrebbe dovuto essere impugnata nei termini di decadenza dalla pubblicazione del bando, come eccepito da Roche.

Quanto all'interpretazione data dalla giurisprudenza dell'espressione di *ultima generazione*, ove non seguita da ulteriori specificazioni, è evidente che la tesi di Abbott si fonda sulla petizione di principio secondo la quale la frase "*ovvero l'ultimo modello presente sul mercato*" non avrebbe un significato esplicativo, ma introdurrebbe un requisito diverso e alternativo al primo.

Invece, come dimostrato al paragrafo che precede, proprio perché l'espressione ha valore esplicativo e costituisce una specificazione ulteriore del requisito di "*ultima generazione*", non trova applicazione il criterio residuale - per *ultima generazione* si intende il sistema conforme ai requisiti richiesti – indicato dalla giurisprudenza richiamata dalla controinteressata.

Più specificamente il Consiglio di Stato con sentenza n. 2536/2019 ha *ritenuto che, non essendo prevista nella lex di gara una specifica indicazione su cosa dovesse intendersi per dispositivo medico di ultima*

*generazione, in assenza di riferimenti predefiniti, non si possa ancorare la presenza o meno di tale caratteristica alla data di immissione in commercio del dispositivo.*

Nel caso in decisione invece il riferimento che impone di intendere “per dispositivo medico di ultima generazione” “l’ultimo modello presente sul mercato”, è esplicito e predefinito dal capitolato e risponde ad una scelta ampiamente discrezionale della stazione appaltante, impugnata, come detto tardivamente, solo per l’effetto escludente che ne deriverebbe.

3.§. Risolto il punto controverso sul significato che il capitolato attribuisce all’espressione sistema “*di ultima generazione*”, da intendersi nel significato convenzionale dato dal capitolato di “*ultimo modello presente sul mercato*”, deve concludersi che il modello *alinity* è, rispetto al sistema *architect*, il sistema di *ultima generazione ovvero l’ultimo modello presente sul mercato* perché, come asserito da Abbott, entrambi hanno *qualità analitica identica*, ma *alinity* introduce rilevanti modifiche qualitative (memoria di Abbott depositata il 9.9.2019, pag. 6) e costituisce *l’evoluzione tecnologica* del sistema *architect* offerto in gara (ricorso incidentale, pag. 4).

In proposito occorre precisare che l’identica qualità analitica di *alinity* e *architect* non costituisce una prova del fatto che Abbott fosse libera di scegliere quale fra i due sistemi offrire, perché qualitativamente uguali nelle prestazioni, per la dirimente ragione che la stazione appaltante quando chiede il modello di *ultima generazione, ovvero l’ultimo presente sul mercato* intende ragionevolmente approvvigionarsi di macchine per le quali, poiché più avanzate tecnologicamente di quelle di pari prestazioni già presenti sul mercato, presumibilmente può confidare, quanto meno, sulla maggiore disponibilità di componenti sostitutivi, se il prodotto meno recente è destinato ad essere sostituito da quello tecnologicamente più evoluto.

Di tanto dà conferma la stessa controinteressata laddove ammette che *in altre gare ha indicato in offerta (pro futuro) che nel corso del rapporto contrattuale avrebbe sostituito il prodotto ARCHITECT con ALINITY, ma solo una volta che lo stesso fosse stato disponibile e rispondente ai requisiti richiesti* (pag. 6 memoria depositata il 9.9.2019).

4.§. Premesso quindi che *alinity* è un sistema di *ultima generazione – ultimo modello presente sul mercato* di una famiglia di sistemi analitici, non diverso per funzione e applicazione da

*architect*, del quale costituisce l'evoluzione tecnologica perché introduce *rilevanti modifiche qualitative* (memoria depositata da Abbott il 9.9.2019), può esaminarsi il punto decisivo dell'intera vicenda: se Abbot fosse tenuta ad offrire *alinity* in luogo del meno recente *architect*. Occorre a tal fine stabilire se il sistema *alinity* soddisfa la richiesta del capitolato di coprire l'80% degli analiti elencati nella scheda tecnica.

La questione, inizialmente controversa fra le parti private, si è attestata sull'asserzione di Roche, non efficacemente contestata da Abbott, che il sistema *alinity* supera la soglia dell'80% di copertura degli analiti richiesti dalla scheda tecnica e quindi avrebbe potuto essere proposto in gara.

Le parti infatti concordano sull'ammissibilità alla fase valutativa del sistema che sia in grado di coprire almeno 75 dei 93 analiti richiesti dalla scheda tecnica e, di converso, che il numero degli analiti che il sistema offerto non garantisce non sia superiore a 18.

Abbott sostiene che *Alinity* non corrisponda al requisito in questione perché non offre 19 test – elencandoli puntualmente - fra quelli richiesti dalla scheda tecnica.

Come è accettato da Roche in effetti, fra i 19 analiti che Abbott esclude dal *parteur* di *alinity* ne è indicato uno - "DHEA-S", che non fa parte dei 93 indicati nella scheda tecnica.

Escluso quindi il "DHEA-S", il sistema *alinity* non supera il limite dei 18 analiti non disponibili, oltre il quale non sarebbe conforme al requisito specifico richiesto dal capitolato.

Deve quindi presumersi che Abbott avrebbe potuto offrire il sistema *alinity* in quanto rispondente ai requisiti di gara.

Avendo invece proposto un sistema che, pur essendo conforme, come *alinity*, ai requisiti specifici richiesti dal capitolato, non è tuttavia *l'ultimo presente sul mercato*, l'offerta di Abbott non poteva essere ammessa - ai sensi dell'art. 4 del capitolato speciale - alla successiva fase della valutazione.

L'accoglimento del motivo assorbe tutte le altre censure poste con il ricorso principale sulla valutazione delle offerte.

5.§. Resta da esaminare il secondo motivo del ricorso incidentale con il quale Abbott deduce che l'offerta di Roche avrebbe meritato di essere esclusa, in quanto avrebbe proposto un

intervento annuo di *manutenzione preventiva* benché il capitolato richieda la *manutenzione programmata almeno semestrale e straordinaria*.

Il motivo è infondato perché smentito dalla relazione progettuale dell'offerta di Roche (pag. 15 e pag. 82) che, come evidenziato anche dalla difesa della ASL, assicura la manutenzione programmata e straordinaria richiesta dal capitolato con periodicità semestrale.

6.§. Le spese seguono la soccombenza.

P.Q.M.

Il Tribunale Amministrativo Regionale per l'Abruzzo (Sezione Prima), definitivamente pronunciando sul ricorso introduttivo e sul ricorso incidentale:

- accoglie il ricorso principale, nei termini di cui in motivazione;
- respinge il ricorso incidentale;
- condanna l'Azienda sanitaria locale di Teramo e la S.r.l. Abbott al pagamento, con vincolo di solidarietà, in favore di Roche Diagnostics S.p.a., delle spese di lite che liquida in € 4.000,00, oltre accessori di legge.

Ordina che la presente sentenza sia eseguita dall'autorità amministrativa.

Così deciso in L'Aquila nella camera di consiglio del giorno 6 novembre 2019 con l'intervento dei magistrati:

Umberto Realfonzo, Presidente

Mario Gabriele Perpetuini, Primo Referendario

Maria Colagrande, Primo Referendario, Estensore

**L'ESTENSORE**  
**Maria Colagrande**

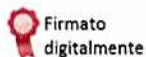
**IL PRESIDENTE**  
**Umberto Realfonzo**

IL SEGRETARIO

lh

Publicato il 04/09/2020

N. 05358 /2020 REG.PROV.COLL.  
N. 01229/2020 REG.RIC.



R E P U B B L I C A I T A L I A N A

IN NOME DEL POPOLO ITALIANO

Il Consiglio di Stato

in sede giurisdizionale (Sezione Terza)

ha pronunciato la presente

SENTENZA

sul ricorso numero di registro generale 1229 del 2020, proposto dalla Abbott S.r.l., in persona del procuratore speciale *pro tempore*, dott.ssa Giuseppina Almanza, rappresentata e difesa dagli avv.ti Antonio Lirosi e Marco Martinelli, con domicilio digitale come da *P.E.C.* da Registri di Giustizia e domicilio fisico presso lo studio Gianni, Origoni, Grippo, Cappelli & *partners*, in Roma, via delle Quattro Fontane, n. 20

*contro*

Azienda Unità Sanitaria Locale di Teramo, in persona del direttore generale f.f., avv. Maurizio Di Giosia, rappresentata e difesa dall'avv. Pietro Referza e con domicilio digitale come da *P.E.C.* da Registri di Giustizia

*nei confronti*

Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale, in persona del legale rappresentante *pro tempore*, avv. Giorgia Inara Marin, rappresentata e difesa dagli avv.ti Jacopo Emilio Paolo Recla ed Andrea Manzi, con domicilio digitale come da *P.E.C.* da Registri di Giustizia e domicilio fisico eletto presso lo studio del

secondo, in Roma, via Confalonieri, n. 5

*per la riforma,*

*previa sospensione dell'esecuzione,*

della sentenza del Tribunale Amministrativo Regionale per l'Abruzzo – L'Aquila, Sez. I, n. 602/2019 del 2 dicembre 2019, resa tra le parti e non notificata, con cui è stato accolto il ricorso principale R.G. n. 345/2019, presentato da Roche Diagnostics S.p.A. avverso gli atti della procedura aperta indetta dall'A.U.S.L. di Teramo per la fornitura in noleggio quinquennale di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della medesima A.U.S.L., di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche dell'Azienda Sanitaria Locale di Teramo, nella parte riguardante il lotto n. 21 e, in particolare, della determinazione di aggiudicazione dell'appalto, con riferimento al lotto n. 21 (aggiudicato ad Abbott S.r.l.), mentre è stato respinto il ricorso incidentale della stessa Abbott S.r.l..



Visti il ricorso in appello e i relativi allegati;

Visto l'atto di costituzione in giudizio della Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale;

Visto l'appello incidentale della Roche Diagnostics S.p.A.;

Visti la memoria di costituzione e difensiva e contestuale appello incidentale dell'A.U.S.L. (Azienda Unità Sanitaria Locale) di Teramo;

Viste le domande di sospensione dell'esecuzione della sentenza appellata e preso atto del rinvio della causa al merito;

Viste le memorie difensive, i documenti e le repliche delle parti;

Visti tutti gli atti della causa;

Visto l'art. 120 del d.lgs. 2 luglio 2010, n. 104 (c.p.a.);

Visto l'art. 84, commi 5 e 6, del d.l. 17 marzo 2020, n. 18, conv. con l. 24 aprile

2020, n. 27;

Visto, altresì, l'art. 4 del d.l. 30 aprile 2020, n. 28, conv. con l. 25 giugno 2020, n. 70;

Relatore nell'udienza del 16 luglio 2020 il Cons. Pietro De Berardinis e uditi per le parti gli avv.ti Antonio Lirosi, Pietro Referza, Andrea Manzi e Jacopo Emilio Paolo Recla, tutti in collegamento da remoto in videoconferenza;

Ritenuto in fatto e considerato in diritto quanto segue

#### FATTO

Con il ricorso in epigrafe la Abbott S.r.l. (d'ora in poi: "Abbott") propone appello avverso la sentenza del T.A.R. Abruzzo – L'Aquila, Sezione I<sup>^</sup>, n. 602/2019 del 2 dicembre 2019, chiedendone la riforma, previa sospensione.

La sentenza appellata ha accolto il ricorso R.G. n. 345/2019, presentato da Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale (d'ora in avanti: "Roche Diagnostics" od anche solo "Roche") nei confronti degli atti della procedura aperta indetta dall'Azienda Unità Sanitaria Locale ("A.U.S.L.") di Teramo per la fornitura in noleggio quinquennale di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della stessa A.U.S.L., di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche dell'Azienda Sanitaria Locale di Teramo, nella parte relativa al lotto n. 21 e, in particolare, nei confronti della determinazione di aggiudicazione dell'appalto, con riferimento al lotto n. 21.

Il suindicato lotto, avente ad oggetto *"la fornitura in service di sistemi automatici nuovi di fabbrica e di ultima generazione per l'esecuzione di test dell'Area siero"*, per un importo annuo a base di gara pari ad € 2.400.000,00 (e quindi per complessivi € 12.000.000,00 nel quinquennio) è stato aggiudicato ad Abbott, la quale ha ottenuto nella gara il punteggio totale di 100,000, mentre Roche si è classificata al secondo posto con punti 97,501.

La ricorrente principale Roche Diagnostics ha impugnato il ridetto esito della gara, formulando tredici motivi di ricorso. In particolare, con il primo motivo ha lamentato l'illegittimità degli atti impugnati per la mancata esclusione di Abbott dalla gara: ciò poiché l'aggiudicataria avrebbe offerto un sistema analitico denominato "ARCHITECT", che tuttavia non sarebbe "di ultima generazione", né sarebbe "l'ultimo modello presente sul mercato", come richiesto dalla legge di gara, avendo la stessa Abbott proposto sul mercato dal 2016 un nuovo sistema analitico denominato "ALINITY", che costituirebbe l'evoluzione tecnologica del sistema "ARCHITECT".

L'A.U.S.L. di Teramo e la Abbott S.r.l. si sono costituite nel giudizio di primo grado, resistendo alle domande attoree. Ambedue hanno evidenziato nel merito, tra l'altro, che il sistema "ARCHITECT" sarebbe rispettoso delle prescrizioni della *lex specialis*, poiché questa avrebbe richiesto un sistema analitico con il requisito di essere di ultima generazione o, in alternativa, di essere l'ultimo modello presente sul mercato, cosicché gli ora visti requisiti non sarebbero stati prescritti in via cumulativa, come invece preteso dalla ricorrente principale.

Abbott S.r.l. ha proposto, inoltre, ricorso incidentale, censurando a sua volta la mancata esclusione di Roche dalla gara e deducendo a sostegno delle sue pretese due motivi di gravame.

Con la sentenza impugnata il T.A.R. Abruzzo – L'Aquila ha accolto il ricorso principale di Roche Diagnostics, giudicando fondato il primo motivo di questo ed assorbendo tutti gli altri motivi, mentre ha respinto il ricorso incidentale di Abbott.

Nell'atto di appello Abbott contesta l'*iter* argomentativo e le conclusioni cui sono pervenuti i giudici di primo grado, deducendo con un unico motivo le seguenti censure: *error in iudicando* in relazione al primo motivo del ricorso di primo grado, violazione e falsa applicazione dell'art. 2.1 del capitolato speciale, della scheda tecnica del lotto n. 21, e degli artt. 83, comma 8, e 94, comma 1, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016, violazione del principio di tassatività delle cause di esclusione e del principio del *favor participationis*.





Si è costituita nel giudizio di appello l'A.U.S.L. di Teramo, depositando appello incidentale, con cui ha chiesto la riforma, previa sospensione, della sentenza del T.A.R. Abruzzo – L'Aquila n. 602/2019, nella parte in cui ha accolto il primo motivo del ricorso principale. Nell'appello incidentale l'Azienda ha formulato il seguente unico motivo: *error in iudicando* per violazione e falsa applicazione della legge di gara e dei criteri di ermeneutica.

Si è inoltre costituita in giudizio la Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale, proponendo a sua volta appello incidentale, con cui ha dedotto i seguenti motivi:

1) *error in iudicando*: violazione ed errata interpretazione dell'art. 2 del capitolato speciale d'appalto, violazione della scheda tecnica del lotto n. 21, violazione dell'art. 94, comma 1, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016, nonché eccesso di potere per carenza di istruttoria, travisamento dei fatti e irragionevolezza manifesta;

2) *error in iudicando*: violazione ed errata interpretazione dell'art. 2 del capitolato speciale d'appalto, violazione della scheda tecnica del lotto n. 21, violazione dell'art. 94, comma 1, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016, nonché eccesso di potere per carenza di istruttoria, travisamento dei fatti e irragionevolezza manifesta, sotto diverso profilo;

3) *error in iudicando*: violazione ed errata interpretazione dell'art. 2 del capitolato speciale d'appalto, violazione della scheda tecnica del lotto n. 21, violazione dell'art. 94, comma 1, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016, nonché eccesso di potere per carenza di istruttoria, travisamento dei fatti e irragionevolezza manifesta, sotto un ulteriore profilo.

Nella camera di consiglio del 5 marzo 2020, fissata per la discussione delle domande di sospensione della sentenza appellata, su accordo delle parti il Presidente del Collegio ha disposto il rinvio della causa all'udienza pubblica.

In prossimità dell'udienza di merito, le parti hanno depositato ulteriori documenti (Roche), nonché memorie difensive e repliche.

All'udienza del 16 luglio 2020, tenutasi in collegamento da remoto con le modalità di cui all'art. 84 del d.l. n. 18/2020 (conv. con l. n. 27/2020) ed all'art. 4 del d.l. n. 28/2020 (conv. con l. n. 70/2020), la causa è stata trattenuta in decisione.

#### DIRITTO

Forma oggetto dell'appello principale di Abbott S.r.l. la sentenza del T.A.R. Abruzzo – L'Aquila, Sez. I, n. 652/2019, con cui è stato accolto il ricorso principale proposto da Roche Diagnostics S.p.A. – Società Unipersonale nei confronti degli atti della gara per l'affidamento della fornitura in noleggio quinquennale di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi dell'Azienda U.S.L. di Teramo di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche della predetta A.U.S.L., nella parte riguardante il lotto n. 21 e, in specie, nei confronti dell'aggiudicazione di tale lotto all'Abbott S.r.l.

L'adito T.A.R. ha invece respinto il ricorso incidentale proposto dalla medesima Abbott S.r.l. avverso la mancata esclusione di Roche dalla gara.

Contro la sentenza appellata insorgono, altresì, l'Azienda U.S.L. di Teramo e la Roche Diagnostics, proponendo a loro volta distinti (e contrapposti) appelli incidentali.

In dettaglio, con il primo motivo del ricorso di primo grado – accolto dai giudici di prime cure, che gli hanno riconosciuto carattere assorbente – Roche ha contestato la mancata esclusione dalla gara di Abbott per avere questa offerto il sistema analitico "ARCHITECT", il quale, però, non soddisferebbe i requisiti di essere di ultima generazione, nonché di essere l'ultimo modello presente sul mercato, prescritti dall'art. 2.1 del capitolato speciale d'appalto.

L'aggiudicataria – ha sostenuto Roche – disporrebbe di un sistema di ultima generazione, che sarebbe anche l'ultimo modello presente sul mercato e che si chiama "ALINITY": tale sistema, oltre ad essere conforme agli ora visti requisiti



dell'art. 2.1 cit., soddisferebbe altresì la soglia minima prescritta dalla *lex specialis* (80% degli analiti richiesti), sicché neanche da questo punto di vista sarebbe giustificata la scelta dell'aggiudicataria di offrire "ARCHITECT", anziché "ALINITY".

Al riguardo, è opportuno riportare da subito il testo dell'art. 2.1 del capitolato speciale d'appalto, il quale così recita: "*I sistemi analitici proposti dovranno essere di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato, nuovi di fabbrica, non ricondizionati e perfettamente rispondenti ai requisiti minimi indicati*".

Dal canto suo, la scheda tecnica relativa al lotto n. 21 – anch'essa invocata dalle parti a sostegno delle rispettive tesi – ha previsto, all'art. 1, che: "*Il presente capitolato tecnico ha per oggetto la fornitura in service di sistemi automatici nuovi di fabbrica e di ultima generazione per l'esecuzione di test dell'Area siero, dimensionati secondo i volumi di attività per i sottoelencati (...)*".

Orbene, ad avviso di Roche, nell'art. 2.1 del capitolato l'espressione "*ultimo modello presente sul mercato*" specifica cosa debba intendersi per sistema di "*ultima generazione*": è tale un sistema che rappresenti, appunto, l'ultimo modello immesso dal concorrente sul mercato.

Nondimeno – aggiunge la società – anche qualora si ritenesse che le due espressioni abbiano diverso significato, Abbott sarebbe stata comunque tenuta a offrire in gara "ALINITY", perché questo è sia un sistema "*di ultima generazione*" (essendo diverso sotto il profilo tecnologico da "ARCHITECT"), sia "*l'ultimo modello*" dell'aggiudicataria "*presente sul mercato*".

Sul punto deve aggiungersi che Abbott ha proposto ricorso incidentale avverso l'art. 2.1 del capitolato speciale, per il caso in cui l'espressione ivi contenuta "*ovvero l'ultimo modello presente sul mercato*" dovesse intendersi non come alternativa alla fornitura di un modello di ultima generazione, ma come volta ad imporre ai concorrenti di offrire l'ultimo modello di sistema analitico commercializzato e/o presente sul mercato. Così interpretato, infatti, l'art. 2.1 cit.

violerebbe il principio di tassatività delle cause di esclusione e si porrebbe, inoltre, in contrasto con la giurisprudenza formatasi in materia, la quale, ove non siano specificati ulteriori requisiti tecnici, intende per “*sistema di ultima generazione*” quello che corrisponde ai requisiti richiesti dalla legge di gara.

Il T.A.R. ha condiviso la doglianza della ricorrente principale – disattendendo, invece, quelle della ricorrente incidentale – sulla base delle seguenti argomentazioni:

- nel caso di specie l'espressione “*sistema di ultima generazione*” deve intendersi come sinonimo di “*ultimo modello presente sul mercato*”, perché così impone di intenderla l'art. 2.1 del capitolato, in cui la seconda espressione (“*ultimo modello presente sul mercato*”) costituisce esplicitazione della prima (“*sistema di ultima generazione*”). La congiunzione “*ovvero*”, che raccorda le due espressioni, non può quindi intendersi come disgiuntiva, cioè tale da prevedere in alternativa due diversi requisiti (il sistema può essere o di ultima generazione, oppure, in alternativa, l'ultimo modello presente sul mercato). Infatti l'art. 1 della scheda tecnica del lotto n. 21 parla di sistemi “*di ultima generazione*” *tout court*, senza altre indicazioni, mentre l'art. 2.1 cit. parla di sistema “*di ultima generazione, ovvero l'ultimo modello presente sul mercato*”: per conseguenza, se “*ultimo modello presente sul mercato*” fosse concetto alternativo a quello di sistema “*di ultima generazione*”, vi sarebbe un contrasto tra la previsione speciale della scheda tecnica e la previsione generale del capitolato, con il corollario che quest'ultima non troverebbe *in parte qua* applicazione. Dunque, l'interpretazione della congiunzione “*ovvero*” come disgiuntiva, anziché come esplicitativa, porterebbe ad un'interpretazione soppressiva dell'art. 2.1 del capitolato speciale, in contrasto con il criterio ermeneutico previsto dall'art. 1367 c.c. (principio di conservazione, valevole anche per gli atti amministrativi), ai sensi del quale le singole clausole vanno interpretate nel senso in cui possono avere qualche effetto, anziché in quello secondo cui non ne avrebbero alcuno;

- l'interpretazione, in base alla quale la congiunzione "*ovvero*" nel caso di specie ha valenza non già disgiuntiva, ma esplicativa, è inoltre conforme ai criteri logici, poiché è ragionevole che la stazione appaltante, chiedendo come prodotto di ultima generazione l'ultimo modello presente sul mercato, intenda avere macchine per le quali, proprio perché più avanzate tecnologicamente, si può confidare che sia più agevole trovare (se del caso) componenti sostitutivi;

- non può accedersi alla tesi della ricorrente incidentale, secondo cui l'interpretazione dell'espressione "*ultimo modello presente sul mercato*" come esplicativa di sistema "*di ultima generazione*" urterebbe contro il principio di tassatività delle cause di esclusione e contrasterebbe con la giurisprudenza che intende quale sistema "*di ultima generazione*" quello conforme ai requisiti fissati dalla legge di gara. Infatti, relativamente al primo punto, poiché la clausola della *lex specialis* di cui si discute (art. 2.1 del capitolato speciale) ha valore di clausola escludente dei sistemi che non corrispondono all'ultimo modello immesso sul mercato, ove il sistema "*ARCHITECT*" rientri tra questi (e quindi la sua offerta sia preclusa dalla suddetta previsione del capitolato speciale), la clausola in discorso avrebbe dovuto essere impugnata da Abbott entro il termine di decadenza decorrente dalla pubblicazione del bando, il che non è, però, avvenuto. Quanto, poi, al secondo punto, il T.A.R. osserva che, dal momento che nel caso di specie l'espressione "*ultimo modello presente sul mercato*" ha un significato esplicativo del concetto di sistema "*di ultima generazione*" e va a specificare cosa si debba intendere con detto requisito, non trova applicazione il criterio residuale indicato dalla giurisprudenza citata nel ricorso incidentale, secondo cui il prodotto "*di ultima generazione*", in assenza di specifiche previsioni della legge di gara che chiariscano cosa debba intendersi con tale prodotto, è quello conforme ai requisiti richiesti dalla *lex specialis* di gara e non può essere ancorato alla data di immissione in commercio del prodotto stesso;

- precisato, dunque, che il capitolato speciale assegna all'espressione "*sistema di ultima generazione*" il significato convenzionale di "*ultimo modello presente sul*

*mercato*”, il sistema “ALINITY”, per la sentenza appellata, introduce, rispetto al sistema “ARCHITECT” offerto in gara, rilevanti modifiche qualitative, che lo rendono l’evoluzione tecnologica di questo e, perciò, lo fanno essere un modello “*di ultima generazione, ovvero l’ultimo modello presente sul mercato*”: in altre parole, il modello che l’aggiudicataria avrebbe dovuto offrire in base all’art. 2.1 del capitolato;

- inoltre, il sistema analitico “ALINITY” soddisfa la richiesta del capitolato di coprire l’80% degli analiti elencati nella scheda tecnica, perché ne copre 75 su 93 e, perciò, non ne copre 18. L’obiezione di Abbott, per cui esso non ne coprirebbe 19 e, quindi, non raggiungendo l’80% previsto dalla legge di gara, non avrebbe potuto essere offerto, è infondata in fatto, poiché – evidenzia il T.A.R. – uno dei 19 analiti indicati da Abbott (il “DHEA-S”) in realtà non rientra tra i 93 analiti elencati nella scheda tecnica. Ne deriva che il limite minimo dell’80% (75/93) è soddisfatto da “ALINITY”: quest’ultimo, perciò, anche da tale punto di vista era il sistema analitico che l’aggiudicataria sarebbe stata tenuta ad offrire;

- i due motivi del ricorso incidentale di Abbott sono entrambi infondati: il primo perché – come già visto – si incentra sull’interpretazione della congiunzione “*ovvero*”, contenuta nell’art. 2.1 cit., come disgiuntiva, ma tale interpretazione non è corretta; il secondo, perché volto a contestare la cadenza della manutenzione programmata offerta da Roche (in tesi: non semestrale ma annuale), ma si tratta di doglianza infondata in fatto, l’offerta di Roche essendo conforme alla legge di gara. Nell’appello principale Abbott censura la sentenza impugnata, sostenendo che le argomentazioni in essa contenute e qui sintetizzate sarebbero tutte erranee e/o infondate.

In particolare:

1) sistema “*di ultima generazione*” e “*ultimo modello presente sul mercato*” sarebbero espressioni dal significato diverso, come precisato dalla consolidata giurisprudenza, secondo cui la nozione di prodotto “*di ultima generazione*” non può

essere interpretata come comportante l'obbligo di offrire il modello più recente disponibile all'interno del catalogo dell'impresa concorrente: il passaggio di un prodotto da una generazione ad un'altra non può essere ancorato né ad un parametro temporale, né all'introduzione di modifiche qualitative più o meno rilevanti, ma presuppone un cambiamento radicale degli *standards* tecnologici ai quali la sua progettazione e realizzazione si ispirano. Dunque – conclude la giurisprudenza richiamata dall'appellante – in mancanza di precisi parametri tecnici per stabilire cosa sia un sistema “*di ultima generazione*”, il prodotto che rispetti integralmente i requisiti minimi richiesti espressamente dalla *lex specialis* dovrà intendersi, agli effetti di quella specifica gara, come “*di ultima generazione*”;

2) nella gara in esame, quindi, un concorrente avrebbe potuto altrettanto legittimamente presentare o un sistema di ultima generazione – inteso come prodotto che soddisfa i requisiti minimi previsti dalla *lex specialis* (e il sistema analitico “*ARCHITECT*”, nel caso di specie, li rispetterebbe) – o l'ultimo modello presente sul mercato, alla stregua, altresì, della libertà del concorrente di formulare l'offerta ritenuta più conveniente, avuto riguardo alle regole tecniche della legge di gara;

3) “*ARCHITECT*” sarebbe sistema “*di ultima generazione*” perché – diversamente da quanto opinato da Roche – le differenze rispetto ad esso di “*ALINITY*” non sarebbero tali da far ritenere che il secondo sia un sistema “*di ultima generazione*” nei confronti del primo. In realtà, come affermato di recente da questa Sezione con sentenza n. 2663 del 24 aprile 2019 – indicata dall'appellante principale nella memoria finale –, “*ALINITY*” ed “*ARCHITECT*” sarebbero sistemi che, pur con talune differenze, avrebbero tecnologie analoghe e qualità analitica identica;

4) del resto, la stessa Roche avrebbe offerto un prodotto che non sarebbe l'ultimo modello da essa immesso sul mercato: in particolare, per quanto riguarda la catena (sistema di automazione), la società appellata avrebbe “*offerto una preanalitica P612 con centrifuga integrata, attaccata ad un nastro (CCM), sistema di stoccaggio refrigerato Cobas p50I*”, ossia un sistema di automazione in cui taluni

degli strumenti assemblati insieme per creare la catena (in specie: la preanalitica P612 e il CCM) non sarebbero gli ultimi immessi sul mercato dalla ridetta società;

5) sul piano interpretativo, non ci sarebbero contrasti tra la scheda tecnica relativa al lotto n. 21 e l'art. 2.1 del capitolato speciale d'appalto, per la ragione che la nozione di sistema "*di ultima generazione*" comprende anche – ma non solo – quella di "*ultimo modello presente sul mercato*", mentre la seconda non esaurisce la prima, potendovi essere sul mercato prodotti di ultima generazione che, tuttavia, non sono l'ultimo modello commercializzato da un determinato operatore. Ciò – secondo l'appellante – significherebbe che quando la scheda tecnica del lotto n. 21 richiede la fornitura di "*sistemi automatici di ultima generazione*", senza specificare altro, la stessa consente indifferentemente ai concorrenti di fornire sia modelli che non siano l'ultimo presente sul mercato, sia modelli che invece lo siano, senza alcun contrasto con l'art. 2.1 del capitolato speciale: in questo, infatti, la congiunzione "*ovvero*", da intendere in senso disgiuntivo e non esplicativo/cumulativo, consentirebbe l'offerta tanto dell'un tipo di modelli, quanto dell'altro;

6) peraltro i giudici di prime cure avrebbero trascurato che la scheda tecnica del lotto n. 21 (la sola da applicarsi a pena di esclusione) non fa alcun riferimento alla presentazione dell'"*ultimo modello presente sul mercato*" e ciò starebbe a significare che questo non è un requisito prestazionale minimo presidiato dalla sanzione espulsiva, il che tanto più rileverebbe nella materia degli appalti, in cui vige (com'è noto) il principio di tassatività delle cause di esclusione. Né il T.A.R. avrebbe considerato la portata del principio del *favor participationis*, il quale, nel caso di dubbi interpretativi – come quelli che potrebbero derivare dalla non completa uniformità di formulazione tra l'art. 2.1 del capitolato e la scheda tecnica del lotto n. 21 –, impone di privilegiare l'interpretazione che consenta la più ampia partecipazione alla gara;

7) in ogni caso, Abbott non avrebbe potuto offrire in gara "*ALINITY*", poiché





questo sistema non soddisferebbe il requisito della copertura di almeno l'80% degli analiti richiesti dalla scheda tecnica del lotto n. 21. Infatti, anche togliendo dall'elenco il "*DHEA-S*", come fatto dai giudici di prime cure, resterebbero comunque 19 (su 93) gli analiti non disponibili con "*ALINITY*", in quanto nell'elenco degli analiti non disponibili sarebbe compreso anche il "*RF REUMA Test*", assente al momento della partecipazione alla gara.

Dal canto suo, l'A.U.S.L. di Teramo, nel proporre appello incidentale volto alla riforma della sentenza impugnata nello stesso senso auspicato dall'aggiudicataria Abbott, formula avverso detta sentenza le seguenti (ulteriori) considerazioni:

8) secondo l'Azienda, "*ovvero*" è una congiunzione la quale di regola ha un significato disgiuntivo, nel senso, cioè, che la stessa identifica il secondo termine di un binomio comportante una doppia possibilità, la quale si concretizza attraverso una scelta (o l'uno o l'altro). In altre parole, il termine "*ovvero*" nel caso di specie serve ad indicare un rapporto di esclusione reciproca di caratteristiche tecniche (o l'una o l'altra);

9) l'espressione "*prodotto di ultima generazione*" formerebbe oggetto di un indirizzo interpretativo costante da parte della giurisprudenza amministrativa, in base al quale tale espressione non potrebbe essere interpretata come comportante l'obbligo del concorrente di offrire il modello più recente. Le coordinate per individuare le caratteristiche minime del prodotto offerto si ricaverebbero dalle schede tecniche e non dal capitolato speciale, di tal ch : a) sarebbe irrilevante un eventuale contrasto tra la scheda tecnica relativa al lotto n. 21 e l'art. 2.1 del capitolato, b) rileverebbe solo la circostanza che la scheda in questione si riferisca unicamente ai "*sistemi di ultima generazione*", senza menzionare "*l'ultimo modello presente sul mercato*";

10) la sentenza appellata si sarebbe discostata dal *favor participationis* e non avrebbe neppure tenuto conto della mancata previsione, nel capitolato speciale, della sanzione espulsiva, che il medesimo capitolato ha circoscritto alla mancata corrispondenza tra descrizione del prodotto e caratteristiche minime indicate nelle

schede tecniche allegate relative ai singoli lotti di gara (senza che, peraltro, la ricorrente in primo grado l'abbia gravato *in parte qua* e cioè nella parte in cui esso delimita il regime dell'esclusione);

11) sul piano pratico, sarebbe ben possibile che una società immetta sul mercato in tempi diversi più prodotti i quali, nonostante ciò, siano tutti prodotti "*di ultima generazione*": infatti, il passaggio da una generazione all'altra di prodotti non si basa sul mero parametro temporale, o su mere modifiche qualitative, ma presuppone il radicale cambiamento degli *standards* tecnologici in base ai quali il prodotto stesso è progettato e realizzato: cambiamento degli *standards* a cui si associano requisiti prestazionali strutturali significativamente diversi rispetto ai precedenti.

Infine, l'appello incidentale di Roche – la quale, ovviamente, mira a conservare l'esito a sé favorevole del giudizio di primo grado – è rivolto a censurare la sentenza del T.A.R., lì dove questa, oltre ad accertare che "*ARCHITECT*" non è l'ultimo modello di sistema analitico prodotto da Abbott presente sul mercato, non ha altresì rilevato che "*ARCHITECT*" non costituisce nemmeno un sistema di ultima generazione: ad avviso di Roche, infatti, rispetto ad "*ARCHITECT*", il sistema "*ALINITY*" introduce modifiche tali, specie sotto il profilo prestazionale, da far ritenere che i due analizzatori appartengano a famiglie differenti e che la nuova famiglia sia quella di "*ALINITY*". Questo, pertanto, sarebbe sia "*l'ultimo modello presente sul mercato*", sia il prodotto "*di ultima generazione*", cosicché a nulla servirebbero le obiezioni delle controparti, per cui tali due espressioni hanno un significato diverso e la congiunzione "*ovvero*" ha valenza disgiuntiva, anziché esplicativa.

Così riassunte le posizioni delle parti, il Collegio rileva preliminarmente che è opportuno procedere all'esame congiunto dell'appello principale di Abbott e di quello incidentale dell'A.U.S.L. di Teramo, i quali mirano ad ottenere la riforma nello stesso senso della sentenza appellata.

Tanto premesso, il Collegio ritiene che tali due appelli siano infondati e da respingere, recando essi censure che non sono meritevoli di positiva valutazione, poiché non riescono a scalfire le motivazioni e le conclusioni dei giudici di prime cure.

La sentenza appellata si mostra, secondo il Collegio, del tutto condivisibile, anzitutto, lì dove reputa che l'art. 2.1 del capitolato speciale debba interpretarsi attribuendo alla congiunzione "ovvero" una valenza esplicativa e non disgiuntiva, come preteso dall'aggiudicataria e dell'A.U.S.L.: detta valenza, infatti, discende in particolare da quanto osserva il T.A.R. circa l'esigenza di evitare un contrasto tra l'art. 2.1 cit. e l'art. 1 della scheda tecnica relativa al lotto n. 21. Untale contrasto scaturirebbe, invero, dall'interpretazione della congiunzione "ovvero" come disgiuntiva, perché porterebbe ad affermare che, per i sistemi oggetto del lotto n. 21, mentre il capitolato prevede in alternativa due requisiti (cioè l'essere il sistema offerto un prodotto di ultima generazione, oppure l'essere esso l'ultimo modello immesso sul mercato), la scheda tecnica ne contempla uno solo (essendo sufficiente che quello offerto sia un sistema di ultima generazione).

Il contrasto ora illustrato – osserva giustamente il T.A.R. – non potrebbe che essere composto in base al principio di specialità e, quindi, facendo esclusiva applicazione, per il lotto n. 21, della disciplina per esso approntata dalla relativa scheda tecnica. Così agendo, però, l'operazione si risolverebbe in un'interpretazione soppressiva dell'art. 2.1 del capitolato speciale d'appalto relativamente al lotto n. 21, la quale si presenta viziata sotto almeno un duplice profilo.

Da un lato, infatti, insorge un problema di uniformità di disciplina rispetto agli altri lotti dell'appalto, ai quali, non sussistendo analoga interpretazione soppressiva, continuerebbe ad applicarsi il citato art. 2.1.

Dall'altro lato – e soprattutto – la soluzione ermeneutica "soppressiva" ora indicata contrasta con il principio di conservazione degli atti giuridici, previsto quale criterio di interpretazione dei contratti dall'art. 1367 c.c. e pacificamente applicabile

anche agli atti e provvedimenti amministrativi, inclusi gli atti delle gare pubbliche (C.d.S., Sez. III, 25 novembre 2016, n. 4991 e 10 dicembre 2013, n. 5917; Sez. V, 13 marzo 2014, n. 1177): ed invero, il principio di conservazione, sancito anche a livello di normazione amministrativa dall'art. 21-*nonies*, comma 2, della l. n. 241/1990, costituisce espressione del principio di economicità ed efficacia dell'attività amministrativa di cui all'art. 1, comma 1, della stessa l. n. 241 (C.d.S., Sez. III, 10 luglio 2015, n. 3488).

Detto canone ermeneutico – osserva giustamente il T.A.R. – impone di interpretare le singole clausole della *lex specialis* nel senso in cui esse possano avere qualche effetto, anziché in quello secondo cui non ne avrebbero alcuno e, quindi, di attribuire alla congiunzione “*ovvero*” contenuta nell'art. 2.1 del capitolato speciale una valenza esplicativa, anziché disgiuntiva: se, infatti, a tale congiunzione fosse attribuito un significato disgiuntivo, l'art. 2.1 cit. non produrrebbe nessun effetto in relazione al lotto n. 21 dell'appalto di che trattasi.

Peraltro, nel caso *de quo* il principio di conservazione depone per l'interpretazione della congiunzione “*ovvero*” come esplicativa, anziché disgiuntiva, sia se sviluppato sotto il profilo rilevato dal T.A.R., sia se sviluppato sotto un ulteriore profilo, ad integrazione della motivazione contenuta nella sentenza appellata.

Infatti, se l'espressione “*ultimo modello presente sul mercato*”, contenuta nel ridetto art. 2.1, dovesse interpretarsi come alternativa a quella “*prodotto di ultima generazione*”, la stessa sarebbe totalmente inutile, poiché – salvo voler ipotizzare comportamenti patologici dell'impresa – l'ultimo modello che l'impresa stessa immette sul mercato è certamente un prodotto di ultima generazione.

In altri termini, mentre non è sempre vero che un prodotto di ultima generazione è, altresì, l'ultimo modello presente sul mercato, è, invece, sempre vero che l'ultimo modello presente sul mercato è nel contempo un prodotto di ultima generazione. Ciò è pacificamente riconosciuto dalla stessa appellante principale, la quale, come si è visto sopra al punto 5), afferma che la nozione di sistema “*di ultima*

*generazione*” comprende anche quella di *“ultimo modello presente sul mercato”*, mentre la seconda non esaurisce la prima: mentre, quindi, possono esservi sul mercato prodotti di ultima generazione, i quali non sono l’ultimo modello commercializzato dall’operatore, l’ultimo modello che costui andrà ad immettere sul mercato sarà, di regola, un prodotto di ultima generazione.

Ma se così è e se, dunque, la legge di gara avesse inteso consentire l’offerta sia di prodotti di ultima generazione, sia, in alternativa, dell’ultimo modello immesso dalla ditta sul mercato, non vi sarebbe stata alcuna necessità di utilizzare l’espressione *“ovvero l’ultimo modello presente sul mercato”*: alla stazione appaltante, infatti, sarebbe bastato impiegare nell’art. 2.1 del capitolato speciale soltanto l’espressione *“di ultima generazione”*, la quale – si ribadisce – è comprensiva anche della nozione di *“ultimo modello presente sul mercato”*.

In questo modo, tuttavia, si finisce per sostenere che l’espressione *“ovvero l’ultimo modello presente sul mercato”* è inutile e priva di significato, in palese difformità dal principio di conservazione *ex art. 1367 c.c.*: donde l’insostenibilità della soluzione ermeneutica prospettata da Abbott e dall’A.U.S.L. di Teramo nei rispettivi appelli.

D’altronde, è dato di comune esperienza che la congiunzione *“ovvero”*, pur avendo di solito valenza disgiuntiva tra due termini o due proposizioni, possa talora essere utilizzata per introdurre un termine o una proposizione con finalità esplicative del significato del (o della) precedente.

In secondo luogo, la sentenza appellata va condivisa lì dove osserva che, qualora Abbott avesse voluto censurare l’interpretazione della congiunzione *“ovvero”* come esplicativa, anziché disgiuntiva, essa avrebbe dovuto impugnare immediatamente la clausola della *lex specialis* (l’art. 2.1 del capitolato speciale) che contiene la suddetta congiunzione, trattandosi di clausola escludente.

Invero, intendere l’espressione *“di ultima generazione”* quale sinonimo di *“ultimo modello presente sul mercato”*, e ciò in forza proprio della valenza esplicativa, e non disgiuntiva, della congiunzione *“ovvero”*, sta a dire che nella procedura per cui

è causa non erano ammessi sistemi, i quali – come “ARCHITECT” – non fossero l’ultimo modello presente sul mercato: sta a dire, in altre parole, che i concorrenti erano stati tenuti a fornire, per il lotto n. 21, unicamente prodotti che costituissero l’ultimo modello immesso dai ciascun concorrente sul mercato.

Ma, allora, la clausola della *lex specialis* in esame precludeva ad Abbott di offrire “ARCHITECT”, non costituendo tale sistema “l’ultimo modello presente sul mercato” e non potendo la società – a suo stesso dire – proporre in alternativa il sistema “ALINITY”, perché non rispondente ai requisiti richiesti dalla legge di gara (*i.e.*: perché non in grado di coprire l’80% degli analiti richiesti).

Poiché, dunque, la previsione della *lex specialis* in esame aveva natura di clausola escludente, Abbott avrebbe dovuto impugnarla immediatamente, entro il termine di decadenza decorrente – sottolinea correttamente il T.A.R. – dalla pubblicazione della predetta clausola: ma, non essendo ciò avvenuto, non può ora dolersi di essa.

Il punto necessita di un approfondimento.

Come specifica un recente arresto della Sezione (18 giugno 2020, n. 3905) *“possono farsi rientrare nel genus delle “clausole immediatamente escludenti” le fattispecie di: a) clausole impositive, ai fini della partecipazione, di oneri manifestamente incomprensibili o del tutto sproporzionati per eccesso rispetto ai contenuti della procedura concorsuale (Cons. St., sez. IV, 7 novembre 2012, n. 5671); b) regole che rendano la partecipazione incongruamente difficoltosa o addirittura impossibile (Cons. St., A.P., n. 3 del 2001); c) disposizioni abnormi o irragionevoli che rendano impossibile il calcolo di convenienza tecnica ed economica ai fini della partecipazione alla gara; ovvero prevedano abbreviazioni irragionevoli dei termini per la presentazione dell’offerta (Cons. St., sez. V, 24 febbraio 2003, n. 980); d) condizioni negoziali che rendano il rapporto contrattuale eccessivamente oneroso e obiettivamente non conveniente (Cons. St., sez. V, 21 novembre 2011, n. 6135; id., sez. III, 23 gennaio 2015, n. 293); e) clausole impositive di obblighi contra ius (es. cauzione definitiva pari all’intero*



*importo dell'appalto: Cons. St., sez. II, 19 febbraio 2003, n. 2222); f) bandi contenenti gravi carenze nell'indicazione di dati essenziali per la formulazione dell'offerta (come ad esempio quelli relativi al numero, qualifiche, mansioni, livelli retributivi e anzianità del personale destinato ad essere assorbiti dall'aggiudicatario), ovvero che presentino formule matematiche del tutto errate (come quelle per cui tutte le offerte conseguono comunque il punteggio di "0" pt.); g) atti di gara del tutto mancanti della prescritta indicazione nel bando di gara dei costi della sicurezza "non soggetti a ribasso" (Cons. St., sez. III, 3 ottobre 2011, n. 5421)" (nello stesso v. pure C.d.S., Sez. III, 18 aprile 2017, n. 1809; Sez. VI, 11 ottobre 2016, n. 4180).*

Ad eccezione delle clausole escludenti riguardanti i requisiti di partecipazione, i bandi di gara, di concorso e le lettere di invito vanno impugnati unitamente agli atti che ne fanno applicazione, poiché sono questi ultimi ad individuare il soggetto leso dal provvedimento e a rendere attuale e concreta la lesione della situazione giuridica dell'interessato: ed invero, *"a fronte della clausola illegittima del bando di gara o del concorso, il partecipante alla procedura concorsuale non è ancora titolare di un interesse attuale all'impugnazione, poiché egli non sa se l'astratta e potenziale illegittimità della predetta clausola si risolverà in un esito negativo alla sua partecipazione alla procedura concorsuale e quindi in una effettiva lesione della situazione soggettiva che solo da tale esito può derivare"* (cfr., *ex multis*, C.d.S., Sez. VI, 9 giugno 2020, n. 3695; Sez. III, 2 febbraio 2015, n. 491; Sez. V, 27 ottobre 2014, n. 5282, e 25 giugno 2014, n. 3023).

Va, altresì, aggiunto che, per essere assoggettata all'onere dell'impugnazione immediata, la clausola della *lex specialis* deve essere oggettivamente ed immediatamente escludente nei confronti di tutti gli operatori economici indistintamente, tanto da concretizzare l'astratta impossibilità per un qualsiasi operatore "medio" di formulare un'offerta, o comunque un'offerta economicamente sostenibile (cfr., *ex plurimis*, C.d.S., Sez. V, 18 luglio 2019, n. 5057; Sez. III, 23 gennaio 2015, n. 293; Sez. IV, 7 novembre 2012, n. 5671; C.G.A.R.S., Sez.

Giurisd., 20 dicembre 2016, n. 474; T.A.R. Veneto, Sez. III, 21 luglio 2017, n. 731): “*un onere di impugnazione immediata di clausole contenute negli atti di indizione della gara, infatti, sussiste qualora le relative clausole impediscano, indistintamente a tutti i concorrenti, una corretta e consapevole elaborazione dell’offerta*” (C.d.S., Sez. V, 22 ottobre 2018, n. 6006).

Orbene, nella fattispecie all’esame, l’art. 2.1 del capitolato speciale ha natura di clausola escludente, nel senso ora precisato, poiché il divieto che essa pone di offrire un sistema “*di ultima generazione*” che non sia nel contempo “*l’ultimo modello presente sul mercato*” dà luogo ad una limitazione che vale indistintamente per tutti i concorrenti: e tale clausola è stata censurata (tardivamente) da Abbott, sia nel giudizio di primo grado, tramite il ricorso incidentale, sia ora nell’appello principale, proprio perché ritenuta impositiva di un onere sproporzionato e privo di ragionevole giustificazione, un simile onere non potendo essere giustificato – si lamenta nell’atto di appello – nemmeno dalla motivazione addotta dal T.A.R., secondo cui sottesa alla clausola della *lex specialis* in parola c’è la volontà della stazione appaltante di approvvigionarsi di macchine più avanzate tecnologicamente, per le quali vi sarebbe maggiore disponibilità di componenti sostitutivi.

Ma è evidente l’intempestività delle censure di Abbott – in disparte la loro fondatezza o meno –, non avendo la società provveduto all’immediata impugnazione della clausola. Vanno, perciò, condivisi i rilievi mossi sul punto dai giudici di prime cure.

Alla luce di quanto finora detto, risulta inconferente il richiamo alla giurisprudenza espressasi in tema di prodotti o dispositivi “*di ultima generazione*”, poiché nel caso di specie è il medesimo art. 2.1 del capitolato speciale d’appalto, nella sua seconda parte, a specificare il significato di tale espressione, che coincide con quello di “*ultimo modello presente sul mercato*”.

Del pari, non vi è nessuna violazione del principio di tassatività delle cause di esclusione, che viene impropriamente richiamato: infatti, se è vero che l’esclusione



è limitata dall'art. 2 del capitolato alle difformità del prodotto offerto rispetto alla disciplina dettata dalla relativa scheda tecnica (nel caso di specie: alla disciplina dettata dalla scheda attinente al lotto n. 21), è altrettanto vero che la disciplina in questione va intesa coordinandone il significato con quanto si evince dal medesimo capitolato: in altre parole, il concetto di “*sistemi di ultima generazione*”, contenuto nella scheda tecnica del lotto n. 21, va inteso alla luce dell'analogo concetto contenuto nell'art. 2.1 del capitolato, che, come si è più volte detto, coincide con quello di “*ultimo modello presente sul mercato*”.

Non sussiste, quindi, alcun contrasto tra le due previsioni della *lex specialis* ora citate, o quantomeno l'apparente contrasto si supera mediante il coordinamento e l'armonizzazione delle stesse: ma ciò sta a dire che, nella fattispecie all'esame, l'offerta di un sistema analitico che non fosse l'ultimo modello presente sul mercato era sanzionata dalla legge di gara con l'esclusione, in perfetta aderenza all'art. 83, comma 9, del d.lgs. n. 50/2016, trattandosi di difformità del prodotto dai requisiti minimi previsti dalla *lex specialis* di gara.

Per la stessa ragione, è pure infruttuoso il richiamo al principio del *favor participationis*, che assume rilievo qualora la legge di gara contenga clausole ambigue, oscure, malamente formulate, equivoche o che si prestino, comunque, ad incertezze interpretative (giurisprudenza costante: cfr., *ex plurimis*, C.d.S., Sez. III, 10 settembre 2019, n. 6127, 7 febbraio 2018, n. 781, 24 ottobre 2017, n. 4903, e 13 maggio 2015, n. 2388). Qui, invece, l'apparente antinomia tra le previsioni della legge di gara viene superata nel modo sopra visto, attraverso il coordinamento e l'armonizzazione delle stesse, cosicché non residuano dubbi interpretativi sulla loro portata.

Ancora, è del tutto irrilevante, ai fini che qui interessano, la natura dei prodotti offerti da Roche, in quanto la circostanza che anch'essa non abbia offerto, almeno in parte, l'ultimo modello presente sul mercato, quand'anche venisse dimostrata, nulla toglierebbe all'illegittimità dell'aggiudicazione della gara ad Abbott, la cui offerta dovrebbe comunque venire esclusa. Altrettanto irrilevante è, infine, la

circostanza che l'aggiudicataria potesse o meno offrire il sistema "ALINITY", trattandosi in ogni caso di una difficoltà soggettiva del concorrente nel predisporre l'offerta.

In conclusione, l'appello principale di Abbott e l'appello incidentale dell'A.U.S.L. di Teramo sono nel loro complesso infondati e da respingere.

L'infondatezza delle riferite impugnazioni fa sì che non residui alcun interesse ad esaminare l'appello incidentale di Roche, che deve, perciò, essere dichiarato improcedibile.

Sussistono, comunque, giusti motivi per disporre l'integrale compensazione delle spese del giudizio di appello, stante la complessità delle questioni esaminate.

P.Q.M.

Il Consiglio di Stato in sede giurisdizionale – Sezione Terza (III<sup>^</sup>), così definitivamente pronunciando sull'appello, come in epigrafe proposto:

- respinge l'appello principale dell'Abbott S.r.l. e l'appello incidentale dell'Azienda Unità Sanitaria Locale di Teramo;
- dichiara improcedibile l'appello incidentale della Roche Diagnostics S.p.A.;
- compensa integralmente le spese del giudizio di appello.

Ordina che la presente sentenza sia eseguita dall'autorità amministrativa.

Così deciso in Roma, nella camera di consiglio del giorno 16 luglio 2020, tenutasi mediante collegamento da remoto in videoconferenza, con l'intervento dei magistrati:

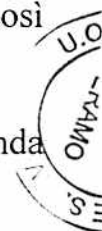
Roberto Garofoli, Presidente

Giulio Veltri, Consigliere

Stefania Santoleri, Consigliere

Giovanni Pescatore, Consigliere

Pietro De Berardinis, Consigliere, Estensore



**L'ESTENSORE**  
**Pietro De Berardinis**

**IL PRESIDENTE**  
**Roberto Garofoli**

**IL SEGRETARIO**



APP. 3



Spettabile  
AZ SAN LOCALE TERAMO  
CIRCONVALLAZIONE RAGUSA 1  
64100 TERAMO TE

Monza, 03/09/2018

Cod. 3682862700      Offerta N. 73845/73846/O1026391\_P0032946-P0032950/ER  
(da citare per qualsiasi comunicazione relativa)

**Oggetto: Procedura aperta per la fornitura in noleggio quinquennale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore biennio, di sistemi analitici e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche per le attività dell'area dei laboratori analisi della ASL di Teramo, di chimica clinica, immunochimica, virologia ed ematologia, con somministrazione dei reagenti e di tutto il relativo materiale di consumo, da destinare alle Unità Operative Diagnostiche dell'Azienda Sanitaria Locale di Teramo. - N. GARA SIMOG: 7083514**

### **OFFERTA ECONOMICA LOTTO N. 21 CIG 748940762B**

La sottoscritta ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A., società unipersonale, con sede legale ed uffici amministrativi in Monza (MB), Viale G.B. Stucchi 110 - telefono n. 039/2817.1 e telefax n. 039/2817670 e 039/2817678 - iscritta presso la C.C.I.A.A. Metropolitana di Milano-Monza/Brianza-Lodi - data di iscrizione 05/10/2016 - iscritta nella sezione ordinaria il 19/02/1996 con C.F., P.I. e Registro Imprese al n. 10181220152 - iscritta al R.E.A. di Monza e Brianza n. MB1350535 il 05/10/2016 - Codice attività n. 46.90.00 - Ufficio delle Imposte Dirette in Milano, Via Manin 25 Presidente Consiglio di Amministrazione, Amministratore Delegato e Rappresentante Legale Lars Håkan JOHANSSON nato a Södertälje - Stoccolma (Svezia) il 02/08/1968, codice fiscale JHNLSH68M02Z132B, domiciliato per la carica in Monza, Viale G.B. Stucchi 110 - rappresentata da:

Giuseppa Novara nata a Mazzarino (CL) il 26/02/1962, domiciliata per la carica in Monza (MB), Viale G.B. Stucchi 110, codice fiscale NVRGPP62B66F065G, in qualità di Procuratore nominato con atto del 19/09/2016

Maria Cristina Vichi nata a Milano (MI) il 23/10/1967, domiciliata per la carica in Monza (MB), Viale G.B. Stucchi 110, codice fiscale VCHMCR67R63F205Z, in qualità di Procuratore nominato con atto del 26/05/2017

sottopone alla Vostra attenzione la propria migliore offerta come da allegati di seguito dettagliati:

- Schemi offerta ECONOMICA gara diagnostici\_def2
- Offerta economica dettagliata

**La sottoscritta ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A. dichiara espressamente:**

- che gli strumenti offerti sono di ultima generazione e nuovi di fabbrica;
- che tutta la strumentazione offerta è interfacciabile con i principali sistemi informativi attualmente in commercio;
- che la fornitura è comprensiva di iscrizione a programma VEQ come richiesto nella documentazione di gara;

**Roche Diagnostics S.p.A.**  
- società unipersonale

Sede Legale: 20900 Monza MB  
Viale G.B. Stucchi, 110  
Capitale sociale EUR 18.060.000 i.v.  
C.F./P. IVA / Registro Imprese  
Monza e Brianza 10181220152

Healthcare Solutions Tenders  
Management

Tel. +39 0392817662  
Numero verde 800-650651  
Fax +039/2817670 - 039/2817678  
www.roche.it  
emanuele.rollo@roche.com

- che la fornitura è comprensiva di lavori di ristrutturazione e adeguamenti impiantistici come meglio dettagliato nella relazione progettuale;

#### Condizioni di fornitura

- Porto franco
- Imballo gratis
- IVA a Vs. carico: 22% (ventiduepercento)
- Consegna prodotti: come da art. 3 del Capitolato Speciale d'Appalto
- Consegna e installazione apparecchiature: come da cronoprogramma allegato
- Pagamento: come da art. 11 del Capitolato Speciale d'Appalto
- Fatturazione canonici: come da art. 11 del Capitolato Speciale d'Appalto
- Durata della fornitura: 60 mesi, eventualmente prorogabile a seguito di Vostra richiesta scritta
- Validità dell'offerta: minimo 180 giorni, prorogabile

#### Costi relativi alla sicurezza

Roche Diagnostics S.p.A. dichiara che, ai fini della valutazione della congruità da parte della stazione appaltante, così come previsto negli art. 95, comma 10, e art. 97, comma 5 del D.Lgs. 50/2016:

- 1) la presente offerta economica si intende omnicomprensiva e completa di tutto quanto richiesto nel Capitolato Speciale, nel relativo Capitolato Tecnico e nel Disciplinare, e che i relativi prezzi si intendono comprensivi degli obblighi e degli oneri relativi alle disposizioni in materia di sicurezza, di assicurazione, di costo del lavoro e di previdenza e assistenza, nonché di tutti gli oneri, spese e corrispettivi necessari per l'esatto e puntuale adempimento di ogni obbligazione contrattuale, nessuno escluso;
- 2) i costi relativi alla sicurezza per l'abbattimento dei rischi propri dell'attività dell'operatore economico sopra rappresentato, in relazione al presente appalto, sono stimati a 0,4 % dell'importo della fornitura per un importo complessivo pari a EUR 34.329,66 (trentaquattromilatrecentoventinove/66) IVA esclusa e si intendono ricompresi ed interamente remunerati e compensati nei prezzi complessivi offerti di cui all'offerta economica allegata;
- 3) i costi relativi alla manodopera sono stimati nella percentuale del 4,30 % dell'importo della fornitura per un importo complessivo pari a EUR 369.043,84 (trecentosessantanovemilaquarantatre/84) IVA esclusa e si intendono ricompresi ed interamente remunerati e compensati nei prezzi complessivi offerti di cui all'offerta economica allegata.

Dalla presente dichiarazione sono esclusi i costi della sicurezza necessari per ridurre i costi da interferenze e già determinati dalla stazione appaltante nel D.U.V.R.I.

#### Spedizione e trasporto prodotti

Roche Diagnostics utilizza mezzi di trasporto idonei per il mantenimento costante della temperatura prevista per ogni dispositivo diagnostico.

I prodotti ordinati dalla Clientela sono spediti utilizzando corrieri espressi di provata affidabilità, che impiegano mezzi a temperatura controllata, garantendo la consegna in perfette condizioni ed in tempi compatibili.

Roche Diagnostics utilizza vettori certificati ISO 9001 il cui servizio di trasporto a temperatura controllata è stato convalidato e costantemente monitorato.

Tutti i vettori utilizzati sono conformi ai requisiti cogenti in materia di autotrasporto di merci.

"Ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 della L. 136/2010, si comunicano gli estremi del conto corrente dedicato, nonché generalità e codice fiscale delle persone delegate ad operarvi:

Deutsche Bank S.p.A. - Via Italia, 44 - 20900 Monza (MB)

C/C 54404 - ABI 03104 - CAB 20400 - CIN W

IBAN IT83W0310420400000000054404 - Swift Code DEUTITM1106

1. Patera Concetta, nata a Monza (MB) il 06/04/1976, PTRCCT76D46F704G

2  
MMO  
ET  
SEI

10

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

2. Ferrari Arnaldo, nato a Pavia il 17/09/1962, FRRRLD62P17G388K
3. Johansson Lars Håkan, nato a Södertälje - Stoccolma (Svezia) il 02/08/1968, JHNL68M02Z132B
4. Trenovszky Simon Zoltan, nato a Mannheim (DE) il 04/01/1978, TRNSNZ78A04Z112Y

**Accessi telefonici - fax - mail riservati alla Clientela**

**UFFICIO GARE**

(GARE e COMUNICAZIONI RELATIVE - RICHIESTA PREVENTIVI - CHIARIMENTI - APERTURE BUSTE)

Tel.	039.28171	N. Verde	800-650651
Mail:	monza.ufficiogare@roche.com	Fax	039.2817670-678
PEC:	rochediagnostics@legalmail.it		

**UFFICIO CONTRATTI**

(AGGIUDICAZIONI - COMUNICAZIONI POST AGGIUDICAZIONE - PROROGHE - CONTRATTI - ORDINI STRUMENTI)

Tel.	039.28171	N. Verde	800-108077
Mail:	monza.contratti@roche.com	Fax	039.2817670-678
PEC:	contract.diagnostics@roche.legalmail.it		

Sono a disposizione dei nostri Clienti, dalle ore 08.30 alle 17.30 (dal lunedì al venerdì) i seguenti numeri verdi per gli accessi telefonici dedicati:

**UFFICIO EVASIONE ORDINI**

(ORDINI REAGENTI)


	Mail:	monza.labdia@roche.com
	PEC	ordini.diagnostics@roche.legalmail.it
SISTEMI DIAGNOSTICI DI LABORATORIO	Tel.	800-620621 Fax 800-640641
PRODOTTI PER RICERCA	Tel.	800-620622 Fax 800-640642
SISTEMI PER ANATOMIA PATOLOGICA	Tel.	800-620624 Fax 800-012583

**CUSTOMER SUPPORT CENTER**

SISTEMI DIAGNOSTICI DI LABORATORIO	Tel.	800-610619
PRODOTTI PER RICERCA	Tel.	800-620627
SISTEMI PER ANATOMIA PATOLOGICA	Tel.	800-620628

Distinti Saluti

ROCHE DIAGNOSTICS S.P.A.

  
 Giuseppa Novara      Maria Cristina Vichi







41



12

DITTA	Roche Diagnostics SpA
INDIRIZZO SEDE	Viale G. B. Stucchi 110
TELEFONO	039.2817.1
FAX	039.2817.670 oppure 039.2817.678
PEC	rochediagnostics@legalmail.it

**LOTTO 21 - AREA SIERO**

P.O. TERAMO									
Codice del reattivo/prodotto offerto	REATTIVO/PRODOTTO	N. test per confezione	N. test richiesti /anno	Numero confezioni necessarie per la esecuzione dei test/anno richiesti offerte a pagamento	Numero confezioni necessarie per la esecuzione dei controlli e delle calibrazioni offerte in sconto merce	Numero totale confezioni offerte	Prezzo unitario per confezione IVA esclusa	Prezzo per test iva esclusa	Importo totale netto IVA esclusa
07027290190	Acido folico	300	7.000	21,00	3,00	24,00	303,00	€ 1,01	€ 6.363,00
05171857190	Acido Urico S/U	1.000	41.000	41,00	2,00	43,00	29,63	€ 0,03	€ 1.214,83
04858166001	Acidi biliari	300	500	25,00	1,00	26,00	51,30	€ 0,17	€ 1.282,50
05166861190	Albuminemia	750	38.500	51,00	3,00	54,00	12,75	€ 0,02	€ 650,25
04514017001	Aldolasi	500	300	4,00	1,00	5,00	12,45	€ 0,02	€ 49,80
07026706190	Alfa Feto Proteina	300	7.000	21,00	3,00	24,00	219,60	€ 0,73	€ 4.611,60
05167027190	Amilasi	750	22.000	29,00	2,00	31,00	62,63	€ 0,08	€ 1.816,27
07026919190	Anti Tg	300	9.500	30,00	3,00	33,00	454,80	€ 1,52	€ 13.644,00
07026935190	Anti TPO	300	9.500	30,00	3,00	33,00	454,80	€ 1,52	€ 13.644,00
07026714190	Ab anti Mulleriano	100	500	4,00	2,00	6,00	1800,00	€ 18,00	€ 7.200,00
05171873190	Azotemia	1.900	105.000	55,00	1,00	56,00	26,79	€ 0,01	€ 1.473,45
05950783190	Beta 2 microglobulina	140	3.000	17,00	6,00	23,00	55,23	€ 0,39	€ 938,91
07026960190	Beta Cross Laps/Ctx (sierio) Equiv.	100	3.000	23,00	8,00	31,00	508,54	€ 5,09	€ 11.696,42
07251025190	Beta Hcg sieriche	300	2.000	5,00	2,00	7,00	235,20	€ 0,78	€ 1.176,00
05168384190	Bilirubina Diretta	500	32.000	63,00	3,00	66,00	10,07	€ 0,02	€ 634,41
05795419190	Bilirubina Totale	600	50.000	83,00	2,00	85,00	16,20	€ 0,03	€ 1.344,60
07026986190	Ca 125 (O Equivalente)	300	7.500	23,00	3,00	26,00	235,20	€ 0,78	€ 5.409,60
07027001190	Ca 15.3 (O Equivalente)	300	8.000	25,00	3,00	28,00	284,40	€ 0,95	€ 7.110,00
07027028190	Ca 19.9 (O Equivalente)	300	7.000	21,00	3,00	24,00	235,20	€ 0,78	€ 4.939,20

*[Handwritten signatures and initials]*

*(SEI) OMM... (UO)*



43

07324910190	Ca 72.4 (Antigene Carboidat )	300	2.500	6,00	3,00	9,00	673,80	€ 2,25	€ 4.042,80
05168449190	Calcio S/U	2.250	92.000	41,00	2,00	43,00	75,38	€ 0,03	€ 3.090,58
07027079190	Cea (Antigene Carcino-Embrionale)	300	16.500	53,00	3,00	56,00	219,60	€ 0,73	€ 11.638,80
07027087190	CK-MB massa	100	22.000	213,00	14,00	227,00	101,00	€ 1,01	€ 21.513,00
03246353001	Cloro S/U	9.000	65.000	8,00	1,00	9,00	67,35	€ 0,01	€ 538,80
07528582190	Colesterolo HDL	500	35.000	69,00	3,00	72,00	75,00	€ 0,15	€ 5.175,00
07005768190	Colesterolo LDL	500	40.000	79,00	3,00	82,00	251,25	€ 0,50	€ 19.848,75
05168538190	Colesterolo Totale	2.100	43.500	21,00	1,00	22,00	44,89	€ 0,02	€ 942,69
05168503190	Colinesterasi	650	18.000	27,00	3,00	30,00	36,00	€ 0,06	€ 972,00
05991986190	Complemento C3	150	2.000	9,00	6,00	15,00	37,13	€ 0,25	€ 334,17
05991994190	Complemento C4	150	2.000	9,00	6,00	15,00	29,03	€ 0,19	€ 261,27
07027150190	Cortisolo S/U/ salivare	300	3.000	9,00	4,00	13,00	232,20	€ 0,77	€ 2.089,80
05168546190	Creatinchinasi CPK	800	19.000	23,00	2,00	25,00	34,20	€ 0,04	€ 786,60
06407137190	Creatinina	1.500	133.500	89,00	3,00	92,00	27,00	€ 0,02	€ 2.403,00
04343999001	Cupremia	400	500	7,00	1,00	8,00	30,90	€ 0,08	€ 216,30
07027214190	Digossina	100	1.000	9,00	2,00	11,00	78,40	€ 0,78	€ 705,60
07027249190	Estradiolo	300	3.000	8,00	3,00	11,00	235,20	€ 0,78	€ 1.881,60
05967104190	Etanolo S/U	300	1.500	5,00	1,00	6,00	133,65	€ 0,45	€ 668,25
05480167190	Reuma Test	500	2.500	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€ 1.064,25
07027273190	Ferritina	300	19.500	63,00	5,00	68,00	219,60	€ 0,73	€ 13.834,80
05166888190	Fosfatasi Alcalina	1.050	24.000	90,00	1,00	91,00	23,23	€ 0,02	€ 2.090,70
05171377190	Fosforo	600	10.500	17,00	2,00	19,00	14,40	€ 0,02	€ 244,80
07027346190	FSH	300	4.500	13,00	3,00	16,00	201,00	€ 0,67	€ 2.613,00
07027362190	FT3	300	14.000	45,00	4,00	49,00	168,60	€ 0,56	€ 7.587,00
07976887190	FT4	300	17.000	55,00	4,00	59,00	168,60	€ 0,56	€ 9.273,00
05168775190	GGT	1.200	43.000	36,00	1,00	37,00	30,15	€ 0,03	€ 1.085,40
05168791190	Glicemia	2.200	123.000	56,00	1,00	57,00	23,51	€ 0,01	€ 1.316,56
*****	HbsAg	*****	-	*****	*****	*****	*****	*****	*****
*****	HCV	*****	-	*****	*****	*****	*****	*****	*****

*Handwritten signatures and initials:*  
 - A blue signature on the left.  
 - A large, stylized signature in the center.  
 - A signature on the right.

44

*****	HIV	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****
07027478190	HE4	100	2.000	13,00	8,00	21,00	714,00	€ 7,14	€ 9.282,00
05220718190	IgG	500	5.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05219205190	IgA	500	5.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05220726190	IgM	500	5.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
07027559190	Insulinemia	100	4.000	33,00	8,00	41,00	84,60	€ 0,85	€ 2.791,80
05169330190	Lattato Deidrogenasi	750	9.000	25,00	1,00	26,00	39,38	€ 0,05	€ 984,50
07027575190	LH	300	3.500	10,00	3,00	13,00	201,00	€ 0,67	€ 2.010,00
07041918190	Lipasi	580	4.000	11,00	2,00	13,00	51,75	€ 0,09	€ 569,25
06407358190	Magnesio S/U	200	6.000	29,00	8,00	37,00	13,50	€ 0,07	€ 391,50
05167043190	Microalbumina	750	16.000	21,00	2,00	23,00	145,13	€ 0,19	€ 3.047,73
07027583190	Mioglobina	100	18.500	178,00	15,00	193,00	112,40	€ 1,12	€ 20.007,20
07299982190	NSE	300	4.000	11,00	3,00	14,00	420,00	€ 1,40	€ 4.620,00
06542921190	Omocisteina	200	11.000	52,00	4,00	56,00	540,00	€ 2,70	€ 28.080,00
07027168190	Peptide C	100	1.500	14,00	2,00	16,00	146,40	€ 1,46	€ 2.049,60
07027745190	N-Terminal PTH	100	500	4,00	2,00	6,00	506,00	€ 5,06	€ 2.024,00
10825441001	Potassio	9.000	99.000	11,00	1,00	12,00	67,35	€ 0,01	€ 740,85
05950902190	Prealbumina	150	1.000	11,00	2,00	13,00	62,78	€ 0,42	€ 690,58
07027664190	Pro BNP/BNP	300	11.500	36,00	6,00	42,00	4204,62	€ 14,02	€ 151.366,32
08260877001	Procalcitonina	300	8.000	25,00	3,00	28,00	3210,00	€ 10,70	€ 80.250,00
07027699190	Progesterone	300	2.000	5,00	3,00	8,00	235,20	€ 0,78	€ 1.176,00
07027737190	Prolattina	300	4.500	13,00	3,00	16,00	219,60	€ 0,73	€ 2.854,80
05950864190	PCR Ultrasensibile	250	38.500	152,00	6,00	158,00	72,50	€ 0,29	€ 11.020,00
05171385190	Proteine Totali	700	37.000	52,00	3,00	55,00	7,00	€ 0,01	€ 364,00
07027320190	Psa libero	300	5.500	16,00	4,00	20,00	352,80	€ 1,18	€ 5.644,80
07027966190	Psa Totale	300	13.500	43,00	5,00	48,00	235,20	€ 0,78	€ 10.113,60
07251068190	PTH	300	5.000	21,00	5,00	26,00	1201,02	€ 4,00	€ 25.221,42
07251068190	Paratormone intatto	300	2.000						
07026951190	Recettori del TSH	300	1.500	5,00	2,00	7,00	2700,00	€ 9,00	€ 13.500,00

Handwritten signatures and initials in blue ink.



54



05169291190	Sideremia	750	24.500	32,00	2,00	34,00	25,31	€ 0,03	€ 809,92
10825468001	Sodio	9.000	95.000	11,00	1,00	12,00	67,35	€ 0,01	€ 740,85
07027915190	Testosterone	300	2.500	6,00	3,00	9,00	235,20	€ 0,78	€ 1.411,20
07027931190	Tireoglobulina	300	3.500	10,00	3,00	13,00	612,00	€ 2,04	€ 6.120,00
05219191190	TAS	400	3.500	11,00	2,00	13,00	102,00	€ 0,26	€ 1.122,00
07251378190	TPHA/ screening sifilide	300	19.000	61,00	5,00	66,00	420,00	€ 1,40	€ 25.620,00
05850797190	Transaminasi GPT	1.100	77.000	70,00	2,00	72,00	18,81	€ 0,02	€ 1.316,70
05850819190	Transaminasi GOT	1.100	77.000	70,00	2,00	72,00	18,81	€ 0,02	€ 1.316,70
05588855190	Transferrina	500	3.000	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€ 1.064,25
05171407190	Trigliceridi	800	40.000	50,00	2,00	52,00	27,36	€ 0,03	€ 1.368,00
07028075190	Troponina	300	22.000	71,00	6,00	77,00	703,50	€ 2,35	€ 49.948,50
07028094190	TSH	300	23.000	75,00	4,00	79,00	251,97	€ 0,84	€ 18.897,75
07028121190	Vitamina B12	300	7.000	21,00	3,00	24,00	303,00	€ 1,01	€ 6.363,00
07028148190	Vitamina D 25 OH	300	44.000	145,00	3,00	148,00	1221,00	€ 4,07	€ 177.045,00
04951751001	Zinco	400	500	10,00	1,00	11,00	30,90	€ 0,08	€ 309,00
*****	HER 2	*****	500	*****	*****	*****	*****	*****	*****
*****	Eritropoietina	*****	500	*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>TOTALE</b>									<b>€ 877.465,18</b>

P.O. GIULIANOVA									
Codice del reattivo offerto	REATTIVO	N. test per confezione	N. test richiesti /anno	Numero confezioni necessarie per la esecuzione del test/anno richiesti offerte a pagamento	Numero confezioni necessarie per la esecuzione dei controlli e delle calibrazioni offerte in sconto merce	Numero totale confezioni offerte	Prezzo unitario per confezione IVA esclusa	Prezzo per test Iva esclusa	Importo totale netto IVA esclusa
05171857190	Acido Urico S/U	1.000	30.500	30,00	1,00	31,00	29,63	€ 0,03	€ 888,90
05166861190	Albuminemia	750	7.500	12,00	1,00	13,00	12,75	€ 0,02	€ 153,00
05167027190	Amilasi	750	14.000	18,00	1,00	19,00	62,63	€ 0,08	€ 1.127,34

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

46

05171873190	Azotemia	1.900	42.000	22,00	1,00	23,00	26,79	€ 0,01	€ 589,38
07251025190	Beta Hcg sieriche	300	1.500	5,00	2,00	7,00	235,20	€ 0,78	€ 1.176,00
05168384190	Bilirubina Diretta	500	23.000	45,00	2,00	47,00	10,07	€ 0,02	€ 453,15
05795419190	Bilirubina Totale	600	32.000	53,00	2,00	55,00	16,20	€ 0,03	€ 858,60
05168449190	Calcio S/U	2.250	23.000	10,00	1,00	11,00	75,38	€ 0,03	€ 753,80
07027087190	CK-MB massa	100	8.500	80,00	6,00	86,00	101,00	€ 1,01	€ 8.080,00
03246353001	Cloro S/U	9.000	12.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
07528582190	Colesterolo HDL	500	22.000	43,00	2,00	45,00	75,00	€ 0,15	€ 3.225,00
07005768190	Colesterolo LDL	500	25.000	49,00	2,00	51,00	251,25	€ 0,50	€ 12.311,25
05168538190	Colesterolo Totale	2.100	25.000	12,00	1,00	13,00	44,89	€ 0,02	€ 538,68
05168503190	Colinesterasi	650	6.500	12,00	1,00	13,00	36,00	€ 0,06	€ 432,00
05168546190	Creatinichinasi CPK	800	9.500	12,00	1,00	13,00	34,20	€ 0,04	€ 410,40
06407137190	Creatinina	1.500	50.000	50,00	2,00	52,00	27,00	€ 0,02	€ 1.350,00
07027214190	Digossina	100	800	7,00	2,00	9,00	78,40	€ 0,78	€ 548,80
05967104190	Etanolo S/U	300	1.000	4,00	1,00	5,00	133,65	€ 0,45	€ 534,60
05480167190	Reuma Test	500	2.100	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€ 1.064,25
07027273190	Ferritina	300	13.500	43,00	3,00	46,00	219,60	€ 0,73	€ 9.442,80
05166888190	Fosfatasi Alcalina	1.050	15.500	90,00	1,00	91,00	23,23	€ 0,02	€ 2.090,70
05171377190	Fosforo	600	7.000	11,00	2,00	13,00	14,40	€ 0,02	€ 158,40
07027362190	FT3	300	10.000	31,00	3,00	34,00	168,60	€ 0,56	€ 5.226,60
07976887190	FT4	300	13.000	41,00	3,00	44,00	168,60	€ 0,56	€ 6.912,60
05168775190	GGT	1.200	29.500	25,00	1,00	26,00	30,15	€ 0,03	€ 753,75
05168791190	Glicemia	2.200	47.500	22,00	1,00	23,00	23,51	€ 0,01	€ 517,22
07251076190	HbsAg	300	6.500	20,00	3,00	23,00	417,45	€ 1,39	€ 8.349,00

*[Handwritten signatures and scribbles]*



77

07026889190	HCV	300	6.500	20,00	3,00	23,00	435,00	€ 1,45	€ 8.700,00
07229542190	HIV	300	2.000	5,00	2,00	7,00	318,60	€ 1,06	€ 1.593,00
05220718190	IgG	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05219205190	IgA	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05220726190	IgM	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05169330190	Lattato Deidrogenasi	750	10.000	25,00	1,00	26,00	39,38	€ 0,05	€ 984,50
07041918190	Lipasi	580	1.500	11,00	2,00	13,00	51,75	€ 0,09	€ 569,25
06407358190	Magnesio S/U	200	6.000	29,00	8,00	37,00	13,50	€ 0,07	€ 391,50
05167043190	Microalbumina	750	5.000	11,00	2,00	13,00	145,13	€ 0,19	€ 1.596,43
07027583190	Mioglobina	100	7.000	65,00	6,00	71,00	112,40	€ 1,12	€ 7.306,00
10825441001	Potassio	9.000	36.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
05950902190	Prealbumina	150	1.000	11,00	2,00	13,00	62,78	€ 0,42	€ 690,58
07027664190	Pro BNP/BNP	300	2.500	7,00	2,00	9,00	4204,62	€ 14,02	€ 29.432,34
08260877001	Procalcitonina	300	1.000	4,00	1,00	5,00	3210,00	€ 10,70	€ 12.840,00
05950864190	PCR Ultrasensibile	250	11.500	45,00	2,00	47,00	72,50	€ 0,29	€ 3.262,50
05171385190	Proteine Totali	700	10.000	24,00	2,00	26,00	7,00	€ 0,01	€ 168,00
07027320190	Psa libero	300	3.000	8,00	3,00	11,00	352,80	€ 1,18	€ 2.822,40
07027966190	Psa Totale	300	7.500	23,00	3,00	26,00	235,20	€ 0,78	€ 5.409,60
07251068190	PTH	300	4.000	11,00	3,00	14,00	1201,02	€ 4,00	€ 13.211,22
05169291190	Sideremia	750	11.500	24,00	2,00	26,00	25,31	€ 0,03	€ 607,44
10825468001	Sodio	9.000	34.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
05219191190	TAS	400	2.000	11,00	2,00	13,00	102,00	€ 0,26	€ 1.122,00
07251378190	TPHA/ screening sifilide	300	1.500	5,00	1,00	6,00	420,00	€ 1,40	€ 2.100,00
05850797190	Transaminasi GPT	1.100	39.500	36,00	1,00	37,00	18,81	€ 0,02	€ 677,16

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

81

05850819190	Transaminasi GOT	1.100	39.500	36,00	1,00	37,00	18,81	€ 0,02	€	677,16	
0558855190	Transferina	500	5.000	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€	1.064,25	
05171407190	Trigliceridi	800	24.000	30,00	2,00	32,00	27,36	€ 0,03	€	820,80	
07028075190	Troponina	300	7.500	24,00	2,00	26,00	703,50	€ 2,35	€	16.884,00	
07028091190	TSH	300	17.000	55,00	3,00	58,00	251,97	€ 0,84	€	13.858,35	
<b>TOTALE</b>										€	199.742,00

P.O. SOMERO										
Codice del reattivo	Reattivo	N. test per confezione	N. test richiesti /anno	Numero confezioni necessarie per la esecuzione del test/anno a pagamento	Numero confezioni necessarie per la esecuzione dei controlli e delle calibrazioni offerte in sconto merce	Numero totale confezioni offerte	Prezzo unitario per confezione IVA esclusa	Prezzo per test IVA esclusa	Importo totale netto IVA esclusa	
05171857190	Acido Urico S/U	1.000	13.500	13,00	1,00	14,00	29,63	€ 0,03	€	385,19
0516686190	Albuminemia	750	12.500	16,00	1,00	17,00	12,75	€ 0,02	€	204,00
05167027190	Amilasi	750	8.000	12,00	1,00	13,00	62,63	€ 0,08	€	751,56
05171873190	Azotemia	1.900	31.000	16,00	1,00	17,00	26,79	€ 0,01	€	428,64
07251025190	Beta Hcg sieriche	300	1.500	5,00	2,00	7,00	235,20	€ 0,78	€	1.176,00
05168384190	Bilirubina Diretta	500	18.000	35,00	2,00	37,00	10,07	€ 0,02	€	352,45
05795419190	Bilirubina Totale	600	25.000	41,00	1,00	42,00	16,20	€ 0,03	€	664,20
05168449190	Calcio S/U	2.250	26.000	12,00	1,00	13,00	75,38	€ 0,03	€	904,56
07027087190	CK-Mb massa	100	5.500	52,00	4,00	56,00	101,00	€ 1,01	€	5.252,00
03246353001	Clovo S/U	9.000	14.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€	404,10
07528582190	Colesterolo HDL	500	12.000	24,00	1,00	25,00	75,00	€ 0,15	€	1.800,00
07005768190	Colesterolo LDL	500	13.000	26,00	1,00	27,00	251,25	€ 0,50	€	6.532,50
05168538190	Colesterolo Totale	2.100	17.500	12,00	1,00	13,00	44,89	€ 0,02	€	538,68



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

49

05168503190	Colinesterasi	650	7.000	12,00	1,00	13,00	36,00	€ 0,06	€	432,00
05168546190	Creatinichinasi CPK	800	10.500	13,00	1,00	14,00	34,20	€ 0,04	€	444,60
06407137190	Creatinina	1.500	37.000	50,00	2,00	52,00	27,00	€ 0,02	€	1.350,00
07027214190	Digossina	100	900	8,00	2,00	10,00	78,40	€ 0,78	€	627,20
05987104190	Etanolo S/U	300	1.000	4,00	1,00	5,00	133,65	€ 0,45	€	534,60
05480167190	Reuma Test	500	1.500	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€	1.064,25
07027273190	Ferritina	300	7.500	24,00	2,00	26,00	219,60	€ 0,73	€	5.270,40
05166888190	Fosfatasi Alcalina	1.050	11.500	90,00	1,00	91,00	23,23	€ 0,02	€	2.090,70
05171377190	Fosforo	600	2.500	11,00	2,00	13,00	14,40	€ 0,02	€	158,40
07027362190	FT3	300	5.000	15,00	2,00	17,00	168,60	€ 0,56	€	2.529,00
07976887190	FT4	300	6.500	20,00	2,00	22,00	168,60	€ 0,56	€	3.372,00
05168775190	GGT	1.200	18.500	25,00	1,00	26,00	30,15	€ 0,03	€	753,75
05168791190	Glicemia	2.200	36.000	17,00	1,00	18,00	23,51	€ 0,01	€	399,67
07251076190	HbsAg	300	6.500	20,00	3,00	23,00	417,45	€ 1,39	€	8.349,00
07026889190	HCV	300	6.000	18,00	3,00	21,00	435,00	€ 1,45	€	7.830,00
07229542190	HIV	300	1.500	5,00	2,00	7,00	318,60	€ 1,06	€	1.593,00
05220718190	IgG	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€	1.265,00
05219205190	IgA	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€	1.265,00
05220728190	IgM	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€	1.265,00
05169330190	Lattato Deidrogenasi	750	5.500	25,00	1,00	26,00	39,38	€ 0,05	€	984,50
07041918190	Lipasi	580	4.500	11,00	2,00	13,00	51,75	€ 0,09	€	569,25
06407358190	Magnesio S/U	200	6.000	29,00	8,00	37,00	13,50	€ 0,07	€	391,50
05167043190	Microalbumina	750	6.500	11,00	2,00	13,00	145,13	€ 0,19	€	1.596,43
07027583190	Mioglobina	100	3.500	33,00	3,00	36,00	112,40	€ 1,12	€	3.709,20

*[Handwritten signature and initials]*

50

10825441001	Potassio	9.000	29.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
05950902190	Prealbumina	150	1.000	11,00	2,00	13,00	62,78	€ 0,42	€ 690,58
07027664190	Pro BNP/BNP	300	2.500	7,00	2,00	9,00	4204,62	€ 14,02	€ 29.432,34
08260877001	Procalcitonina	300	2.000	5,00	3,00	8,00	3210,00	€ 10,70	€ 16.050,00
05950864190	PCR Ultrasensibile	250	13.000	51,00	2,00	53,00	72,50	€ 0,29	€ 3.697,50
05171385190	Proteine Totali	700	16.000	24,00	2,00	26,00	7,00	€ 0,01	€ 168,00
07027320190	Psa libero	300	2.000	5,00	2,00	7,00	352,80	€ 1,18	€ 1.764,00
07027966190	Psa Totale	300	5.000	15,00	2,00	17,00	235,20	€ 0,78	€ 3.528,00
07251068190	PTH	300	2.500	7,00	2,00	9,00	1201,02	€ 4,00	€ 8.407,14
05169291190	Sideremia	750	11.000	24,00	2,00	26,00	25,31	€ 0,03	€ 607,44
10825468001	Sodio	9.000	28.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
05219191190	TAS	400	2.000	11,00	2,00	13,00	102,00	€ 0,26	€ 1.122,00
07251378190	TPHA/ screening sifilide	300	4.500	14,00	2,00	16,00	420,00	€ 1,40	€ 5.880,00
05850797190	Transaminasi GPT	1.100	30.500	28,00	1,00	29,00	18,81	€ 0,02	€ 526,68
05850819190	Transaminasi GOT	1.100	30.500	28,00	1,00	29,00	18,81	€ 0,02	€ 526,68
05588855190	Transferrina	500	2.000	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€ 1.064,25
05171407190	Trigliceridi	800	14.000	25,00	1,00	26,00	27,36	€ 0,03	€ 684,00
07028075190	Troponina	300	3.000	10,00	1,00	11,00	703,50	€ 2,35	€ 7.035,00
07028091190	TSH	300	9.000	29,00	2,00	31,00	251,97	€ 0,84	€ 7.307,13
								<b>TOTALE</b>	<b>€ 156.537,27</b>

P.O. ATRI

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*





51

Codice del reattivo offerto	REATTIVO	N. test per confezione	N. test richiesti /anno	Numero confezioni necessarie per la esecuzione del test/anno richiesti offerte a pagamento	Numero confezioni necessarie per la esecuzione dei controlli e delle calibrazioni offerte in sconto merce	Numero totale confezioni offerte	Prezzo unitario per confezione IVA esclusa	Prezzo per test iva esclusa	Importo totale netto IVA esclusa
05171857190	Acido Urico S/U	1.000	16.000	16,00	1,00	17,00	29,63	€ 0,03	€ 474,08
05166861190	Albuminemia	750	8.000	12,00	1,00	13,00	12,75	€ 0,02	€ 153,00
05167027190	Amilasi	750	16.500	22,00	2,00	24,00	62,63	€ 0,08	€ 1.377,86
05171873190	Azotemia	1.900	35.000	19,00	1,00	20,00	26,79	€ 0,01	€ 509,01
07251025190	Beta Hcg sieriche	300	1.500	5,00	2,00	7,00	235,20	€ 0,78	€ 1.176,00
05168384190	Bilirubina Diretta	500	20.000	39,00	2,00	41,00	10,07	€ 0,02	€ 392,73
05795419190	Bilirubina Totale	600	28.000	46,00	2,00	48,00	16,20	€ 0,03	€ 745,20
05168449190	Calcio S/U	2.250	30.000	14,00	1,00	15,00	75,38	€ 0,03	€ 1.055,32
07027087190	CK-MB massa	100	11.000	103,00	8,00	111,00	101,00	€ 1,01	€ 10.403,00
03246353001	Cloro S/U	9.000	22.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
07528582190	Colesterolo HDL	500	14.000	27,00	2,00	29,00	75,00	€ 0,15	€ 2.025,00
07005768190	Colesterolo LDL	500	13.000	26,00	1,00	27,00	251,25	€ 0,50	€ 6.532,50
05168538190	Colesterolo Totale	2.100	20.000	12,00	1,00	13,00	44,89	€ 0,02	€ 538,68
05168503190	Colinesterasi	650	9.000	13,00	2,00	15,00	36,00	€ 0,06	€ 468,00
05168546190	Creatinichinasi CPK	800	17.000	21,00	2,00	23,00	34,20	€ 0,04	€ 718,20
06407137190	Creatinina	1.500	43.500	50,00	2,00	52,00	27,00	€ 0,02	€ 1.350,00
07027214190	Digossina	100	900	8,00	2,00	10,00	78,40	€ 0,78	€ 627,20
05967104190	Etanolo S/U	300	1.000	4,00	1,00	5,00	133,65	€ 0,45	€ 534,60
05480167190	Reuma Test	500	2.000	11,00	2,00	13,00	96,75	€ 0,19	€ 1.064,25
07027273190	Ferritina	300	11.500	36,00	3,00	39,00	219,60	€ 0,73	€ 7.905,60
05166888190	Fosfatasi Alcalina	1.050	13.000	90,00	1,00	91,00	23,23	€ 0,02	€ 2.090,70
05171377190	Fosforo	600	5.000	11,00	2,00	13,00	14,40	€ 0,02	€ 158,40

*[Handwritten signatures and initials]*

59

07027362190	FT3	300	9.000	28,00	3,00	31,00	168,60	€ 0,56	€ 4.720,80
07976887190	FT4	300	13.000	41,00	3,00	44,00	168,60	€ 0,56	€ 6.912,60
05168775190	GGT	1.200	17.000	25,00	1,00	26,00	30,15	€ 0,03	€ 753,75
05168791190	Glicemia	2.200	44.000	20,00	1,00	21,00	23,51	€ 0,01	€ 470,20
07251076190	HbsAg	300	1.500	5,00	1,00	6,00	417,45	€ 1,39	€ 2.087,25
07026889190	HCV	300	1.500	9,00	2,00	11,00	435,00	€ 1,45	€ 3.915,00
07229542190	HIV	300	1.500	5,00	2,00	7,00	318,60	€ 1,06	€ 1.593,00
05220718190	IgG	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05219205190	IgA	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05220726190	IgM	500	4.000	11,00	2,00	13,00	115,00	€ 0,23	€ 1.265,00
05169330190	Lattato Deidrogenasi	750	14.500	25,00	1,00	26,00	39,38	€ 0,05	€ 984,50
07041918190	Lipasi	580	3.000	11,00	2,00	13,00	51,75	€ 0,09	€ 569,25
06407358190	Magnesio S/U	200	4.000	29,00	8,00	37,00	13,50	€ 0,07	€ 391,50
05167043190	Microalbumina	750	2.000	11,00	2,00	13,00	145,13	€ 0,19	€ 1.596,43
07027583190	Mioglobina	100	9.500	88,00	8,00	96,00	112,40	€ 1,12	€ 9.891,20
10825441001	Potassio	9.000	34.000	6,00	1,00	7,00	67,35	€ 0,01	€ 404,10
07027664190	Pro BNP/BNP	300	5.500	16,00	3,00	19,00	4204,62	€ 14,02	€ 67.273,92
08260877001	Procalcitonina	300	4.000	12,00	3,00	15,00	3210,00	€ 10,70	€ 38.520,00
05950864190	PCR Ultrasensibile	250	25.000	98,00	4,00	102,00	72,50	€ 0,29	€ 7.105,00
05171385190	Proteine Totali	700	18.000	25,00	2,00	27,00	7,00	€ 0,01	€ 175,00
07027320190	Psa libero	300	4.500	13,00	4,00	17,00	352,80	€ 1,18	€ 4.586,40
07027966190	Psa Totale	300	6.500	20,00	2,00	22,00	235,20	€ 0,78	€ 4.704,00
07251068190	PTH	300	3.500	10,00	3,00	13,00	1201,02	€ 4,00	€ 12.010,20
05169291190	Sideremia	750	10.000	24,00	2,00	26,00	25,31	€ 0,03	€ 607,44



53



2	COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1.2 - Cod. 05964938001	0,00	0,00 €	-
2	COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 3.4 - Cod. 05964946001	0,00	0,00 €	-
2	SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE - Cod. 05976182001	0,00	0,00 €	-
2	HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER) - Cod. 06570313001	0,00	0,00 €	-
1	MONITOR HP LED P221 - Cod. 07080174001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS LINK 2 - Cod. 07269234001	0,00	0,00 €	-
2	WATER STATION AFS 80/L - Cod. 07670290001	0,00	0,00 €	-
2	PERSONAL COMPUTER HP RP5810 - Cod. 07941501001	0,00	0,00 €	-
2	UPS MCT 10-S1 RIELLO - Cod. 07992670001	0,00	0,00 €	-
2	UPS MCT 15-S2 RIELLO - Cod. 07993773001	0,00	0,00 €	-
1	MONITOR 55" BRACKET MBT732 - Cod. 08392064001	0,00	0,00 €	-
1	ASUS VIVO MINI PC UN45 - Cod. 08394857001	0,00	0,00 €	-
1	LOGITECH WIRELESS TOUCH KEYBOARD K400 PL - Cod. 08411514001	0,00	0,00 €	-
1	CABLE HDMI 1.4 3D ETHERNET 1.8 MT - Cod. 08412090001	0,00	0,00 €	-
<b>Sistema: cobas p 501 NEW</b>				
1	COBAS P 501 POST-ANALYTICAL UNIT - Cod. 05158494001	6.180,00	4.200,00 €	10.380,00
1	STORAGE RACK AREA 19K - Cod. 05158508001	3.090,00	4.200,00 €	7.290,00
<b>completo dei seguenti accessori</b>				
1	COMPR EKOM NDK 2VS MOBILE DRY 230V CE - Cod. 06352227001	0,00	0,00 €	-
1	CONNECTION KIT P501-701 (PHI) - Cod. 05872286001	0,00	0,00 €	-
1	DESTOPPER - Cod. 05700949001	0,00	0,00 €	-
1	FLEX ARCHIVE RACK COMPL. - Cod. 07957866001	0,00	0,00 €	-
2	MANUEL INPUT TRAY T5 RACK - Cod. 05424046001	0,00	0,00 €	-
1	MFA CONNECTED INPUT - Cod. 05439795001	0,00	0,00 €	-
1	MFA SBU - MFA/COBAS 8000 (EVO) - Cod. 05968046001	0,00	0,00 €	-
1	RESTOPPER - Cod. 05700922001	0,00	0,00 €	-
231	STORAGE RACK 13-41 COMPL. - Cod. 05480019001	0,00	0,00 €	-
5	TUBE CAP WASTE - Cod. 05700914001	0,00	0,00 €	-
<b>Sistema: cobas p 612 STD CON LLD QSI RITAP 3HHT-CCM (2018)</b>				
2	STD INSTR P612 LASER LLD QSI REC 3HHTCCM - Cod. 07962703001	7.745,60	5.264,00 €	26.019,20
<b>completo dei seguenti accessori</b>				

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

54

1	B-GATE INTERFACE - Cod. 06884750001	0,00	0,00	0,00	€
3	COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION 07276001001	0,00	0,00	0,00	€
2	COMPR EKOM DK50 2V/M02 MOBILE - Cod. 06372546001	0,00	0,00	0,00	€
2	230V CE - Cod. 08416354001	0,00	0,00	0,00	€
1	CONVEYOR 1 UNIT (0,5M) - Cod. 06770568001	0,00	0,00	0,00	€
27	CONVEYOR 2 UNIT (1M) - Cod. 06770576001	0,00	0,00	0,00	€
11	CONVEYOR 3 UNIT (0,31M) - Cod. 08302430001	0,00	0,00	0,00	€
11	CONVEYOR 4 UNIT (0,69M) - Cod. 08302448001	0,00	0,00	0,00	€
3	HOLDER F. TRAY HIT 917R/ELECSYS 08302448001	0,00	0,00	0,00	€
4	HOLDER FOR COLORED RACKS - Cod. 2010CLH - Cod. 03008045001	0,00	0,00	0,00	€
12	POWER CORD SET UNIVERSAL - Cod. 06432450001	0,00	0,00	0,00	€
8	POWER SUPPLY UNIT - Cod. 07768516001	0,00	0,00	0,00	€
8	RED RACKS 50 POS. - Cod. 06432433001	0,00	0,00	0,00	€
9	TURB UNIT - Cod. 06770592001	0,00	0,00	0,00	€
2	UP'S SDL 5000 RIELLO - Cod. 07992696001	0,00	0,00	0,00	€
2	WHITE RACKS 50 POS. - Cod. 06453651001	0,00	0,00	0,00	€
<b>Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)</b>					
2	STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT - Cod. 07962584001	2.739,80	1.862,00	€	9.203,60
<b>Sistema: Bulkloader</b>					
2	BULK LOADER FOR COBAS P 471 - Cod. 07084285001	721,00	490,00	€	2.422,00
<b>Sistema: EUROTR-REFRIGERATED STORAGE</b>					
1	EUROTR-REFRIGERATED STORAGE SYSTEM - Cod. 07101058001	3.090,00	2.100,00	€	5.190,00
<b>Software gestionale: cobas cftm</b>					
1	COBAS IT MW CORE UNIT - Cod. 06498027001	137,33	112,00	€	249,33
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
10	CABLE CORD CAD 5E RED - Cod. 05848512001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL - Cod. 06498108001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE - Cod. 06498051001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE - Cod. 06498043001	0,00	0,00	€	-



Handwritten signatures and initials in blue ink.

55

2	MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE - Cod. 06654916001	0,00	0,00	0,00
1	POSTA PNEUMATICA MONOTUBO TEMPUS completa di sistema di tracciabilità	0,00	0,00	0,00
1	SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	0,00	0,00	0,00
1	stampante zebra per tag rfid	0,00	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>				96.010,73

Numero strumenti	Descrizione della strumentazione	Canone annuale noleggito IVA esclusa	Canone annuale assistenza tecnica IVA esclusa	Canone totale annuo IVA esclusa
<b>Systema: cobas 8000 &lt;702   801   ISE 900&gt;</b>				
2	COBAS 8000 CORE UNIT - Cod. 05641446001	618,00	560,00	2.356,00
2	COBAS 8000 COBAS ISE MODULE - Cod. 05641497001	521,18	0,00	1.042,36
2	COBAS 8000 C702 MODULE - Cod. 06473245001	3.502,00	2.100,00	11.204,00
2	COBAS E 801 MODULE - Cod. 07682913001	2.863,40	1.946,00	9.618,80
<b>completo dei seguenti accessori</b>				
2	COBAS 8000 DATA MANAGER SERVER G9 - Cod. 08680523001	0,00	0,00	0,00
4	PC TABLE (D) - Cod. 04590457001	0,00	0,00	0,00
2	CUP-ADAPTER FOR STD KACK/W/O TUBE ROTAT - Cod. 05463190001	0,00	0,00	0,00
2	HP LASER PRINTER P2035 - Cod. 05551471001	0,00	0,00	0,00
2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE - Cod. 05641519001	0,00	0,00	0,00
2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2 - Cod. 05642086001	0,00	0,00	0,00
2	COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2 - Cod. 05964938001	0,00	0,00	0,00
2	SERIAL CABL E 9 POLES FEMALE/FEMALE - Cod. 05975182001	0,00	0,00	0,00
2	HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER) - Cod. 06570313001	0,00	0,00	0,00
1	MONITOR HP LED PZ21 - Cod. 07080174001	0,00	0,00	0,00
1	COBAS LINK 2 - Cod. 07269234001	0,00	0,00	0,00
2	WATER STATION AFS 80 L - Cod. 07670290001	0,00	0,00	0,00
2	PERSONAL COMPUTER HP RPS810 - Cod. 07941501001	0,00	0,00	0,00
2	UPS MCT 10-S1 RIELLO - Cod. 07992670001	0,00	0,00	0,00

56

Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)					
1	COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM - Cod. 08484783001	6.406,60	2.300,00	€	8.706,60
completo dei seguenti accessori					
2	ARCHIVE TRAY - Cod. 06671985001	0,00	0,00	€	-
1	CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE - Cod. 07276001001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT - Cod. 079956527001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 CONNECTION UNIT - Cod. 06924484001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION - Cod. 06372546001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS CONNECTION MODULE (3X HITACHI) - Cod. 07563744001	0,00	0,00	€	-
1	COMPRERKOM DK50 2V/MD2 MOBILE 230V CE - Cod. 08416354001	0,00	0,00	€	-
1	CONVEYOR 1 UNIT (0,5M) - Cod. 06770568001	0,00	0,00	€	-
2	CONVEYOR 2 UNIT (1M) - Cod. 06770576001	0,00	0,00	€	-
4	CONVEYOR 3 UNIT (0,31M) - Cod. 08302430001	0,00	0,00	€	-
1	COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER - Cod. 08484767001	0,00	0,00	€	-
4	HOLDER F. TRAY HIT 917R/ZELECSYS 2010C.LH - Cod. 03008045001	0,00	0,00	€	-
7	HOLDER FOR COLORED RACKS - Cod. 06432450001	0,00	0,00	€	-
1	IR DISPL PIPE TITOR Z AXIS P612 - Cod. 0848464001	0,00	0,00	€	-
1	POWER CORD SET UNIVERSAL - Cod. 07768516001	0,00	0,00	€	-
1	POWER SUPPLY UNIT - Cod. 06770584001	0,00	0,00	€	-
1	PRINT TRANSPORT 13X75 P612 - Cod. 0848472001	0,00	0,00	€	-
1	QSTCAMERA LASER-LLD COBAS P612 - Cod. 08484759001	0,00	0,00	€	-
4	RACK TRAY 75 POS. COLLAPSIBLE, PVT - Cod. 05099986001	0,00	0,00	€	-
1	RED RACKS 50 POS. - Cod. 06432433001	0,00	0,00	€	-
1	TURN UNIT - Cod. 06770592001	0,00	0,00	€	-
1	UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM ACS - Cod. 08433828001	0,00	0,00	€	-
1	UPS SDL 5000 RIELLO - Cod. 07992696001	0,00	0,00	€	-
1	WHITE RACKS 50 POS. - Cod. 06453651001	0,00	0,00	€	-
1	STD-RACK 0801-0900 - Cod. 11903136001	0,00	0,00	€	-
1	ARCHIVE TRAY LOCK - Cod. 06671969001	0,00	0,00	€	-
Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)					
1	STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT - Cod. 07962584001	2.739,80	1.862,00	€	4.601,80

*[Handwritten signature]*



57

Sistema: EUROT-R REFRIGERATED STORAGE					
Numero strumenti	Descrizione della strumentazione	Canone annuale noleggio IVA esclusa	Canone annuale manutenzione ed assistenza tecnica IVA esclusa	Canone totale annuo IVA esclusa	
1	EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM - Cod. 07101058001	3.090,00	2.100,00	€	5.190,00
<b>Software gestionale: cobas ciTm</b>					
1	COBAS IT MW CORE UNIT - Cod. 06498027001	137,33	112,00	€	249,33
completo dei seguenti accessori					
10	CABLE CORD CAD 5E RED - Cod. 05848512001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL - Cod. 06498108001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE - Cod. 06498051001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE - Cod. 06498043001	0,00	0,00	€	-
2	MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE - Cod. 06654916001	0,00	0,00	€	-
1	NETGEAR PROSAFE SWITCH - Cod. 07003811001	0,00	0,00	€	-
<b>TOTALE</b>					
				€	42.968,89

P.O. GIULIANOVA					
Numero strumenti	Descrizione della strumentazione	Canone annuale noleggio IVA esclusa	Canone annuale manutenzione ed assistenza tecnica IVA esclusa	Canone totale annuo IVA esclusa	
<b>Sistema: cobas 8000 &lt;c702   e801   ISE 900&gt;</b>					
2	COBAS 8000 CORE UNIT - Cod. 05641446001	618,00	560,00	€	2.356,00
2	COBAS 8000 COBAS ISE MODULE - Cod. 05641497001	521,18	0,00	€	1.042,36
2	COBAS 8000 C702 MODULE - Cod. 06473245001	3.502,00	2.100,00	€	11.204,00
2	COBAS E 801 MODULE - Cod. 07682913001	2.863,40	1.945,00	€	9.618,80
completo dei seguenti accessori					
2	C8000 DATA MANAGER SERVER G9 - Cod. 086880523001	0,00	0,00	€	-
4	PC TABLE (D) - Cod. 04590457001	0,00	0,00	€	-
2	CUP-ADAPTER FOR STD RACK W/O TUBE_ROTAT - Cod. 05463190001	0,00	0,00	€	-
2	HP LASER PRINTER P2035 - Cod. 05551471001	0,00	0,00	€	-
2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE - Cod. 05641519001	0,00	0,00	€	-

*[Handwritten signatures and initials]*

58

2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2 - Cod. 05642086001	0,00	0,00 €	-
2	COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2 - Cod. 05964938001	0,00	0,00 €	-
2	SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE - Cod. 05975182001	0,00	0,00 €	-
2	HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER) - Cod. 06570313001	0,00	0,00 €	-
1	MONITOR HP LED P221 - Cod. 07080174001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS LINK 2 - Cod. 07269234001	0,00	0,00 €	-
2	WATER STATION AFS 80 L - Cod. 07670293001	0,00	0,00 €	-
2	PERSONAL COMPUTER HP RP5810 - Cod. 07941501001	0,00	0,00 €	-
2	UPS MCT 10-ST RIELLO - Cod. 07992670001	0,00	0,00 €	-
<b>Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)</b>				
1	COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM - Cod. 08484703001	6.406,60	2.300,00 €	8.706,60
completo dei seguenti accessori				
2	ARCHIVE TRAY - Cod. 06671985001	0,00	0,00 €	-
1	CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE - Cod. 07276001001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT - Cod. 07996527001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS 8000 CONNECTION UNIT - Cod. 06924484001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION - Cod. 06372546001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS CONNECTION MODULE (2X HHT 1X HST) - Cod. 07563752001	0,00	0,00 €	-
1	COMPR EXOM DK50 2V/MDZ MOBILE 230V CE - Cod. 08416354001	0,00	0,00 €	-
1	CONVEYOR 1 UNIT (0,5M) - Cod. 06770568001	0,00	0,00 €	-
4	CONVEYOR 3 UNIT (0,31M) - Cod. 08302430001	0,00	0,00 €	-
1	COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER - Cod. 08484767001	0,00	0,00 €	-
4	HOLDER F. TRAY HIT 917RELECSYS 2010C.I.H. - Cod. 03008045001	0,00	0,00 €	-
7	HOLDER FOR COLORED RACKS - Cod. 06432450001	0,00	0,00 €	-
1	IR DISPL. PIPETTOR Z AXIS P612 - Cod. 08484864001	0,00	0,00 €	-
3	POWER CORD SET UNIVERSAL - Cod. 07768516001	0,00	0,00 €	-
3	POWER SUPPLY UNIT - Cod. 06770584001	0,00	0,00 €	-
1	PRINT TRANSPORT 13X75 P612 - Cod. 08484872001	0,00	0,00 €	-
1	OSI CAMERA LASER-LD COBAS P612 - Cod. 08484759001	0,00	0,00 €	-
4	RACK TRAY, 75 POS, COLLAPSIBLE, PVT - Cod. 05099996001	0,00	0,00 €	-
1	RED RACKS 50 POS. - Cod. 06432433001	0,00	0,00 €	-

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





59



5	TURN UNIT - Cod. 06770592001	0,00	0,00 €	-
1	UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM AC5 - Cod. 08433828001	0,00	0,00 €	-
1	UPS SDL 5000 RIELLO - Cod. 07992696001	0,00	0,00 €	-
1	WHITE RACKS 50 POS. - Cod. 06453651001	0,00	0,00 €	-
1	STD-RACK 0801-0900 - Cod. 11903136001	0,00	0,00 €	-
1	ARCHIVE TRAY LOCK - Cod. 06671969001	0,00	0,00 €	-
<b>Sistema: cobas p 471 STD CON TTE LETTORE BARCODE (2018)</b>				
1	STD INSTR P471 TTBG READING UNIT - Cod. 07962584001	2.739,80	1.952,00 €	4.601,80
<b>Sistema: EUROT-R REFRIGERATED STORAGE</b>				
1	EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM - Cod. 07101058001	3.090,00	2.100,00 €	5.190,00
<b>Software gestionale: cobas ciTm</b>				
1	COBAS IT MW CORE UNIT - Cod. 06498027001	137,33	112,00 €	249,33
completo dei seguenti accessori				
10	CABLE CORD CAD 5E RED - Cod. 05848512001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL - Cod. 06498108001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE - Cod. 06498051001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE - Cod. 06498043001	0,00	0,00 €	-
2	MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE - Cod. 06654916001	0,00	0,00 €	-
1	NETGEAR PROSAFE SWITCH - Cod. 07003811001	0,00	0,00 €	-
<b>TOTALE</b>				
1	Centrifuga HERAUS refrigerata Megatube 16R 230V	0,00	0,00 €	-
1	SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	0,00	0,00 €	-
<b>TOTALE</b>				42.968,89

P.O. ATRI					
Numero strumenti	Descrizione della strumentazione	Canone annuale noleggio IVA esclusa	Canone annuale manutenzione ed assistenza tecnica IVA esclusa	Canone totale annuo IVA esclusa	
<b>Sistema: cobas 8000 &lt;c702   e801   ISE 900&gt;</b>					
2	COBAS 8000 CORE UNIT - Cod. 05641446001	618,00	560,00 €	2.356,00	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

60

2	COBAS 8000 COBAS ISE MODULE - Cod. 05641497001	521,18	0,00	€	1.042,36
2	COBAS 8000 C702 MODULE - Cod. 06473245001	3.502,00	2.100,00	€	11.204,00
2	COBAS E 801 MODULE - Cod. 07682913001	2.863,40	1.946,00	€	9.618,80
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
2	C8000 DATA MANAGER SERVER G9 - Cod. 08680523001	0,00	0,00	€	-
4	PC TABLE (D) - Cod. 04590457001	0,00	0,00	€	-
2	CUP-ADAPTER FOR STD RACK/W/O TUBE_ROTAT - Cod. 05463190001	0,00	0,00	€	-
2	HP LASER PRINTER P2035 - Cod. 05551471001	0,00	0,00	€	-
2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE - Cod. 05641519001	0,00	0,00	€	-
2	COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2 - Cod. 05642086001	0,00	0,00	€	-
2	COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2 - Cod. 05964938001	0,00	0,00	€	-
2	SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE - Cod. 05975182001	0,00	0,00	€	-
2	HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER) - Cod. 06570313001	0,00	0,00	€	-
1	MONITOR HP LED P221 - Cod. 07080174001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS LINK 2 - Cod. 07269234001	0,00	0,00	€	-
2	WATER STATION AFS 80 L - Cod. 07670290001	0,00	0,00	€	-
2	PERSONAL COMPUTER HP RP5810 - Cod. 07941501001	0,00	0,00	€	-
2	UPS MCT 10-ST RIELLO - Cod. 07992670001	0,00	0,00	€	-
<b>Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)</b>					
1	COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM - Cod. 08484783001	6.406,60	2.300,00	€	8.706,60
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
2	ARCHIVE TRAY - Cod. 06671985001	0,00	0,00	€	-
1	CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE - Cod. 07276001001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT - Cod. 07996527001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 CONNECTION UNIT - Cod. 06924484001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION - Cod. 06372546001	0,00	0,00	€	-
1	COBAS CONNECTION MODULE (2X HITACHI) - Cod. 07963736001	0,00	0,00	€	-
1	COMPR EKOM DK50 2V/M/D2 MOBILE 230V CE - Cod. 08416354001	0,00	0,00	€	-
3	CONVEYOR 1 UNIT (0.5M) - Cod. 06770568001	0,00	0,00	€	-
11	CONVEYOR 2 UNIT (1M) - Cod. 06770576001	0,00	0,00	€	-
1	CONVEYOR 4 UNIT (0.65M) - Cod. 08302448001	0,00	0,00	€	-
1	COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER - Cod. 08484767001	0,00	0,00	€	-

*[Handwritten signature]*



61

4	HOLDER F TRAY HIT 917RIECSYS 2010C.LH - Cod. 03008045001	0,00	0,00 €	-
7	HOLDER FOR COLORED RACKS - Cod. 06432450001	0,00	0,00 €	-
1	IR DISPL PIPETTOR Z AXIS P612 - Cod. 08484864001	0,00	0,00 €	-
3	POWER CORD SET UNIVERSAL - Cod. 07768516001	0,00	0,00 €	-
3	POWER SUPPLY UNIT - Cod. 06770594001	0,00	0,00 €	-
1	PRINT TRANSPORT 13X75 P612 - Cod. 08484872001	0,00	0,00 €	-
1	OSI CAMERA LASER-LLD COBAS P612 - Cod. 08484759001	0,00	0,00 €	-
4	RACK TRAY, 75 POS, COLLAPSIBLE, PVT - Cod. 05099986001	0,00	0,00 €	-
1	RED RACKS 50 POS. - Cod. 06432433001	0,00	0,00 €	-
4	TURN UNIT - Cod. 06770592001	0,00	0,00 €	-
1	UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM AC5 - Cod. 08433828001	0,00	0,00 €	-
1	UPS SDL 50000 RIELLO - Cod. 07992696001	0,00	0,00 €	-
1	WHITE RACKS 50 POS. - Cod. 06453651001	0,00	0,00 €	-
1	STD-RACK 0801-0900 - Cod. 11903136001	0,00	0,00 €	-
1	ARCHIVE TRAY LOCK - Cod. 06671969001	0,00	0,00 €	-
<b>Sistema: cobas p 471 STD CON TTIE LETTORE BARCODE (2018)</b>				
1	STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT - Cod. 07962584001	2.739,80	1.862,00 €	4.601,80
<b>Sistema: EUROT-R REFRIGERATED STORAGE</b>				
1	EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM - Cod. 07101056001	3.090,00	2.100,00 €	5.190,00
<b>Software gestionale: cobas ciTm</b>				
1	COBAS IT MW CORE UNIT - Cod. 06498027001	137,33	112,00 €	249,33
completo dei seguenti accessori				
10	CABLE CORD CAD 5E RED - Cod. 05848512001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL - Cod. 06498108001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE - Cod. 06498051001	0,00	0,00 €	-
1	COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE - Cod. 06498043001	0,00	0,00 €	-
2	MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE - Cod. 06654916001	0,00	0,00 €	-
1	NETGEAR PROSAFE SWITCH - Cod. 07003811001	0,00	0,00 €	-
1	Centrifuga HERAUS refrigerata Megafuge 16R 230V	0,00	0,00 €	-

*(Handwritten signatures and initials)*

62

1	SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	0,00	0,00 €	•
TOTALE			€	42.968,89

TOTALE A BASE D'ASTA	IMPORTO TOTALE QUINQUENNALE OFFERTO	PERCENTUALE RIBASSO
€ 12.000.000,00	€ 8.582.414,98	28,48%

OFFERTE A TITOLO GRATUITO (COSTO ZERO)			
P.O., TERAMO			
CODICE	NOME PRODOTTO	QUANTITA' NECESSARIA ANNUA	
04880293190	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS, COBAS E - Consumabile	254	
11183974216	ISE STANDARD LOW 10X3ML - Consumabile	37	
06908799190	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS EZG - Consumabile	162	
05172128190	NAOH-D, COBAS C 701 - Consumabile	52	
04880455190	ISE INTERNAL STAND GEN 2, 2X2 LITER - Consumabile	19	
05694302001	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY - Consumabile	100	
05352991190	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000 - Consumabile	12	
054029556001	GGARD 1 - Consumabile	1	
04880285190	CELL WASH SOLUTION /NAOH-D 2X1,8 L - Consumabile	52	
11298500316	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN - Consumabile	11	
05172152190	NACL 9% DIL, COBAS C 701 - Consumabile	13	
07485433001	PW LFC CUP ASSY - Consumabile	3	
07485409001	RESERVOIR CUP ASSY - Consumabile	2	
06908853190	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS EZG - Consumabile	91	
04880480190	ISE DILUENT GEN 2, 2X2 LITER - Consumabile	13	
11776576322	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E - Consumabile	84	
05353025190	MULTI PACK, COBAS C 701, 3-1 - Consumabile	9	
05402948001	PROGARD T11 PRETREATMENT - Consumabile	1	
03149501001	REFERENCE ELECTRODE - Consumabile	2	
11183982216	ISE STANDARD HIGH 10X3ML - Consumabile	37	

Handwritten signatures and initials, including a large signature and a circular stamp with the text "SELEZIONE" and "C".

63

10820652216	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML - Consumabile	38
05172136190	SMS, COBAS C 701 - Consumabile	12
04174780001	CONTAINER FOR REFUII MODULAR 15 LT. - Consumabile	1
07485425001	LFC CUP ASSY - Consumabile	3
05511631001	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309) - Consumabile	1
04939719001	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711 - Consumabile	3
07299001190	DILUENT UNIVERSAL E2G - Consumabile	8
04880307190	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L - Consumabile	12
05907543190	ECOTERAGENT, COBAS C 701 - Consumabile	52
05168376190	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701 - Consumabile	17
05421349001	ARCHIVING CAP 5000 PCS - Consumabile	110
07360886190	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
04485220190	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1 - Calibratore	1
07394675190	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
03555941190	CFAS PAC 3X1ML - Calibratore	3
03302652190	HCG+ßETA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
12172623122	CFAS LIPIDS 3X1ML - Calibratore	3
03121305122	C.F.A.S. PUC - Calibratore	1
06445900190	TG G2 CS ELECSYS - Calibratore	2
07976879190	FT4 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
10759350190	CFAS 12X3ML - Calibratore	3
03289796190	FREE PSA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
05950945190	HE4 CS ELECSYS - Calibratore	2
07394667190	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G - Calibratore	1
06437222190	FT3 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
03032680122	FSH CS ELECSYS V2 - Calibratore	1
06687750190	CORTISOL G2 CS ELECSYS - Calibratore	4
11820907322	DIGOXIN CS ELECSYS - Calibratore	3
07401671190	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G - Calibratore	1
04487761190	AFP G2 CS ELECSYS V2.1 - Calibratore	1
11355279216	CFAS PROTEINS - Calibratore	2
12172878322	PRECISET RF - Calibratore	4
07360894190	PTH CS ELECSYS E2G - Calibratore	1
12133121122	NSE CS ELECSYS - Calibratore	1
07030207190	CA 125 G2 CS ELECSYS - Calibratore	1
04738551190	TSH CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
11972316122	B-CROSSLAPS/SERUM CS ELECSYS - Calibratore	2
03561097190	LH G2 CS ELECSYS - Calibratore	2

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

Ch

11776274122	CA 72-4 CS ELECSYS - Calibratore	4
06472931190	ANTI-TPO CS ELECSYS - Calibratore	3
20751995190	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR - Calibratore	2
04165888001	CLIN CHEM CALIBRATOR - Calibratore	2
06656048190	ESTRADIOL G3 CS ELECSYS - Calibratore	4
03737586190	FERRITIN CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
05385504190	HOMOCYSTEINE CALIBRATOR MIT 2X3ML - Calibratore	2
03277356190	PROLACTIN G2 CS ELECSYS - Calibratore	1
11731645322	CEA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
06368603190	ANTI-TG CS ELECSYS - Calibratore	2
06331084190	AMH CS ELECSYS - Calibratore	4
03184919190	C-PEPTIDE CS ELECSYS - Calibratore	2
12017504122	INSULIN CS ELECSYS - Calibratore	1
07212780190	VITAMIN B12 G2 CS ELECSYS V2 - Calibratore	1
07464240190	VITAMIN D TOTAL G2 CS ELECSYS - Calibratore	1
03045846122	CA 15-3 G2 CS ELECSYS - Calibratore	2
11776215122	CA 19-9 CS ELECSYS - Calibratore	2
07396473190	FOLATE G3 CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
07092547190	PROGESTERONE G3 CS ELECSYS - Calibratore	3
05202230190	TESTOSTERONE G2 CS G2 ELECSYS V2.1 - Calibratore	2
05117003190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML - Controllo	2
03121313122	PRECINORM PUC - Controllo	8
05117216190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML - Controllo	2
11731416190	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2 - Controllo	31
05618860190	PRECICONTROL VARIA ELECSYS - Controllo	31
04917049190	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4 - Controllo	23
05042666191	PRECICONTROL THYRO AB ELECSYS V2 - Controllo	23
11776452122	PRECICONTROL TM ELECSYS - Controllo	31
06923364190	SYPHILIS PC ELECSYS - Controllo	23
03121291122	PRECIPATH PUC - Controllo	8
20753009190	NH3/ETH/CO2 CONTROL A - Controllo	2
04165896001	CLIN CHEM CONTROL SERUM 1 - Controllo	2
20752401190	NH3/ETH/CO2 CONTROL N - Controllo	2
03005496122	CONTROLSET RF II - Controllo	46
06687768190	CORTISOL SALIVA PC ELECSYS - Controllo	7

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

6

06709966190	AMH PC ELECSYS - Controllo	6
05341787190	PRECICONTROL MULTIMARKER ELECSYS - Controllo	4
04165900001	CLIN CHEM CONTROL SERUM 2 - Controllo	2
05095107190	TROPONIN PC ELECSYS - Controllo	23
06445918190	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS - Controllo	12
05142423190	HOMOCYSTEINE CONTROL KIT - Controllo	16
20766321322	CRP N CONTROL 5X0,5ML - Controllo	37
11729683216	B2-MICROGLOBULIN CONTROL-SET SERUM - Controllo	46
04858174001	BILE ACIDS CONTROLS - Controllo	1
07464266190	VITAMIN D TOTAL G2 PC ELECSYS - Controllo	31
GECO1006	Etichette rfid	5
GECO1007	Ribbon per stampa	5

OFFERTE A TITOLO GRATUITO (COSTO ZERO)		
P.O. S. OMERO		
CODICE	NOME PRODOTTO	QUANTITA'
04880293190	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS,COBAS E - Consumabile	68
11183974216	ISE STANDARD LOW 10X3ML - Consumabile	31
06908799190	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G - Consumabile	49
05172128190	NAOH-D, COBAS C 701 - Consumabile	52
04880452190	ISE INTERNAL STAND GEN.2, 2X2 LITER - Consumabile	8
05694302001	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY - Consumabile	20
05352991190	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000 - Consumabile	12
05402936001	GGARD 1 - Consumabile	1
04880285190	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L - Consumabile	52
11298500316	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN - Consumabile	6
0517212190	NACL 9% DIL, COBAS C 701 - Consumabile	13
07485433001	PW LFC CUP ASSY - Consumabile	2
07485409001	RESERVOIR CUP ASSY - Consumabile	2
06908853190	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G - Consumabile	34
04880480190	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER - Consumabile	5

W

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



99

11776576322	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E - Consumabile	34
05402948001	PROGARD TL1 PRETREATMENT - Consumabile	1
03149501001	REFERENCE ELECTRODE - Consumabile	2
11183982216	ISE STANDARD HIGH 10X3ML - Consumabile	31
10820652216	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML - Consumabile	18
05172136190	SMS, COBAS C 701 - Consumabile	12
04174780001	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT. - Consumabile	1
07485425001	LFC CUP ASSY - Consumabile	2
05511631001	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309) - Consumabile	1
04939719001	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711 - Consumabile	3
04880307190	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L - Consumabile	12
05907543190	ECOTERAGENT, COBAS C 701 - Consumabile	52
05168376190	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701 - Consumabile	7
07360886190	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G - Calibratore	3
04485220190	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1 - Calibratore	1
07394675190	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
03555941190	CFAS PAC 3X1ML - Calibratore	3
03302652190	HCG+BETA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
12172623122	CFAS LIPIDS 3X1ML - Calibratore	3
03121305122	C.F.A.S. PUC - Calibratore	1
07976879190	FT4 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
10759350190	CFAS 12X3ML - Calibratore	3
03289796190	FREE PSA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
07394667190	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G - Calibratore	1
06437222190	FT3 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
11820907322	DIGOXIN CS ELECSYS - Calibratore	3
07401671190	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
11355279216	CFAS PROTEINS - Calibratore	2
12172828322	PRECISSET RF - Calibratore	4
07360894190	PTH CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
04738551190	TSH CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
20751995190	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR - Calibratore	2
03737586190	FERRITIN CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
05117003190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML - Controllo	2
03121313122	PRECINORM PUC - Controllo	8

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*







69  
+

05117216190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20XSML - Controllo	2
11731416190	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2 - Controllo	16
05618860190	PRECICONTROL VARIA ELECSYS - Controllo	16
04917049190	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4 - Controllo	23
11776452122	PRECICONTROL TM ELECSYS - Controllo	16
06923364190	SYPHILIS PC ELECSYS - Controllo	23
03121291122	PRECIPATH PUC - Controllo	8
20753009190	NH3/ETH/CO2 CONTROL A - Controllo	2
04687876190	HBSAG G2 PC ELECSYS - Controllo	5
20752401190	NH3/ETH/CO2 CONTROL N - Controllo	2
03005496122	CONTROLSET RF II - Controllo	7
03290379190	ANTI-HCV PC ELECSYS - Controllo	9
06924107190	HIV PC G2 ELECSYS - Controllo	3
05095107190	TROPONIN PC ELECSYS - Controllo	23
06445918190	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS - Controllo	12
20766321322	CRP N CONTROL 5X0,5ML - Controllo	37

OFFERTE A TITOLO GRATUITO (COSTO ZERO)		
P.O. GIULIANOVA		
CODICE	NOME PRODOTTO	QUANTITA' NECESSARIA ANNUA
04880293190	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS, COBAS E - Consumabile	90
11183974216	ISE STANDARD LOW 10X3ML - Consumabile	31
06908799190	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G - Consumabile	61
05172128190	NAOH-D, COBAS C 701 - Consumabile	52
04880455190	ISE INTERNAL STAND GEN. 2, 2X2 LITER - Consumabile	9
05694302001	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY - Consumabile	31
05352991190	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000 - Consumabile	12
05402956001	QGARD 1 - Consumabile	1
04880285190	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L - Consumabile	52
11298500316	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN - Consumabile	6
05172152190	NACL 9% DIL, COBAS C 701 - Consumabile	13
07485433001	PW LFC CUP ASSY - Consumabile	2
07485409001	RESERVOIR CUP ASSY - Consumabile	2

*[Handwritten signatures and scribbles in blue ink]*

68

06908853190	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS EZG - Consumabile	37
04880480190	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER - Consumabile	6
11776576322	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E - Consumabile	34
05402948001	PROGARD T11 PRETREATMENT - Consumabile	1
03149501001	REFERENCE ELECTRODE - Consumabile	2
11183982216	ISE STANDARD HIGH 10X3ML - Consumabile	31
10820652216	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML - Consumabile	20
05172136190	SMS, COBAS C 701 - Consumabile	12
04174780001	CONTAINER FOR REFILLI MODULAR 15 LT. - Consumabile	1
07485425001	LFC CUP ASSY - Consumabile	2
05511631001	TONER PRINTER HP P 2055DN (7498309) - Consumabile	1
04939719001	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711 - Consumabile	3
04880307190	ACID WASH SOLUTION 2X1.8 L - Consumabile	12
05907543190	ECOTERAGENT, COBAS C 701 - Consumabile	52
05168376190	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701 - Consumabile	6
07360886190	PROBNP G2 CS ELECSYS EZG - Calibratore	3
04485220190	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1 - Calibratore	1
07394675190	MYOGLOBIN CS ELECSYS EZG - Calibratore	2
03555941190	CFAS PAC 3X1ML - Calibratore	3
03302652190	HCG+ BETA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
12172623122	CFAS LIPIDS 3X1ML - Calibratore	3
03121305122	C.F.A.S. PUC - Calibratore	1
07976879190	FT4 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
10759350190	CFAS 12X3ML - Calibratore	3
03289796190	FREE PSA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
07394667190	CK-MB CS ELECSYS V4 EZG - Calibratore	1
06437222190	FT3 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
11820907322	DIGOXIN CS ELECSYS - Calibratore	4
07401671190	TROPONIN T H5 CS ELECSYS EZG - Calibratore	1
11355279216	CFAS PROTEINS - Calibratore	2
12172828322	PRECISET RF - Calibratore	4
07360394190	PTH CS ELECSYS EZG - Calibratore	1
04738551190	TSH CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
20751995190	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR - Calibratore	2
03737586190	FERRITIN CS ELECSYS V2 - Calibratore	2

*[Handwritten signatures and initials]*





69

05117003190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML - Controllo	2
03121313122	PRECINORM PUC - Controllo	8
05117216190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML - Controllo	2
11731416190	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2 - Controllo	16
05618860190	PRECICONTROL VARIA ELECSYS - Controllo	16
04917049190	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4 - Controllo	23
11776452122	PRECICONTROL TM ELECSYS - Controllo	16
06923364190	SYPHILIS PC ELECSYS - Controllo	4
03121291122	PRECIPATH PUC - Controllo	8
20753009190	NH3/ETH/CO2 CONTROL A - Controllo	2
04687876190	HBSAG G2 PC ELECSYS - Controllo	5
20752401190	NH3/ETH/CO2 CONTROL N - Controllo	2
03005496122	CONTROLSET RF II - Controllo	46
03290379190	ANTI-HCV PC ELECSYS - Controllo	9
06924107190	HIV PC G2 ELECSYS - Controllo	16
05095107190	TROPONIN PC ELECSYS - Controllo	23
06445918190	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS - Controllo	12
20766321322	CRP N CONTROL 5X0,5ML - Controllo	37

OFFERTE A TITOLO GRATUITO (COSTO ZERO)		
P.O. ATRI		
CODICE	NOME PRODOTTO	QUANTITA' NECESSARIA ANNUA
04880293190	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS, COBAS E - Cosumabile	88
11183974216	ISE STANDARD LOW 10X3ML - Cosumabile	32
06908799190	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G - Cosumabile	60
05172128190	NAOH-D, COBAS C 701 - Cosumabile	52
04880455190	ISE INTERNAL STAND GEN.2, 2X2 LITER - Cosumabile	9
05694302001	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY - Cosumabile	30
05352991190	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000 - Cosumabile	12
05402956001	QGARD 1 - Cosumabile	1
04880285190	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L - Cosumabile	52
11298500316	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN - Cosumabile	6
05172152190	NACL 9% DIL, COBAS C 701 - Cosumabile	13

6

Handwritten signature or initials.

Handwritten signature or initials.

5

07485433001	PW LFC CUP ASSY - Cosumabile	2
07485409001	RESERVOIR CUP ASSY - Cosumabile	2
06908853190	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G - Cosumabile	37
04880480190	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER - Cosumabile	6
11776576322	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E - Cosumabile	34
05402948001	PROGARD TL1 PRETREATMENT - Cosumabile	1
03149501001	REFERENCE ELECTRODE - Cosumabile	2
11183982216	ISE STANDARD HIGH 10X3ML - Cosumabile	32
10820652216	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML - Cosumabile	20
05172136190	SMS, COBAS C 701 - Cosumabile	12
04174780001	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT. - Cosumabile	1
07485425001	LFC CUP ASSY - Cosumabile	2
05511631001	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309) - Cosumabile	1
04939719001	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711 - Cosumabile	3
04880307190	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L - Cosumabile	12
05907543190	ECOTERAGENT, COBAS C 701 - Cosumabile	52
05168376190	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701 - Cosumabile	3
07360886190	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
04485220190	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1 - Calibratore	1
07394675190	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
03555941190	CFAS PAC 3X1ML - Calibratore	2
03302652190	HCG+BETA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
12172623122	CFAS LIPIDS 3X1ML - Calibratore	3
03121305122	C.F.A.S. PUC - Calibratore	1
07976879190	FT4 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
10759350190	CFAS 12X3ML - Calibratore	3
03289796190	FREE PSA CS ELECSYS V2 - Calibratore	2
07394667190	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G - Calibratore	1
06437222190	FT3 G3 CS ELECSYS - Calibratore	2
11820907322	DIGOXIN CS ELECSYS - Calibratore	3
07401671190	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G - Calibratore	1
11355279216	CFAS PROTEINS - Calibratore	2
12172828322	PRECISET RF - Calibratore	4
07360894190	PTH CS ELECSYS E2G - Calibratore	2
04738551190	TSH CS ELECSYS V2 - Calibratore	2

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
 (S) (C) (O) TERAMO  
 SE



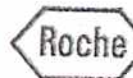
71

20751995190	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR - Calibratore	2
03737586190	FERRITIN G5 ELECSYS V2 - Calibratore	2
05117003190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20XSML - Controllo	2
03121313122	PRECINORM PUC - Controllo	8
05117216190	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20XSML - Controllo	2
11731416190	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2 - Controllo	16
05618860190	PRECICONTROL VARIA ELECSYS - Controllo	16
04917049190	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4 - Controllo	23
11776452122	PRECICONTROL TM ELECSYS - Controllo	16
06923364190	SYPHILIS PC ELECSYS - Controllo	4
03121291122	PRECIPATH PUC - Controllo	8
20753009190	NH3/ETH/CO2 CONTROL A - Controllo	2
04687876190	HBSAG G2 PC ELECSYS - Controllo	2
20752401190	NH3/ETH/CO2 CONTROL N - Controllo	2
03005496122	CONTROLSET RF II - Controllo	46
03290379190	ANTI-HCV PC ELECSYS - Controllo	2
06924107190	HIV PC G2 ELECSYS - Controllo	3
05095107190	TROPONIN PC ELECSYS - Controllo	23
06445918190	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS - Controllo	12
20766321322	CRP N CONTROL 5X0,5ML - Controllo	37

SI DICHIARA che: rispetto all'importo della base d'appalto ribassato gli oneri per i costi della sicurezza afferenti all'attività svolta dall'impresa incidono nella misura di € 34.329,66

*(Handwritten signatures and initials)*

**ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A.**  
*(Signature)*  
 Giuseppa Novara Maria Cristina Vichi  
 Procuratore  
 Procuratore



## STRUMENTI E ACCESSORI DI ULTIMA GENERAZIONE E NUOVI DI FABBRICA

Presidio: Teramo

Sistema: cobas 8000 <c702 | e801<sup>2</sup> | ISE 1800>

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS 8000 CORE UNIT	05641446001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 COBAS ISE MODULE (DOUBLE)	05964075001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 C702 MODULE	06473245001	W0201010104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS E 801 MODULE	07682913001	W0201020104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	4
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
PC TABLE (D)	04590457001	NA	NA	Roche Diagnostics	4
CUP-ADAPTER FOR STD RACK,W/O TUBE_ROTAT	05463190001	NA	NA	Hitachi	2
HP LASER PRINTER P2035	05551471001	NA	NA	HP	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE	05641519001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	4
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 3	05642094001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2	05964938001	NA	NA	Hitachi	2
COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 3,4	05964946001	W0201010180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	2
SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE	05975182001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER)	06570313001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
MONITOR HP LED P221	07080174001	NA	NA	HP	1
COBAS LINK 2	07269234001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
WATER STATION AFS 80 L	07670290001	NA	NA	Millipore	2
PERSONAL COMPUTER HP RP5810	07941501001	NA	NA	HP	2
UPS MCT 10-S1 RIELLO	07992670001	NA	NA	Riello	2
UPS MCT 15-S2 RIELLO	07993773001	NA	NA	Riello	2
MONITOR 55 + BRACKET MB1732	08392064001	NA	NA	n.d.	1
ASUS VIVO MINI PC UN45	08394857001	NA	NA	Asus	1
LOGITECH WIRELESS TOUCH KEYBOARD K400 PL	08411514001	NA	NA	Logitech	1
CABLE HDMI 1.4 3D ETHERNET 1,8 MT	08412090001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
C8000 DATA MANAGER SERVER G9	08680523001	NA	NA	Roche Diagnostics	2





73

**Sistema: cobas p 501 NEW**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS P 501 POST-ANALYTICAL UNIT	05158494001	W02060101	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
STORAGE RACK AREA 15K	05158508001	W02060101	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
COMPR EKOM NDK 2VS MOBILE DRY 230V CE	06352227001	NA	NA	Ekom	1
CONNECTION KIT P501-701 (HHT)	05872286001	W02060180	Vedi Nota *	Hitachi	1
DESTOPPER	05700949001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
FLEX ARCHIVE RACK COMPL.	07957866001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
MANUEL INPUT TRAY 15 RACK	05424046001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	2
MPA CONNECTED INPUT	05439795001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
MPA SBU - MA/COBAS 8000 (EVO)	05968046001	NA	NA	Hitachi	1
RESTOPPER	05700922001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
STORAGE RACK 13-41 COMPL.	05480019001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	231
TUBE CAP WASTE	05700914001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	5

**Sistema: cobas p 612 STD CON LLD QSI RITAP 3HHT-CCM (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
STD INSTR P612 LASER LLD QSI REC 3HHTCCM	07962703001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	2
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
B-GATE INTERFACE	06884750001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE	07276001001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	3
COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION	06372546001	W02060180	Vedi Nota *	Hitachi	2
COMPR EKOM DK50 2V/MD2 MOBILE 230V CE	08416354001	NA	NA	EKOM	2
CONVEYOR 1 UNIT (0,5M)	06770568001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
CONVEYOR 2 UNIT (1M)	06770576001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	27
CONVEYOR 3 UNIT (0,31M)	08302430001	NA	NA	PVT	11
CONVEYOR 4 UNIT (0,69M)	08302448001	NA	NA	PVT	3
HOLDER F. TRAY HIT 917R/ELECSYS 2010C,LH	03008045001	NA	NA	PVT	4
HOLDER FOR COLORED RACKS	06432450001	W02060180	Vedi Nota *	ANICRIN	12
POWER CORD SET UNIVERSAL	07768516001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	8
POWER SUPPLY UNIT	06770584001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	8
RED RACKS 50 POS.	06432433001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	2

16

TURN UNIT	06770592001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	9
UPS SDL 5000 RIELLO	07992696001	NA	NA	Riello	2
WHITE RACKS 50 POS.	06453651001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	2

**Sistema: cobas cITm**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS IT MW CORE UNIT	06498027001	NA	NA	Roche Diagnostics	1

**completo dei seguenti accessori**

CABLE CORD CAD 5E RED	05848512001	NA	NA	Roche Diagnostics	10
COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL	06498108001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE	06498051001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE	06498043001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE	06654916001	NA	NA	SBIITALIA	2

**Totali Accessori**

**Totale Sistema cobas cITm**

**Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT	07962584001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	2

**Sistema: Bulkloader**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
BULK LOADER FOR COBAS P 471	07084285001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	2



FS

**Sistema: Lab Integration & IT Solution**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM	07101058001	NA	NA	FERRETTO GROUP SPA	1

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
sistema di tracciabilità	n.d.	NA	NA	TIMEDICO A/S	1
SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	GECO1002 - GECO1004 - GECO1005 - GECO1008	NA	NA	Tesi	1
stampante zebra per tag rfid	n.d.	NA	NA	n.d.	1

**Presidio: Sant'Omero**

**Sistema: cobas 8000 <c702 | e801 | ISE 900>**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS 8000 CORE UNIT	05641446001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 COBAS ISE MODULE	05641497001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 C702 MODULE	06473245001	W0201010104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS E 801 MODULE	07682913001	W0201020104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2

**completo dei seguenti accessori**

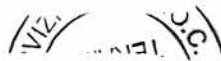
PC TABLE (D)	04590457001	NA	NA	Roche Diagnostics	4
CUP-ADAPTER FOR STD RACK,W/O TUBE_ROTAT	05463190001	NA	NA	Hitachi	2
HP LASER PRINTER P2035	05551471001	NA	NA	HP	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE	05641519001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2	05642086001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2	05964938001	NA	NA	Hitachi	2
SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE	05975182001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER)	06570313001	NA	NA	Roche Diagnostics	2

tg

MONITOR HP LED P221	07080174001	NA	NA	HP	1
COBAS LINK 2	07269234001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
WATER STATION AFS 80 L	07670290001	NA	NA	Millipore	2
PERSONAL COMPUTER HP RP5810	07941501001	NA	NA	HP	2
UPS MCT 10-S1 RIELLO	07992670001	NA	NA	Riello	2
C8000 DATA MANAGER SERVER G9	08680523001	NA	NA	Roche Diagnostics	2

**Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM	08484783001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
ARCHIVE TRAY	06671985001	W02060185	Vedi Nota *	ANICRIN	2
CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE	07276001001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	1
COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT	07996527001	NA	NA	Hitachi	1
COBAS 8000 CONNECTION UNIT	06924484001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION	06372546001	W02060180	Vedi Nota *	Hitachi	1
COBAS CONNECTION MODULE (3X HITACHI)	07563744001	NA	NA	PVT	1
COMPR EKOM DK50 2V/MD2 MOBILE 230V CE	08416354001	NA	NA	EKOM	1
CONVEYOR 1 UNIT (0,5M)	06770568001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
CONVEYOR 2 UNIT (1M)	06770576001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	2
CONVEYOR 3 UNIT (0,31M)	08302430001	NA	NA	PVT	4
COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER	08484767001	NA	NA	PVT	1
HOLDER F. TRAY HIT 917R/ELECSYS 2010C, LH	03008045001	NA	NA	PVT	4
HOLDER FOR COLORED RACKS	06432450001	W02060180	Vedi Nota *	ANICRIN	7
IR DISPL PIPETTOR Z AXIS P612	08484864001	NA	NA	PVT	1
POWER CORD SET UNIVERSAL	07768516001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	1
POWER SUPPLY UNIT	06770584001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
PRINT TRANSPORT 13X75 P612	08484872001	NA	NA	PVT	1
QS I CAMERA LASER-LLD COBAS P612	08484759001	NA	NA	PVT	1
RACK TRAY, 75 POS, COLLAPSIBLE, PVT	05099986001	NA	NA	PVT	4
RED RACKS 50 POS.	06432433001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1
TURN UNIT	06770592001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM AC5	08433828001	NA	NA	PVT	1
UPS SDL 5000 RIELLO	07992696001	NA	NA	Riello	1



77



WHITE RACKS 50 POS.	06453651001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1
---------------------	-------------	-------	-------------	---------	---

**Sistema: cobas cITm**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS IT MW CORE UNIT	06498027001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
CABLE CORD CAD 5E RED	05848512001	NA	NA		10
COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL	06498108001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE	06498051001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE	06498043001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE	06654916001	NA	NA	SBIITALIA	2
NETGEAR PROSAFE SWITCH	07003811001	NA	NA	Netgear	1

**Sistema: Lab Integration & IT Solution**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM	07101058001	NA	NA	FERRETTO GROUP SPA	1

**Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT	07962584001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
Centrifuga HERAUS refrigerata Megafuge 16R 230V	75004270	W02069005	1445393	Thermo Electron LED GmbH	1

tg  
2

SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	GECO1002 - GECO1004 - GECO1005 - GECO1008	NA	NA	Tesi	1
-----------------------------------	--	----	----	------	---

**Presidio: Giulianova**

**Sistema: cobas 8000 <c702 | e801 | ISE 900>**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS 8000 CORE UNIT	05641446001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 COBAS ISE MODULE	05641497001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 C702 MODULE	06473245001	W0201010104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS E 801 MODULE	07682913001	W0201020104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2

**completo dei seguenti accessori**

PC TABLE (D)	04590457001	NA	NA	Roche Diagnostics	4
CUP-ADAPTER FOR STD RACK,W/O TUBE_ROTAT	05463190001	NA	NA	Hitachi	2
HP LASER PRINTER P2035	05551471001	NA	NA	HP	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE	05641519001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2	05642086001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2	05964938001	NA	NA	Hitachi	2
SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE	05975182001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER)	06570313001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
MONITOR HP LED P221	07080174001	NA	NA	HP	1
COBAS LINK 2	07269234001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
WATER STATION AFS 80 L	07670290001	NA	NA	Millipore	2
PERSONAL COMPUTER HP RP5810	07941501001	NA	NA	HP	2
UPS MCT 10-S1 RIELLO	07992670001	NA	NA	Riello	2
C8000 DATA MANAGER SERVER G9	08680523001	NA	NA	Roche Diagnostics	2

60h



**Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM	08484783001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
ARCHIVE TRAY	06671985001	W02060185	Vedi Nota *	ANICRIN	2
CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE	07276001001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	1
COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT	07996527001	NA	NA	Hitachi	1
COBAS 8000 CONNECTION UNIT	06924484001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION	06372546001	W02060180	Vedi Nota *	Hitachi	1
COBAS CONNECTION MODULE (2X HHT 1X HST)	07563752001	NA	NA	PVT	1
COMPR EKOM DK50 2V/MD2 MOBILE 230V CE	08416354001	NA	NA	EKOM	1
CONVEYOR 1 UNIT (0,5M)	06770568001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
CONVEYOR 3 UNIT (0,31M)	08302430001	NA	NA	PVT	4
COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER	08484767001	NA	NA	PVT	1
HOLDER F. TRAY HIT 917R/ELECSYS 2010C,LH	03008045001	NA	NA	PVT	4
HOLDER FOR COLORED RACKS	06432450001	W02060180	Vedi Nota *	ANICRIN	7
IR DISPL PIPETTOR Z AXIS P612	08484864001	NA	NA	PVT	1
POWER CORD SET UNIVERSAL	07768516001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	3
POWER SUPPLY UNIT	06770584001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	3
PRINT TRANSPORT 13X75 P612	08484872001	NA	NA	PVT	1
QS I CAMERA LASER-LLD COBAS P612	08484759001	NA	NA	PVT	1
RACK TRAY, 75 POS, COLLAPSIBLE, PVT	05099986001	NA	NA	PVT	4
RED RACKS 50 POS.	06432433001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1
TURN UNIT	06770592001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	5
UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM AC5	08433828001	NA	NA	PVT	1
UPS SDL 5000 RIELLO	07992696001	NA	NA	Riello	1
WHITE RACKS 50 POS.	06453651001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1

**Sistema: cobas cITm**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS IT MW CORE UNIT	06498027001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
CABLE CORD CAD 5E RED	05848512001	NA	NA	Roche Diagnostics	10

80

COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL	06498108001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE	06498051001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE	06498043001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE	06654916001	NA	NA	SBIITALIA	2
NETGEAR PROSAFE SWITCH	07003811001	NA	NA	Netgear	1

**Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)**

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT	07962584001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1

**Sistema: Lab Integration & IT Solution**

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM	07101058001	NA	NA	FERRETTO GROUP SPA	1

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
Centrifuga HERAUS refrigerata Megafuge 16R 230V	75004270	W02069005	1445393	Thermo Electron LED GmbH	1
SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	GECO1002 - GECO1004 - GECO1005 - GECO1008	NA	NA	Tesi	1



8

**Presidio: Atri****Sistema: cobas 8000 <c702 | e801 | ISE 900>**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS 8000 CORE UNIT	05641446001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 COBAS ISE MODULE	05641497001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS 8000 C702 MODULE	06473245001	W0201010104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2
COBAS E 801 MODULE	07682913001	W0201020104	Vedi Nota *	Hitachi/Roche Diagnostics	2

**completo dei seguenti accessori**

PC TABLE (D)	04590457001	NA	NA	Roche Diagnostics	4
CUP-ADAPTER FOR STD RACK,W/O TUBE_ROTAT	05463190001	NA	NA	Hitachi	2
HP LASER PRINTER P2035	05551471001	NA	NA	HP	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT LINE	05641519001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 COBAS TRANSPORT BELT 2	05642086001	W02010101	Vedi Nota *	Hitachi	2
COBAS 8000 CABLE IEC MODULE 1,2	05964938001	NA	NA	Hitachi	2
SERIAL CABLE 9 POLES FEMALE/FEMALE	05975182001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
HARD DISK (ARCHIVING DATA MANAGER)	06570313001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
MONITOR HP LED P221	07080174001	NA	NA	HP	1
COBAS LINK 2	07269234001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
WATER STATION AFS 80 L	07670290001	NA	NA	Millipore	2
PERSONAL COMPUTER HP RP5810	07941501001	NA	NA	HP	2
UPS MCT 10-S1 RIELLO	07992670001	NA	NA	Riello	2
C8000 DATA MANAGER SERVER G9	08680523001	NA	NA	Roche Diagnostics	2

**Sistema: cobas p 612 CON CORE CCM (2018)**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS P612 PRE-ANALYTICAL SYSTEM CCM	08484783001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1

**completo dei seguenti accessori**

ARCHIVE TRAY	06671985001	W02060185	Vedi Nota *	ANICRIN	2
CCM BIDIRECTIONAL INTERFACE	07276001001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	1
COBAS 8000 A-GATE CONNECTION KIT	07996527001	NA	NA	Hitachi	1
COBAS 8000 CONNECTION UNIT	06924484001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	1
COBAS 8000 MPA B-GATE CONNECTION	06372546001	W02060180	Vedi Nota *	Hitachi	1

82

COBAS CONNECTION MODULE (2X HITACHI)	07563736001	NA	NA	PVT	1
COMPR EKOM DK50 2V/MD2 MOBILE 230V CE	08416354001	NA	NA	EKOM	1
CONVEYOR 1 UNIT (0,5M)	06770568001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	3
CONVEYOR 2 UNIT (1M)	06770576001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	11
CONVEYOR 4 UNIT (0,69M)	08302448001	NA	NA	PVT	1
COVER OUTPUTSORTER W/O RECAPPER	08484767001	NA	NA	PVT	1
HOLDER F. TRAY HIT 917R/ELECSYS 2010C,LH	03008045001	NA	NA	PVT	4
HOLDER FOR COLORED RACKS	06432450001	W02060180	Vedi Nota *	ANICRIN	7
IR DISPL PIPETTOR Z AXIS P612	08484864001	NA	NA	PVT	1
POWER CORD SET UNIVERSAL	07768516001	W02060180	Vedi Nota *	PVT	3
POWER SUPPLY UNIT	06770584001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	3
PRINT TRANSPORT 13X75 P612	08484872001	NA	NA	PVT	1
QS I CAMERA LASER-LLD COBAS P612	08484759001	NA	NA	PVT	1
RACK TRAY, 75 POS, COLLAPSIBLE, PVT	05099986001	NA	NA	PVT	4
RED RACKS 50 POS.	06432433001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1
TURN UNIT	06770592001	W02060180	Vedi Nota *	Roche Diagnostics	4
UPG. KIT SIGNAL TOWER CCM AC5	08433828001	NA	NA	PVT	1
UPS SDL 5000 RIELLO	07992696001	NA	NA	Riello	1
WHITE RACKS 50 POS.	06453651001	W0599	Vedi Nota *	ANICRIN	1

**Sistema: cobas cITm**

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Produttore	Quantità Offerta
COBAS IT MW CORE UNIT	06498027001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
<b>completo dei seguenti accessori</b>					
CABLE CORD CAD 5E RED	05848512001	NA	NA	Roche Diagnostics	10
COBAS IT HIGH AVAILABILITY PREMIUM MODUL	06498108001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW RESULT HANDLING MODULE	06498051001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
COBAS IT MW SAMPLE CONTROL MODULE	06498043001	NA	NA	Roche Diagnostics	1
MEDIUM SERVER COBAS IT MIDDLEWARE	06654916001	NA	NA	Roche Diagnostics	2
NETGEAR PROSAFE SWITCH	07003811001	NA	NA	Roche Diagnostics	1





181 751 191

83

**Sistema: Lab Integration & IT Solution**

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
EUROT-R REFRIGERATED STORAGE SYSTEM	07101058001	NA	NA	FERRETTO GROUP SPA	1

**Sistema: cobas p 471 STD CON TTI E LETTORE BARCODE (2018)**

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
STD INSTR P471 TTI BC READING UNIT	07962584001	W02060101	Vedi Nota *	PVT	1

<i>Descrizione Prodotto</i>	<i>Codice Prodotto</i>	<i>Codice CND</i>	<i>Codice REPERTORIO</i>	<i>Produttore</i>	<i>Quantità Offerta</i>
Centrifuga HERAUS refrigerata Megafuge 16R 230V	75004270	W02069005	1445393	Thermo Electron LED GmbH	1
SOFTWARE GESTIONE MAGAZZINO GECOS	GECO1002 - GECO1004 - GECO1005 - GECO1008	NA	NA	Tesi	1








ESTRAT. 2014-2018  
ROCHE DIAGNOSTICS

βCG	IGG GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05220718190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010105	Vedi Nota *	51	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
βGA	IGA GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05219205190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010101	Vedi Nota *	52	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
βGM	IGM GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05220726190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010107	Vedi Nota *	53	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
LDH	LDH GEN 2 ACC JFC, 750T, COBAS C701	05169330190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010119	Vedi Nota *	55	Roche Diagnostics	10.000	16	730	25	1	26
Lipasi	LIP, 800TESTS, COBAS C701	07041918190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010123	Vedi Nota *	57	Roche Diagnostics	1.500	16	104	11	2	13
Magnesi	MAG GEN 2, 200TESTS, COBAS C701, 702	06407358190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010306	Vedi Nota *	58	Roche Diagnostics	6.000	728	730	29	8	37
Albumina	ALB-T TO GEN 2, 750TESTS, COBAS C701	05107043190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010201	Vedi Nota *	50	Roche Diagnostics	5.000	48	730	11	2	13
Maggiobina	MYOGLOBIN ELECSYS EZG 100	07027483190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021304	Vedi Nota *	60	Roche Diagnostics	7.000	16	730	65	6	71
Prolattina	CARTRIDGE K	10825441001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010308	Vedi Nota *	65	Roche Diagnostics	36.000	8	730	6	1	7
NT-proBNP	PREA 150TESTS COBAS C 701	05950902190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010305	Vedi Nota *	66	Roche Diagnostics	1.000	48	104	11	2	13
NT-proBNP	PROBNP G2 ELECSYS EZG 300	07027664190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021301	Vedi Nota *	67	Roche Diagnostics	2.500	52	730	7	2	9
PROCALCITONINA	PROCALCITONINA	08260872001	IMMUNODIAGNOSTICS	W010206013	Vedi Nota *	68	Roche Diagnostics	1.000	16	730	4	1	5
Proteina C Reattiva hs (hs PCR)	CRPHS 260TESTS COBAS C 701	05950884190	CLINICAL CHEMISTRY	W01021109	Vedi Nota *	71	Roche Diagnostics	11.500	48	730	45	2	47
Proteina Totale	TP GEN 2, 700TESTS, COBAS C701	05217385190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010230	Vedi Nota *	72	Roche Diagnostics	10.000	208	730	24	2	26
PSA free	FREE PSA ELECSYS EZG 300	07027320190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102030114	1465538	73	Roche Diagnostics	3.000	60	730	8	3	11
PSA	TOTAL PSA ELECSYS EZG 300	07027966190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102030113	1465538	74	Roche Diagnostics	7.500	16	730	23	3	26
PTH	PTH ELECSYS EZG 300	07251068190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102060312	Vedi Nota *	75	Roche Diagnostics	4.000	16	730	11	3	14
Ferro	IRON GEN 2, 750TESTS, COBAS C701	05169291190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010216	Vedi Nota *	78	Roche Diagnostics	11.500	104	730	24	2	26
Sodio	CARTRIDGE NA	10825468001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010309	Vedi Nota *	79	Roche Diagnostics	34.000	8	730	6	1	7
ASLO	ASLO TG, 400TESTS, COBAS C701	05219191190	CLINICAL CHEMISTRY	W01021105	Vedi Nota *	82	Roche Diagnostics	2.000	16	730	11	2	13
Syphilis	SYPHILIS ELECSYS EZG 300	07251378190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105010302	Vedi Nota *	83	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	1	6
ALT/GPT	ALT 1100TESTS COBAS C 701	05850797190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010103	Vedi Nota *	84	Roche Diagnostics	39.500	16	730	36	1	37
AST/GOT	AST 1100TESTS COBAS C 701	05850819190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010110	Vedi Nota *	85	Roche Diagnostics	39.500	16	730	36	1	37
Transferrina	TRSF GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05588855190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010307	Vedi Nota *	86	Roche Diagnostics	5.000	48	730	11	2	13
Tropocidoli	TRICL 800TESTS, COBAS C701	05171407190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010231	Vedi Nota *	87	Roche Diagnostics	24.000	70	730	30	2	32
Tropocina T	TROPONIN T HS ELECSYS EZG 300	07028075190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021306	Vedi Nota *	88	Roche Diagnostics	7.500	16	730	24	2	26
TSH	TSH ELECSYS EZG 300	07028091190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01020410	Vedi Nota *	89	Roche Diagnostics	17.000	16	730	55	3	58

87

## Presidio: Atri

 Parametro	Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Linea di Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORI O	Rif. Capitolato	Det. per confezione	Stabilità minima	Produttore	Numero determinazioni richieste	Test per Calibrazioni anno	Test per Controlli Anno	N. Confezioni/anno per test a pagamento	Conf./anno per calibrazioni e controlli in sconto merce	Confezioni offerte per anno
Acido Urico	UA GEN 2, 1000TESTS, COBAS C701	05171857190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010232	Vedi Nota *	2	1.000	3 mesi	Roche Diagnostics	16.000	16	730	16	1	17
Albumina BCG	ALB BCG GEN 2, 750TESTS COBAS C701	05166861190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010201	Vedi Nota *	4	750	3 mesi	Roche Diagnostics	8.000	52	730	12	1	13
Amilasi	AMYL GEN 2, 750TESTS COBAS C701	05167027190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010107	Vedi Nota *	7	750	3 mesi	Roche Diagnostics	16.500	16	730	22	2	24
Urea/BUN	UREAL, 1900TESTS, COBAS C701	05171873190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010204	Vedi Nota *	11	1.900	3 mesi	Roche Diagnostics	35.000	52	730	19	1	20
HCG TOT+beta	HCG+BETA ELECSYS E2G 300	07251025190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102050206	1475092	14	300	3 mesi	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	2	7
Bilirubina Diretta	BIL-D GEN 2, 500TESTS COBAS C 701.702	05168384190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010203	Vedi Nota *	15	500	3 mesi	Roche Diagnostics	20.000	16	730	39	2	41
Bilirubina Totale	BIL-T GEN 3, 600TESTS COBAS C 701.702	05795419190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010203	Vedi Nota *	16	600	3 mesi	Roche Diagnostics	28.000	16	730	46	2	48
Calcio	CALCIUM GEN 2, 2250TESTS, COBAS C 701	05168449190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010303	Vedi Nota *	21	2.250	3 mesi	Roche Diagnostics	30.000	16	730	14	1	15
CK-MB Massa STAT	CK-MB ELECSYS E2G 100	07027087190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021399	Vedi Nota *	23	100	3 mesi	Roche Diagnostics	11.000	16	730	103	8	111
Cloro	CARTRIDGE CL	03246353001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010304	Vedi Nota *	24	9.000	3 mesi	Roche Diagnostics	22.000	8	730	6	1	7
Colesterolo HDL	HDL-C GEN 4, 500TESTS COBAS C701.702	07528582190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010215	Vedi Nota *	25	500	3 mesi	Roche Diagnostics	14.000	16	730	27	2	29
Colesterolo LDL	LDL-C GEN 3, 500TESTS, COBAS C701.702	07005768190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010221	Vedi Nota *	26	500	3 mesi	Roche Diagnostics	13.000	16	730	26	1	27
Colesterolo	CHOL HICO GEN 2, 2100TESTS, COBAS C701	05168538190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010205	Vedi Nota *	27	2.100	3 mesi	Roche Diagnostics	20.000	120	730	12	1	13
Colinesterasi	CHE GEN 2, 850TESTS, COBAS C701	05168503190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010111	Vedi Nota *	28	650	3 mesi	Roche Diagnostics	9.000	16	730	13	2	15
CK	CK, 800TESTS, COBAS C701	05168546190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010113	Vedi Nota *	32	800	3 mesi	Roche Diagnostics	17.000	16	730	21	2	23
Creatinina Jaffe'	CREA J GEN 2, 1500TEST, COBAS C701	06407137190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010207	Vedi Nota *	33	1.500	3 mesi	Roche Diagnostics	43.500	1456	730	50	2	52
Digossina	DIGOXIN ELECSYS E2G 100	07027214190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102080101	Vedi Nota *	35	100	3 mesi	Roche Diagnostics	900	56	104	8	2	10
Etanolo	ETOH GEN 2, 300TESTS COBAS C 701.702	05987104190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102090207	Vedi Nota *	37	300	3 mesi	Roche Diagnostics	1.000	32	104	4	1	5
Fattore Reumatoide	RF-II 500TESTS COBAS C701	05480167190	CLINICAL CHEMISTRY	W01021110	Vedi Nota *	38	500	3 mesi	Roche Diagnostics	2.000	48	730	11	2	13
Ferritina	FERRITIN ELECSYS E2G 300	07027273190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102070102	Vedi Nota *	39	300	3 mesi	Roche Diagnostics	11.500	24	730	30	3	39
Fosfatasi Alcalina	ALP IFCC GEN 2, 1050TESTS COBAS C701	05166888190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010105	Vedi Nota *	40	1.050	3 mesi	Roche Diagnostics	13.000	16	730	90	1	91
Fosforo	PHOS GEN 2, 600TESTS, COBAS C701	05171377190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010307	Vedi Nota *	41	600	3 mesi	Roche Diagnostics	5.000	16	730	11	2	13
FT3	FT3 G3 ELECSYS E2G 300	07027362190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01020401	Vedi Nota *	43	300	3 mesi	Roche Diagnostics	9.000	16	730	28	3	31
FT4	FT4 G3 ELECSYS E2G 300	07976887190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01020402	Vedi Nota *	44	300	3 mesi	Roche Diagnostics	13.000	16	730	41	3	44
GGT	GGT GEN 2, 1200TESTS, COBAS C701	05168775190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010116	Vedi Nota *	45	1.200	3 mesi	Roche Diagnostics	17.000	16	730	25	1	26
Glucosio	GLUC HK GEN 3, 2200TESTS, COBAS C701	05168791190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010213	Vedi Nota *	46	2.200	3 mesi	Roche Diagnostics	44.000	16	730	20	1	21
HBsAg il qual.	HBSAG G2 ELECSYS E2G 300	07251076190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105020201	1518969	47	300	16 settimane	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	1	6
Anti-HCV	ANTI-HCV G2 ELECSYS E2G 300	07026899190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105020303	1512599	48	300	3 mesi	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	2	11
HIV	HIV DUO ELECSYS E2G 300	07229542190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105030404	1528734	49	300	3 mesi	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	2	7
IgG	IGG GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05220718190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010105	Vedi Nota *	51	500	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
IgA	IGA GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05219205190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010101	Vedi Nota *	52	500	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
IgM	IGM GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	05220726190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010107	Vedi Nota *	53	500	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
LDH	LDHI GEN 2 ACC IFCC, 750T, COBAS C701	05169330190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010119	Vedi Nota *	55	750	3 mesi	Roche Diagnostics	14.500	16	730	25	1	26
Lipasi	LIPC, 580TESTS, COBAS C701	07041918190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010123	Vedi Nota *	57	580	3 mesi	Roche Diagnostics	3.000	16	730	11	2	13
Magnesio	MG GEN 2, 200TESTS, COBAS C701.702	06407358190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010306	Vedi Nota *	58	200	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	728	730	29	8	37
Albumina	ALB-T TQ GEN 2, 750TESTS, COBAS C701	05167043190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010201	Vedi Nota *	59	750	3 mesi	Roche Diagnostics	2.000	48	730	11	2	13
Mioglobina	MYOGLOBIN ELECSYS E2G 100	07027583190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021304	Vedi Nota *	60	100	3 mesi	Roche Diagnostics	9.500	16	730	88	8	96
Potassio	CARTRIDGE K	10825441001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010308	Vedi Nota *	65	9.000	3 mesi	Roche Diagnostics	34.000	8	730	6	1	7
NT-proBNP	PRORNP G2 ELECSYS E2G 300	07027664190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021301	Vedi Nota *	67	300	3 mesi	Roche Diagnostics	5.500	16	730	16	3	19
PROCALCITONINA	PROCALCITONINA	08260877001	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102069013	Vedi Nota *	68	300	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	16	730	12	3	15
Proteina C Reattiva hs (hs PCR)	CRPHS 250TESTS COBAS C 701	05950864190	CLINICAL CHEMISTRY	W01021109	Vedi Nota *	71	250	3 mesi	Roche Diagnostics	25.000	48	730	98	4	102
Proteine Totali	TP GEN 2, 700TESTS, COBAS C701	05171385190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010230	Vedi Nota *	72	700	3 mesi	Roche Diagnostics	18.000	208	730	25	2	27
PSA free	FREE PSA ELECSYS E2G 300	07027320190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102030114	1465516	73	300	3 mesi	Roche Diagnostics	4.500	16	730	13	4	17
PSA	TOTAL PSA ELECSYS E2G 300	07027966190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102030113	1465538	74	300	3 mesi	Roche Diagnostics	6.500	16	730	20	2	22
PTH	PTH ELECSYS E2G 300	07251068190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102060312	Vedi Nota *	75	300	3 mesi	Roche Diagnostics	3.500	64	730	10	3	13
Ferro	IRON GEN 2, 750TESTS, COBAS C701	05169291190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010216	Vedi Nota *	78	750	3 mesi	Roche Diagnostics	10.000	104	730	24	2	26
Sodio	CARTRIDGE NA	10825468001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010309	Vedi Nota *	79	9.000	3 mesi	Roche Diagnostics	32.000	8	730	6	1	7
ASLO	ASLO TQ, 400TESTS, COBAS C701	05219191190	CLINICAL CHEMISTRY	W01021105	Vedi Nota *	82	400	3 mesi	Roche Diagnostics	3.000	16	730	11	2	13
Syphilis	SYPHILIS ELECSYS E2G 300	07251376190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105010302	Vedi Nota *	83	300	3 mesi	Roche Diagnostics	1.500	64	104	5	1	6
ALT/IGPT	ALT 1100TESTS COBAS C 701	05850797190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010103	Vedi Nota *	84	1.100	3 mesi	Roche Diagnostics	35.500	16	730	32	1	33
AST/IGOT	AST 1100TESTS COBAS C 701	05850819190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010110	Vedi Nota *	85	1.100	3 mesi	Roche Diagnostics	35.500	16	730	32	1	33
Transferrina	TRSF GEN 2, 500TESTS, COBAS C701	0558855190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102010207	Vedi Nota *	86	500	3 mesi	Roche Diagnostics	4.000	48	730	11	2	13
Trigliceridi	TRIGL, 800TESTS, COBAS C701	05171407190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010231	Vedi Nota *	87	800	3 mesi	Roche Diagnostics	18.000	60	730	25	1	26
Troponina T	TROPONIN T HS ELECSYS E2G 300	07028075190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021306	Vedi Nota *	88	300	3 mesi	Roche Diagnostics	11.000	16	730	35	3	38
TSH	TSH ELECSYS E2G 300	07028091190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01020410	Vedi Nota *	89	300	3 mesi	Roche Diagnostics	16.000	16	730	51	3	54



52



**CONSUMABILI, CALBRATORI E CONTROLLI**

**Presidio: Teramo**

Tipologia	Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Linea di Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORI O	Confezionamento	N. Confezioni annue in sconto merce	Stabilità minima	Produttore
Consumabile	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML	10820652216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	500 ml	38	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD LOW 10X3ML	11183974216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30 ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908853190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	91	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	RESERVOIR CUP ASSY	07485409001	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	NA	8 Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER	04880480190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000 ml	13	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L	04880285190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600 ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	LFC CUP ASSY	07485425001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	2 Pz	3	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000	05352991190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	240 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L	04880307190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CALSET VIALS ELECSYS,COBAS E	11776576322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	Vedi Nota *	112	84	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	PROGARD TL1 PRETREATMENT	05402948001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	3 mesi	MILLIPORE SPA
Consumabile	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN	11298500316	CLINICAL CHEMISTRY	W01019099	Vedi Nota *	500 ml	11	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS,COBAS E	04880293190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	254	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908799190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	162	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PW LFC CUP ASSY	07485433001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 Pz	3	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	QGARD 1	05402956001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	MERCK SPA
Consumabile	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711	04939719001	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	56 Pz	3	N.A.	Hitachi
Consumabile	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701	05168376190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	11 ml	17	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE INTERNAL STAND GEN.2, 2X2 LITER	04880455190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000 ml	19	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	NAOH-D, COBAS C 701	05172128190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	102 ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ECOTERAGENT, COBAS C 701	05907543190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010499	Vedi Nota *	96 ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	SMS, COBAS C 701	05172136190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309)	05511631001	IT SOLUTIONS	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	HP
Consumabile	NACL 9% DIL, COBAS C 701	05172152190	CLINICAL CHEMISTRY	n.d.	Vedi Nota *	119 ml	13	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD HIGH 10X3ML	11183982216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30 ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY	05694302001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 kit	100	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT.	04174780001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	DILUENT UNIVERSAL E2G	07299001190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	45,2 ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	REFERENCE ELECTRODE	03149501001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010403	Vedi Nota *	1 Pz	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	MULTI PACK, COBAS C 701, 3:1	05353025190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	1 Pz	9	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	ARCHIVING CAP 5000 PCS	05421349001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060185	Vedi Nota *	5000	110	N.A.	Roche Diagnostics
Calibratore	HOMOCYSTEINE CALIBRATOR KIT 2X3ML	05385504190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	6 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G	07394675190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	ANTI-TPO CS ELECSYS	06472931190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152207	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	HE4 CS ELECSYS	05950945190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PROTEINS	11355279216	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152204	Vedi Nota *	5 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PRECISSET RF	12172828322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5 ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR	20751995190	CLINICAL CHEMISTRY	Ekom	Vedi Nota *	8 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics

05

Calibratore	C.F.A.S. PUC	03121305122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	5 ml	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G	07401671190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CORTISOL G2 CS ELECSYS	06687750190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS 12X3ML	10759350190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	36 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TESTOSTERONE G2 CS G2 ELECSYS V2.1	05202230190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	DIGOXIN CS ELECSYS	11820907322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152201	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	VITAMIN B12 G2 CS ELECSYS V2	07212780190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	ESTRADIOL G3 CS ELECSYS	06656048190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1	04485220190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165812	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	VITAMIN D TOTAL G2 CS ELECSYS	07464240190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152299	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PAC 3X1ML	03555941190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS LIPIDS 3X1ML	12172623122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	C-PEPTIDE CS ELECSYS	03184919190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	HCG+BETA CS ELECSYS V2	03302652190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	1168778	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	NSE CS ELECSYS	12133121122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CEA CS ELECSYS V2	11731645322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	B-CROSSLAPS/SERUM CS ELECSYS	11972316122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152299	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G	07394667190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CA 19-9 CS ELECSYS	11776215122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G	07360886190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PTH CS ELECSYS E2G	07360894190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CA 15-3 G2 CS ELECSYS	03045846122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CA 72-4 CS ELECSYS	11776274122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FERRITIN CS ELECSYS V2	03737586190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT3 G3 CS ELECSYS	06437222190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FREE PSA CS ELECSYS V2	03289796190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165831	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROLACTIN G2 CS ELECSYS	03277356190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	INSULIN CS ELECSYS	12017504122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROGESTERONE G3 CS ELECSYS	07092547190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CA 125 G2 CS G2 ELECSYS	07030207190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TSH CS ELECSYS V2	04738551190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TG G2 CS ELECSYS	06445900190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FOLATE G3 CS ELECSYS E2G	07396473190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CLIN CHEM CALIBRATOR	04165888001	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	1165793	12 ml	2	3 mesi	Sentinel
Calibratore	PTH (1-84) CS ELECSYS	05608554190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT4 G3 CS ELECSYS	07976879190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	LH G2 CS ELECSYS	03561097190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	AMH CS ELECSYS	06331084190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	AFP G2 CS ELECSYS V2.1	04487761190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1166327	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	ANTI-TG CS ELECSYS	06368603190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152207	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FSH CS ELECSYS V2	03032680122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CLIN CHEM CONTROL SERUM 2	04165900001	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	1221743	30 ml	2	3 mesi	Sentinel
Controlli	SYPHILIS PC ELECSYS	06923364190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080801	Vedi Nota *	8 ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL A	20753009190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML	05117216190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS	06445918190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152002	Vedi Nota *	8 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HE4 PC ELECSYS	05950953190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152005	Vedi Nota *	4 ml	46	3 mesi	Roche Diagnostics





96



Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML	05117003190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECIPATH PUC	03121291122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4	04917049190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL VARIA ELECSYS	05618860190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	Vedi Nota *	12	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	B2-MICROGLOBULIN CONTROL-SET SERUM	11729683216	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	4	ml	46	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CONTROLSET RF II	03005496122	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152007	Vedi Nota *	4	ml	46	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL TM ELECSYS	11776452122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152005	1165849	12	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2	11731416190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	1166348	12	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	VITAMIN D TOTAL G2 PC ELECSYS	07464266190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152099	Vedi Nota *	6	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECINORM PUC	03121313122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	TROPONIN PC ELECSYS	05095107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL N	20752401190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	AMH PC ELECSYS	06709966190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152008	Vedi Nota *	8	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HOMOCYSTEINE CONTROL KIT	05142423190	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CRP N CONTROL 5X0,5ML	20766321322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	2,5	ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL THYRO AB ELECSYS V2	05042666191	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152007	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CORTISOL SALIVA PC ELECSYS	06687768190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152008	Vedi Nota *	4	ml	7	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CLIN CHEM CONTROL SERUM 1	04165896001	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	1221695	30	ml	2	3 mesi	Sentinel
Controlli	PRECICONTROL MULTIMARKER ELECSYS	05341787190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	Vedi Nota *	12	ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	BILE ACIDS CONTROLS	04858174001	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	1221829	12	ml	1	3 mesi	Sentinel

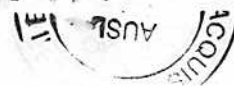
**Presidio: Sant'Omero**

Tipologia	Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Linea di Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORI O	Confezionamento	Unità di Misura	N. Confezioni annue in sconto merce	Stabilità minima	Produttore
Consumabile	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML	10820652216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	500	ml	18	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD LOW 10X3ML	11183974216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908853190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000	ml	34	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	RESERVOIR CUP ASSY	07485409001	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	NA	8	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER	04880480190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000	ml	5	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L	04880285190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	LFC CUP ASSY	07485425001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	2	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000	05352991190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	240	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L	04880307190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E	11776576322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	Vedi Nota *	112	Pz	34	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	PROGARD TL1 PRETREATMENT	05402948001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1	Pz	1	3 mesi	MILLIPORE SPA
Consumabile	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN	11298500316	CLINICAL CHEMISTRY	W01019099	Vedi Nota *	500	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS, COBAS E	04880293190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000	ml	68	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908799190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000	ml	49	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PW LFC CUP ASSY	07485433001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	QGARD 1	05402956001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1	Pz	1	N.A.	MERCK SPA
Consumabile	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711	04939719001	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	56	Pz	3	N.A.	Hitachi
Consumabile	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701	05168376190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	11	ml	7	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE INTERNAL STAND GEN.2, 2X2 LITER	04880455190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics

99

Consumabile	NAOH-D, COBAS C 701	05172128190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	102	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ECOTERGENT, COBAS C 701	05907543190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010499	Vedi Nota *	96	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	SMS, COBAS C 701	05172136190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309)	05511631001	IT SOLUTIONS	NA	NA	1	Pz	1	N.A.	HP
Consumabile	NACL 9% DIL, COBAS C 701	05172152190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119	ml	13	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD HIGH 10X3ML	1183982216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ASSAYTIPI/ASSAYCUP TRAY	05694302001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1	kit	20	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT.	04174780001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1	Pz	1	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	REFERENCE ELECTRODE	03149501001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010403	Vedi Nota *	1	Pz	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	STD-RACK 0801-0900	11903136001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060180	Vedi Nota *	100	Pz	0	N.A.	Hitachi
Consumabile	ARCHIVE TRAY LOCK	06671969001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060185	Vedi Nota *	2	Pz	0	N.A.	ANICRIN
Calibratore	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G	07394675190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PROTEINS	11355279216	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PRECISET RF	12172828322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5	ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR	20751995190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	8	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	C.F.A.S. PUC	03121305122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	5	ml	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G	07401671190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS 12X3ML	10759350190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	36	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	DIGOXIN CS ELECSYS	11820907322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152201	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1	04485220190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165812	2	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PAC 3X1ML	03555941190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS LIPIDS 3X1ML	12172623122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	HCG+BETA CS ELECSYS V2	03302652190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	1168778	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G	07394667190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G	07360886190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PTH CS ELECSYS E2G	07360894190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FERRITIN CS ELECSYS V2	03737586190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT3 G3 CS ELECSYS	06437222190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FREE PSA CS ELECSYS V2	03289796190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165831	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TSH CS ELECSYS V2	04738551190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT4 G3 CS ELECSYS	07976879190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	ANTI-HCV PC ELECSYS	03290379190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1167345	208	ml	9	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	SYPHILIS PC ELECSYS	06923364190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080801	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL A	20753009190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HBSAG G2 PC ELECSYS	04687876190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1166831	20,8	ml	5	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML	05117216190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS	06445918190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152002	Vedi Nota *	8	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML	05117003190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECIPATH PUC	03121291122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4	04917049190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL VARIA ELECSYS	05618860190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	Vedi Nota *	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HIV PC G2 ELECSYS	06924107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080803	Vedi Nota *	12	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CONTROLSET RF II	03005496122	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152007	Vedi Nota *	4	ml	7	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL TM ELECSYS	11776452122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152005	1165849	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2	11731416190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	1166348	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECINORM PUC	03121313122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	TROPONIN PC ELECSYS	05095107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics





60

Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL N	20752401190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CRP N CONTROL 5X0,5ML	20766321322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	2,5 ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics

**Presidio: Giullanova**

Tipologia	Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Linea di Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORIO	Confezionamento	Unità di Misura	N. Confezioni annue in sconto merce	Stabilità minima	Produttore
Consumabile	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML	10820652216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	500 ml	ml	20	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD LOW 10X3ML	11183974216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30 ml	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908853190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	RESERVOIR CUP ASSY	07485409001	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	NA	8 Pz	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE DILUENT GEN.2, 2X2 LITER	04880480190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000 ml	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L	04880285190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600 ml	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	LFC CUP ASSY	07485425001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	2 Pz	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000	05352991190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	240 ml	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L	04880307190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600 ml	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CALSET VIALS ELECSYS, COBAS E	11776576322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	Vedi Nota *	112 Pz	Pz	34	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	PROGARD TL1 PRETREATMENT	05402948001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	Pz	1	3 mesi	MILLIPORE SPA
Consumabile	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN	11298500316	CLINICAL CHEMISTRY	W01019099	Vedi Nota *	500 ml	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS, COBAS E	04880293190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	ml	90	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908799190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	ml	61	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PW LFC CUP ASSY	07485433001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 Pz	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	QGARD 1	05402956001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	Pz	1	N.A.	MERCK SPA
Consumabile	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711	04939719001	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	56 Pz	Pz	3	N.A.	Hitachi
Consumabile	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701	05168376190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	11 ml	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE INTERNAL STAND GEN.2, 2X2 LITER	04880455190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000 ml	ml	9	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	NAOH-D, COBAS C 701	05172128190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	102 ml	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ECOTERAGENT, COBAS C 701	05907543190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010499	Vedi Nota *	96 ml	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	SMS, COBAS C 701	05172136190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119 ml	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309)	05511631001	IT SOLUTIONS	NA	NA	1 Pz	Pz	1	N.A.	HP
Consumabile	NACL 9% DIL, COBAS C 701	05172152190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119 ml	ml	13	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD HIGH 10X3ML	11183982216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30 ml	ml	31	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY	05694302001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 kit	kit	31	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT.	04174780001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	Pz	1	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	REFERENCE ELECTRODE	03149501001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010403	Vedi Nota *	1 Pz	Pz	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	STD-RACK 0801-0900	11903136001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060180	Vedi Nota *	100 Pz	Pz	0	N.A.	Hitachi
Consumabile	ARCHIVE TRAY LOCK	06671969001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060185	Vedi Nota *	2 Pz	Pz	0	N.A.	ANICRIN
Calibratore	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G	07394675190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PROTEINS	11355279216	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5 ml	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PRECISET RF	12172828322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5 ml	ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR	20751995190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	8 ml	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	C.F.A.S. PUC	03121305122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	5 ml	ml	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G	07401671190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS 12X3ML	10759350190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	36 ml	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics

94

Calibratore	DIGOXIN CS ELECSYS	11820907322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152201	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1	04485220190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165812	2	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PAC 3X1ML	03555941190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS LIPIDS 3X1ML	12172623122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3	ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	HCG+BETA CS ELECSYS V2	03302652190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	1168778	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G	07394667190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G	07360886190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PTH CS ELECSYS E2G	07360894190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FERRITIN CS ELECSYS V2	03737586190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT3 G3 CS ELECSYS	06437222190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FREE PSA CS ELECSYS V2	03289796190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165831	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TSH CS ELECSYS V2	04738551190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT4 G3 CS ELECSYS	07976879190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2	set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	ANTI-HCV PC ELECSYS	03290379190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1167345	208	ml	9	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	SYPHILIS PC ELECSYS	06923364190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080801	Vedi Nota *	8	ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL A	20753009190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HBSAG G2 PC ELECSYS	04687876190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1166831	20,8	ml	5	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML	05117216190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS	06445918190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152002	Vedi Nota *	8	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML	05117003190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECIPATH PUC	03121291122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4	04917049190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL VARIA ELECSYS	05618860190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	Vedi Nota *	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HIV PC G2 ELECSYS	06924107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080803	Vedi Nota *	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CONTROLSET RF II	03005496122	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152007	Vedi Nota *	4	ml	46	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL TM ELECSYS	11776452122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152005	1165849	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2	11731416190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	1166348	12	ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECINORM PUC	03121313122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12	ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	TROPONIN PC ELECSYS	05095107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8	ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL N	20752401190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20	ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CRP N CONTROL 5X0,5ML	20766321322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	2,5	ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics

## Presidio: Atri

Tipologia	Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Linea di Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORI O	Confezionamento	Unità di Misura	N. Confezioni annue in sconto merce	Stabilità minima	Produttore
Consumabile	ISE REFERENCE ELECTROLYTE 500ML	10820652216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	500	ml	20	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD LOW 10X3ML	11183974216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30	ml	32	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PRECLEAN M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908853190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000	ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	RESERVOIR CUP ASSY	07485409001	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	NA	8	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE DILUENT GEN 2, 2X2 LITER	04880480190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000	ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CELL WASH SOLUTION I/NAOH-D 2X1,8 L	04880285190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600	ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	LFC CUP ASSY	07485425001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	2	Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	SAMPLE CLEANER 1, COBAS 8000	05352991190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	240	ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics



95

21 70 10

Consumabile	ACID WASH SOLUTION 2X1,8 L	04880307190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	3600 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CALSET VIALS ELECSYS,COBAS E	11776576322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0201020185	Vedi Nota *	112 Pz	34	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	PROGARD TL1 PRETREATMENT	05402948001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	3 mesi	MILLIPORE SPA
Consumabile	ISE CLEANING SOLUTION SYS CLEAN	11298500316	CLINICAL CHEMISTRY	W01019099	Vedi Nota *	500 ml	6	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	CLEANCELL M 2X2 L ELECSYS,COBAS E	04880293190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	88	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PROCELL M G2 2X2L ELECSYS E2G	06908799190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01029003	Vedi Nota *	4000 ml	60	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	PW LFC CUP ASSY	07485433001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 Pz	2	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	QGARD 1	05402956001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	MERCK SPA
Consumabile	REACTION CELL SET FOR COBAS C701/711	04939719001	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	56 Pz	3	N.A.	Hitachi
Consumabile	ANTIGEN EXCESS REAGENT, C701	05168376190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	11 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE INTERNAL STAND GEN 2, 2X2 LITER	04880455190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	4000 ml	9	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	NAOH-D, COBAS C 701	05172128190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	102 ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ECOTERAGENT, COBAS C 701	05907543190	CLINICAL CHEMISTRY	W01010499	Vedi Nota *	96 ml	52	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	SMS, COBAS C 701	05172136190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	TONER PRINTER HP P2055DN (7498309)	05511631001	IT SOLUTIONS	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	HP
Consumabile	NACL 9% DIL, COBAS C 701	05172152190	CLINICAL CHEMISTRY	W0201010185	Vedi Nota *	119 ml	13	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ISE STANDARD HIGH 10X3ML	11183982216	CLINICAL CHEMISTRY	W01010399	Vedi Nota *	30 ml	32	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ASSAYTIP/ASSAYCUP TRAY	05694302001	IMMUNODIAGNOSTICS	NA	NA	1 kit	30	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	CONTAINER FOR REFLUI MODULAR 15 LT.	04174780001	CLINICAL CHEMISTRY	NA	NA	1 Pz	1	N.A.	Roche Diagnostics
Consumabile	REFERENCE ELECTRODE	03149501001	CLINICAL CHEMISTRY	W01010403	Vedi Nota *	1 Pz	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Consumabile	ARCHIVE TRAY LOCK	06671969001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060185	Vedi Nota *	2 Pz	0	N.A.	ANICRIN
Consumabile	STD-RACK 0801-0900	11903136001	WORKFLOW AUTOMATION	W02060180	Vedi Nota *	100 Pz	0	N.A.	Hitachi
Calibratore	MYOGLOBIN CS ELECSYS E2G	07394675190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PROTEINS	11355279216	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PRECISET RF	12172828322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152203	Vedi Nota *	5 ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	NH3/ETH/CO2 CALIBRATOR	20751995190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	8 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	C.F.A.S. PUC	03121305122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	5 ml	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TROPONIN T HS CS ELECSYS E2G	07401671190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS 12X3ML	10759350190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	36 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	DIGOXIN CS ELECSYS	11820907322	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152201	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TOTAL PSA G2 CS ELECSYS V2.1	04485220190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165812	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS PAC 3X1ML	03555941190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CFAS LIPIDS 3X1ML	12172623122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050301	Vedi Nota *	3 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	HCG+BETA CS ELECSYS V2	03302652190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	1168778	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	CK-MB CS ELECSYS V4 E2G	07394667190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	1	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PROBNP G2 CS ELECSYS E2G	07360886190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152204	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	PTH CS ELECSYS E2G	07360894190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FERRITIN CS ELECSYS V2	03737586190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152206	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT3 G3 CS ELECSYS	06437222190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FREE PSA CS ELECSYS V2	03289796190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152205	1165831	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	TSH CS ELECSYS V2	04738551190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Calibratore	FT4 G3 CS ELECSYS	07976879190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152208	Vedi Nota *	2 set di calibrazione	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	ANTI-HCV PC ELECSYS	03290379190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1167345	208 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	SYPHILIS PC ELECSYS	06923364190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080801	Vedi Nota *	8 ml	4	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL A	20753009190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HBSAG G2 PC ELECSYS	04687876190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080802	1166831	20,8 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 2, 20X5ML	05117216190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics

96

Controlli	PRECICONTROL THYRO SENSITIVE ELECSYS	06445918190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152002	Vedi Nota *	8 ml	12	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CLINCHEM MULTI 1, 20X5ML	05117003190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	100 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECIPATH PUC	03121291122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12 ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL CARDIAC G2 ELECSYS V4	04917049190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8 ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL VARIA ELECSYS	05618860190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	Vedi Nota *	12 ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	HIV PC G2 ELECSYS	06924107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0105080803	Vedi Nota *	12 ml	3	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CONTROLSET RF II	03005496122	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152007	Vedi Nota *	4 ml	46	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL TM ELECSYS	11776452122	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152005	1165849	12 ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECICONTROL UNIVERSAL ELECSYS V2	11731416190	IMMUNODIAGNOSTICS	W01021521	1166348	12 ml	16	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	PRECINORM PUC	03121313122	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050101	Vedi Nota *	12 ml	8	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	TROPONIN PC ELECSYS	05095107190	IMMUNODIAGNOSTICS	W0102152004	Vedi Nota *	8 ml	23	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	NH3/ETH/CO2 CONTROL N	20752401190	CLINICAL CHEMISTRY	W0101050299	Vedi Nota *	20 ml	2	3 mesi	Roche Diagnostics
Controlli	CRP N CONTROL 5X0,5ML	20766321322	CLINICAL CHEMISTRY	W0102152003	Vedi Nota *	2,5 ml	37	3 mesi	Roche Diagnostics


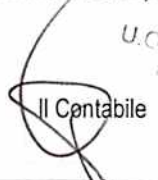

(\*) In base a quanto previsto dal Decreto Legge del Ministero Della Salute del 23 Dicembre 2013, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 06/05/2014, per i prodotti offerti si ricade nell'articolo 10 comma 6 del D.Lgs. 332/2000 per i quali i Fabbricanti e i Mandatari non stabiliti in Italia provvedono alla registrazione solo per i dispositivi dell'allegato II del suddetto D.Lgs. e per gli autodiagnostici. Alcuni dei prodotti oggetto dell'offerta non ricadono nell'allegato II della Direttiva 98/79/CE, di conseguenza il codice di repertorio non risulta applicabile per i prodotti offerti.

**ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A.**

*Giuseppa Novara*  
Giuseppa Novara  
Procuratore

*Maria Cristina Vichi*  
Maria Cristina Vichi  
Procuratore



U.O.C. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI	U.O.C. Programmazione e Gestione Attività Economiche e Finanziarie
<p>Fonte di Finanziamento: FSN</p> <p>Referente U.O.C. proponente: Dott. Domenico Lori</p> <p>Data: <u>24.9.2020</u> Utilizzo prenotazione: O S</p> <p style="text-align: center;">Il Dirigente (Dott. Vittorio D'Ambrosio)</p> 	<p>Prenotazione n. _____ / _____</p> <p>Del. Max. n° / del _____</p> <p>Settore: _____</p> <p>Data: <u>28-9-2020</u></p> <p style="text-align: center;">  Il Contabile   Il Dirigente         </p> <p style="text-align: right;"> <small>ASL 4 TERAMO U.O.C. Attività Economiche e Finanziarie Il DIRIGENTE RESPONSABILE Dott.ssa Antonella Di Silverio</small> </p>

U.O.C. A  
 Teramo  
 ASL  
 4  
 Teramo

Della sujestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione il giorno  
01 OTT 2020 con prot. n. 3137/20  
 all'Albo informatico della ASL per rimanervi 15 giorni consecutivi ai  
 sensi della d.lgs. n. 267/2000 e della L.R. n. 28/1992.

La sujestesa deliberazione diverrà esecutiva a far data  
 dal \_\_\_\_\_ quindicesimo giorno  
 successivo alla pubblicazione.

La sujestesa deliberazione è stata dichiarata  
 "immediatamente eseguibile"



Firma \_\_\_\_\_  
 L'Addetto alla pubblicazione informatica

La trasmissione al Collegio Sindacale è assolta mediante pubblicazione sull'Albo Aziendale.

Per l'esecuzione (E) ovvero per opportuna conoscenza (C) trasmessa a:

Coordinamenti/Dipartimenti e Distretti		Unità Operative		Staff	
Coordinamento Staff di Direzione		Segreteria Generale e Affari Legali		UOC Controllo di gestione	
Dipartimento Amministrativo	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Acquisizione Beni e Servizi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOC Formazione, Qualità e Comunicazione Strategica	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Tecnico-Logistico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività Economiche e finanziarie	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD Ufficio Relazioni con il Pubblico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Assistenza Territoriale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Gestione del Personale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD Servizio Prevenzione e Protezione Sicurezza Interna	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Coordinamento Assistenza Ospedaliera	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività Amministrative Assistenza Territoriale e Distrettuale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD CUP Aziendale e monitoraggio Liste di attesa	
Dipartimento Emergenza Urgenza	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Patrimonio, Lavori e manutenzioni	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Sistemi Informativi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Chirurgico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività amm.ve Dipartimenti Prevenzione e Salute Mentale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		
Dipartimento Salute Mentale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività amm.ve dei Presidi Ospedalieri	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Oncologico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e gestione complessiva del PO di Teramo	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Medico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Atri	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento dei Servizi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Giulianova	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	<b>altre Funzioni di Staff</b>	
Dipartimento di Prevenzione	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Sant'Omero	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Comitato Unico di Garanzia	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Materno-Infantile	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Area Distrettuale Adriatico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Resp.le Prevenzione Corruzione e Trasparenza	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Distretto di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Area Distrettuale Gran Sasso - Laga	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Internal Audit	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Servizio Farmaceutico Territoriale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Organismo indipendente di valutazione	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Medicina Penitenziaria	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Ufficio Procedimenti Disciplinari	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Servizio Dipendenze Patologiche	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Gestione del Rischio	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Farmacia Ospedaliera di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Relazioni Sindacali	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	U.O. di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		