

REGIONE ABRUZZO
AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE TERAMO
Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo
C.F. 00115590671

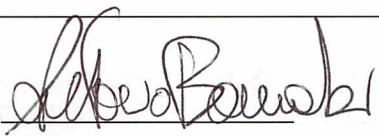
DIRETTORE GENERALE: Dott. Maurizio Di Giosia

Deliberazione n° 0164 del 01 FEB. 2021

U.O.C.: PATRIMONIO, LAVORI E MANUTENZIONI

OGGETTO: LAVORI DI FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRUPPO ELETTROGENO DA 30 KVA DA UBICARE PRESSO LA COMUNITÀ DI VILLA TURCHI IN BISENTI. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO E DETERMINA A CONTRARRE.

Data 21.1.2021 Firma 
Il Responsabile dell'istruttoria
Marco Cimini

Data 21.1.2021 Firma 
Il Responsabile del Procedimento
Geom. Antonio Barnabei

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 21.01.2021
VISTO: Il Direttore del Dipartimento
Dott. Giovanni Di Antonio

Firma 
Il Direttore F.F. UOC patrimonio, lavori e manutenzioni
Ing. Roberto Breda

PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

- favorevole
 non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto)

Data 1-2-2021



Firma 
Il Direttore Amministrativo facente funzioni:
Dott. Franco Santarelli

PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO

- favorevole
 non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto)

Data 1/2/2021



Firma 
Il Direttore Sanitario facente funzioni:
Dott. Maurizio Brucchi

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. PATRIMONIO, LAVORI E MANUTENZIONI

RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii;
- il D.Lgs. 30 luglio 1999, n. 286 e ss.mm.ii.;
- il codice dei contratti pubblici, approvato con D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, così come modificato ed integrato dal D.Lgs 19 aprile 2017, n. 56;
- le linee guida n. 4 emanate dall'ANAC recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";

PREMESSO che in località Villa Turchi di Bisenti insiste un complesso di immobili di proprietà della Asl di Teramo, adibito a Comunità Riabilitativa, composto da due strutture ad uso residenziale e una struttura ad uso collettivo;

ATTESO che, nei periodi invernali e in occasioni delle abbondanti nevicate verificatesi negli ultimi anni, si sono verificate interruzioni ripetute e durature di energia elettrica con conseguente gravi disagi per gli ospiti dell'intero complesso immobiliare di Villa Turchi;

RITENUTO, pertanto, necessario procedere all'installazione di un Gruppo Elettrogeno da 30 KVA al fine di garantire il continuo funzionamento delle attività della sopracitata Comunità Riabilitativa;

DATO ATTO che tale intervento è previsto nel programma di investimenti annualità 2021;

ATTESO che i tecnici della U.O.C. Patrimonio, lavori e manutenzioni hanno redatto all'uopo un progetto esecutivo, custodito agli atti di ufficio, composto dai seguenti elaborati progettuali:

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| - Elaborati grafici | - Computo Metrico Estimativo |
| - Relazione Tecnica Generale | - Quadro Economico di Progetto |
| - Elenco Prezzi e Analisi | - Incidenza Sicurezza |

VISTO il quadro economico complessivo dell'intervento di seguito riportato:

QUADRO ECONOMICO GRUPPO ELETTROGENO COMUNITA' VILLA TURCHI DI BISENTI
--

A	LAVORI		
A1	IMPORTO LORDO DEI LAVORI	€ 39 353,74	
A2	COSTI DELLA SICUREZZA		€ 1 095,55
A3	IMPORTO SOGGETTO A RIBASSO (A1-A2)		€ 38 258,19
TOTALE "A": IMPORTO CONTRATTUALE			€ 39 353,74

B	SOMME A DISPOSIZIONE		
B1	Incentivazione art. 113 D.lgs 50/2016	1,60% di A	€ 629,66
B2	Innovazione tecnologica art. 113 D.lgs 50/2016	0,40% di A	€ 157,41
B3	Imprevisti	5% di A	€ 1 967,69
B4	I.V.A. sui lavori	22% di A+B3	€ 9 090,71
TOTALE "B": SOMME A DISPOSIZIONE			€ 11 845,48

AMMONTARE COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO	
A+B	€ 51 199,22

RITENUTO di nominare, nell'ambito della procedura, il Geom. Antonio Barnabei quale RUP e Direttore dei Lavori;

VISTI gli artt:

- 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016 ai sensi del quale: *"...le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35, secondo le seguenti modalità: per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro, mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta"*,
- 32 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016 ai sensi del quale: *"prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte. Nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettere a) e b), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesto"*;
- 1 comma 1 del DL 76 del 11/07/2020 convertito in L. 120 del 11/09/2020 che testualmente recita *"al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2, e 157, comma 2, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante Codice dei contratti pubblici, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 31 dicembre 2021"*;
- 1 comma 2 del DL 76 del 11/07/2020 convertito in L. 120 del 11/09/2020 ai sensi del quale *"le stazioni appaltanti procedono all'affidamento delle attività di esecuzione di lavori, servizi e forniture, nonché dei servizi di ingegneria e architettura, inclusa l'attività di progettazione, di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 del decreto legislativo n. 50 del 2016 secondo le seguenti modalità: a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 75.000 euro"*;

DATO ATTO delle modalità di scelta del contraente e delle principali condizioni contrattuali, qui riassunte:

- affidamento diretto ex art. 1 comma 2 del DL 76 del 11/07/2020, convertito in L. 120 del 11/09/2020, ad un'impresa individuata dal Responsabile del Procedimento mediante richiesta di almeno tre preventivi di spesa forniti da ditte di nota professionalità, in possesso dei requisiti generali ex art. 80 D.Lgs. 50/2016 e dei requisiti speciali ex art. 83 D.Lgs. 50/2016;
- l'importo massimo stimato dell'affidamento è pari ad € 39.353,74;
- le principali condizioni contrattuali risultano essere:
 - a) rispetto del D.Lgs. 50/2016 e della L. 120/2020;
 - b) termine ultimazione dei lavori 30 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla consegna dei lavori;
 - c) rispetto della L. 136/2010 e del Codice comportamento dell'Ente;
 - d) accettazione patto di integrità;
 - e) pagamento in un'unica soluzione a seguito del collaudo, previa acquisizione della certificazione di regolarità contributiva;
 - f) trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo 679/16;
 - g) applicazioni di penali pari al 1 per mille dell'ammontare netto contrattuale per ogni giorno di ritardo non superiore al 10% dell'importo di contratto;

RITENUTO pertanto di:

- approvare il progetto esecutivo relativo ai lavori di fornitura e posa in opera di gruppo elettrogeno da 30 Kva da ubicare presso la Comunità di Villa Turchi in Bisenti, composto dagli elaborati sopra citati, all'uopo predisposti dai tecnici della U.O.C Patrimonio, lavori e manutenzioni ed acquisiti agli atti;
- procedere all'affidamento, ai sensi dell'art. 1 comma 2 del DL 76 del 11/07/2020 convertito in L. 120 del 11/09/2020, dei lavori in oggetto, a seguito di richiesta di almeno tre preventivi di spesa;

- rendere il presente atto immediatamente esecutivo, onde abbreviare al massimo i tempi per lo svolgimento della procedura e conseguentemente dell'inizio dei lavori;

PROPONE:

- 1) di **APPROVARE** il progetto esecutivo relativo ai lavori di fornitura e posa in opera di gruppo elettrogeno da 30 Kva da ubicare presso la Comunità di Villa Turchi in Bisenti, composto dagli elaborati sopra citati, all'uopo predisposti dai tecnici della U.O.C Patrimonio, lavori e manutenzioni ed acquisiti agli atti;
- 2) di **NOMINARE** nell'ambito della procedura il Geom. Antonio Barnabei quale RUP e Direttore dei Lavori;
- 3) di **PROCEDERE** all'affidamento, ai sensi dell'art. 1 comma 2 del DL 76 del 11/07/2020 convertito in L. 120 del 11/09/2020, dei lavori in oggetto, a seguito di richiesta di almeno tre preventivi di spesa;
- 4) di **PRENOTARE** la complessiva somma di € 51.199,22, per lavori e somme in amministrazione compresi, così come indicato nello schema finanziario del presente atto;
- 5) di **RENDERE** il presente atto immediatamente esecutivo per le motivazioni in premessa esposte.

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 F.F. e il Direttore Sanitario F.F. 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 Giosia



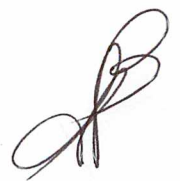
A handwritten signature in blue ink, appearing to be "AB".

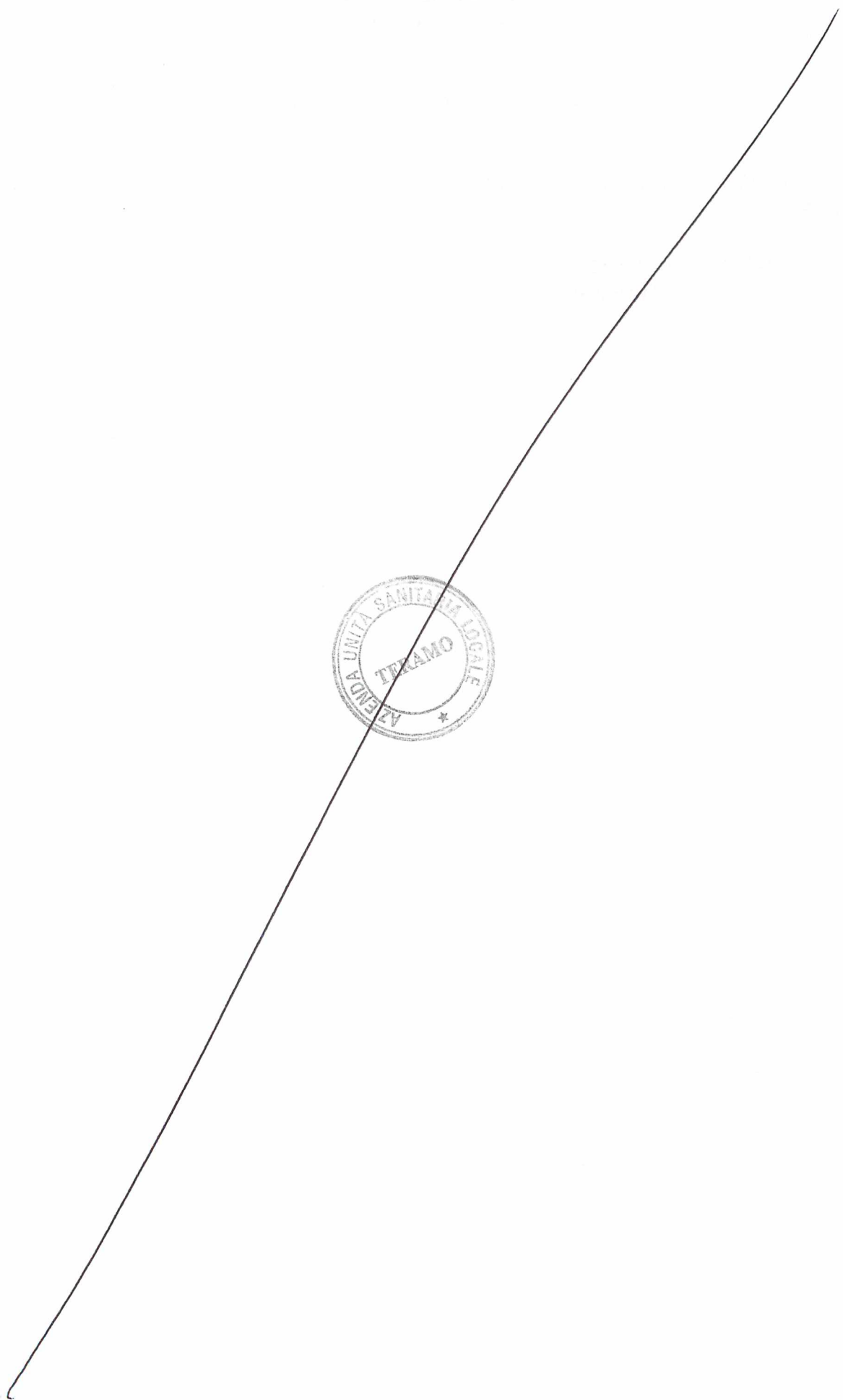
ALLEGATI ALLA DELIBERAZIONE

Il Responsabile del Procedimento attesta che gli allegati alla presente deliberazione sono costituiti da n. 10 pagine e segnatamente:

- Allegato n. 1 – Relazione tecnica (pagg. 4)
- Allegato n. 2 – Computo metrico (pagg. 5)
- Allegato n. 3 – Quadro Economico (pagg. 1)

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Antonio Barnabei





Indice

1.	Premessa.....	2
2.	Inquadramento territoriale.....	3
3.	Stato di Fatto.....	3
4.	Andamento dei lavori.....	4





LAVORI DI FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRUPPO ELETTROGENO DA 30 KVA DA UBICARE PRESSO LA COMUNITA' TERAPEUTICA DI VILLA TURCHI IN BISENTI.

RELAZIONE TECNICA GENERALE

1. Premessa

Il complesso denominato "Comunità Riabilitativa Villa Turchi" sito in Bisenti località Villa Turchi facente capo al Presidio Ospedaliero di Atri è situato su di un tratto collinare posto a Nord-Ovest del Comune di Bisenti a circa 5.6 km dal centro abitato della città.

Il complesso Riabilitativo e' composto da due strutture ad uso residenziale e una struttura ad uso collettivo. Nelle strutture residenziali vi sono 8 Unità Abitative (4+4) su un solo livello fuori terra, utilizzate dagli ospiti principalmente per dormire, al piano interrato di ciascun alloggio ci sono Locali di Sgombero. Nella struttura collettiva al piano interrato è posto un Locale Lavanderia con Ripostiglio e al piano terra ci sono locali destinati a Uffici, Servizi Igienici, Spogliatoi per il Personale, Cucina e Sala Comune dove gli Ospiti pranzano e fanno attività (vedi Fig. n°1).

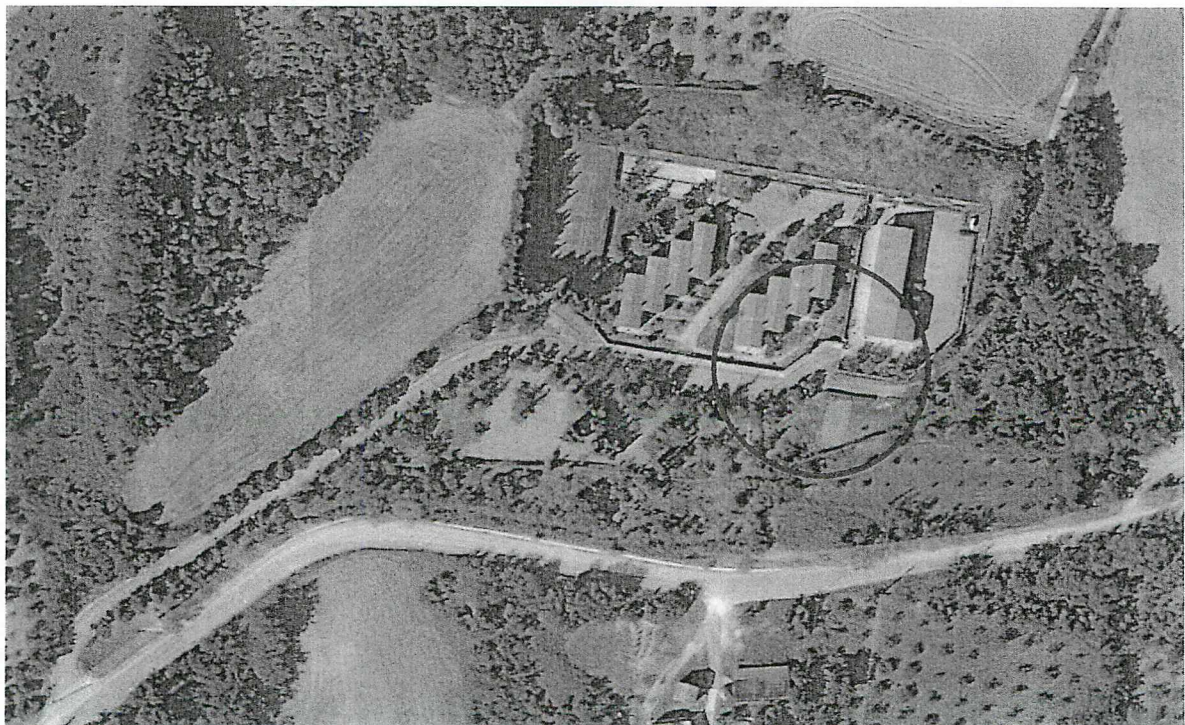


Fig. n°1

Le opere in oggetto, riguardano la realizzazione di un manufatto in acciaio, idoneamente fissato su basamento in c.a. e coperto con pannelli sandwich, oltre alla fornitura e posa in opera di un Gruppo Elettrogeno da 30 KVA dotato di:

- bacino di recupero e contenimento carburante,
- pulsante di sgancio da predisporre a una distanza di almeno 3.00 mt.,
- fornitura di un estintore a polvere da 6 kg. con capacità nominale 34A233BC in apposito box di colore rosso ral 3000,
- fornitura e posa in opera di idonea tubazione in acciaio di scarico dei fumi di lunghezza pari a mt. 2,50 con relative curve.

Il tutto sarà opportunamente protetto con recinzione perimetrale di altezza pari a 2,00 mt.

Premesso quanto sopra, la presente relazione tecnica generale viene redatta a corredo del progetto esecutivo, al fine di consentire la continuità elettrica in caso di bisogno e soprattutto nei periodi invernali in cui, spesso e per motivi meteorologici, la fornitura dell'energia elettrica non è sempre garantita.

2. Inquadramento territoriale

L'intervento è ubicato nel Comune di Bisenti (TE) località Villa Turchi e le opere, come specificato in precedenza, interesseranno la zona antistante l'ingresso della Comunità Terapeutica Riabilitativa denominata Villa Turchi.

3. Lo stato di fatto

Lo stato attuale degli impianti non prevede alcun tipo di alimentazione secondaria in caso di guasti e condizioni meteorologiche particolarmente avverse, tanto è vero che nei periodi invernali e in occasione delle abbondanti nevicate verificatesi negli ultimi anni, si sono verificate interruzioni ripetute e durature di energia elettrica con conseguente disagio per il funzionamento delle attività.

4. Andamento dei lavori

Il tempo supposto per la relazione delle opere edili e delle forniture è stato valutato in 30 giorni naturali e consecutivi e contempla le seguenti categorie di lavoro:

1. Scavo a sezione obbligata per formazione platea in c.a. e condotta linee di alimentazione elettrica.
2. Formazione di platea in c.a., posa in opera di corrugati, rinterro con misto cementato e finitura in tappetino sul tratto stradale in asfalto.
3. Realizzazione di struttura metallica in acciaio con copertura in pannelli sandwich e recinzione per protezione gruppo elettrogeno.
4. Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno silenziato e cofanato da 30 KVA predisposto con Quadro di Scambio.
5. Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico differenziale da porre all'interno del quadro elettrico esistente.
6. Fornitura e posa in opera di cavi elettri, intestatura e collegamenti vari dal quadro elettrico generale al Gruppo Elettrogeno.
7. Opere varie di finitura.

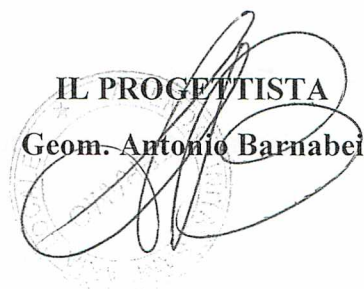
5. DOCUMENTAZIONE A CORREDO

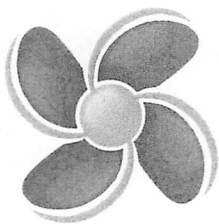
A conclusione dei lavori, la ditta dovrà fornire:

- Dichiarazione di Conformità CE del Gruppo Elettrogeno Fornito,
- Dichiarazione di Conformità ai sensi della 37/2008 relativamente alle installazioni e collegamenti elettrici,
- Schede Tecniche di tutti i materiali impiegati e Schemi Elettrici dei collegamenti,
- Collaudo prima accensione.

Teramo, li 10/10/2019

IL PROGETTISTA
Geom. Antonio Barnabei





AUSL 4 - TERAMO

COMUNE DI BISENTI

Provincia di Teramo

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: LAVORI DI FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRUPPO ELETTOGENO DA 30 KVA DA UBICARE PRESSO LA COMUNITA' TERAPEUTICA DI VILLA TURCHI IN BISENTI.

COMMITTENTE: AUSL N. 4 TERAMO

TERAMO, 10/10/2019

IL TECNICO
Geom. Antonio Barnabei

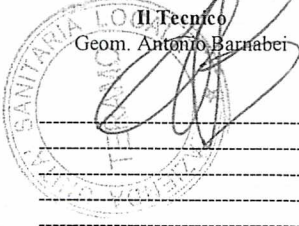


U.O.C. Patrimonio, Lavori e Manutenzioni

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 E.001.020.01 0.a	Scavo a sezione obbligatoria, a sezione ristretta, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico su ... m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) Per Basamento Gruppo Elettrogeno Per posa Cavidotto che collega il Gruppo al Contatore Enel		6,00 25,00	4,000 0,500	0,500 1,000	12,00 12,50		
	SOMMANO mc					24,50	11,74	287,63
2 E.001.020.01 5.a	Maggiorazione allo scavo a sezione obbligatoria per trasporto a rifiuto o a rilevato a distanze superiori a 5 km. Per ogni km oltre i primi 5: Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligatoria per trasporto a rifiuto o a rilevato a distanze superiori a 5 km. Per ogni km oltre i primi 5: Sono circa	10,00	24,50			245,00		
	SOMMANO m³ x km					245,00	0,62	151,90
3 E.003.030.01 0.a	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Per opere di fondazione Sono circa		20,00		0,500	10,00		
	SOMMANO m²					10,00	26,54	265,40
4 E.003.040.02 0.a	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. ... ido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Rete in acciaio elettrosaldato Sono circa	2,00	5,50	4,000	8,000	352,00		
	SOMMANO kg					352,00	1,85	651,20
5 E.003.010.02 0.d	Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, preconfezionato, con aggregati di varie pezzat ... i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Per strutture in fondazione. Classe resistenza 35/45 (Rck 45 N/mm²) Sono circa		5,50	4,000	0,500	11,00		
	SOMMANO mc					11,00	152,47	1'677,17
6 E.001.070.06 0.a	Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provv ... lata: su superfici in conglomerato bituminoso su superfici in conglomerato bituminoso profondità di taglio da 0 a 100 mm Sono circa	2,00	25,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	3,62	181,00
7 U.005.040.03 0.a	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento fino al dosaggio di 70 kg/m³) di appropriata granulometria in tutt ... oro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto cementato Sono circa		25,00	0,500	1,000	12,50		
	A RIPORTARE					12,50		3'214,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,50		3'214,30
	SOMMANO mc					12,50	48,97	612,13
8 U.005.020.03 0.a	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato (bollettino CNR n. 39), compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari: Compattazione del piano di posa Sono circa		35,00	0,500		17,50		
	SOMMANO m ²					17,50	1,17	20,48
9 U.005.040.08 0.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% con ... e per la stesa ed onere per dare il lavoro finito strato di usura in conglomerato bituminoso tradizionale, spessore 3 cm Sono		25,00	0,500		12,50		
	SOMMANO m ²					12,50	6,13	76,63
10 E.001.040.01 0.a	Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, nell'ambito dello sbraccio minimo del mezzo(max. 4 ml), comprendente il compattamento a strati dei materiali impiegati fino ... impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Per tratto non pavimentato		15,00	0,500	1,000	7,50		
	SOMMANO mc					7,50	5,90	44,25
11 EL.020.010.1 30.g	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, conforme alle norme NC F 68 171, ... (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio CAVIDOTTO FLESSIBILE - Diametro mm 125 Sono circa	2,00	25,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	10,12	506,00
12 10.005.005.a	Nolo di un autocarro ribaltabile da 6000 kg Sono circa					16,00		
	SOMMANO ora					16,00	43,78	700,48
13 10.005.005. m	Autocarro con gru da 8500 kg Sono circa					16,00		
	SOMMANO ora					16,00	66,22	1'059,52
14 E.004.010.04 0.a	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per travature reticolari, pilastri, mensole, scale, ecc, realizzate con profilati INP, IPE, HE, UNP, angolari, T, piatti, l ... mità alle norme tecniche di cui alle NTC di cui al DM 14 gennaio 2008, escluso i trattamenti protettivi in acciaio S 235 Sono circa					930,00		
	SOMMANO kg					930,00	3,88	3'608,40
15 E.013.030.08 0.c	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato dello spessore minimo di 0,5 mm, distanziati tra loro d ... posito sistema di fissaggio a vite, supporti esterni in acciaio zincato di spessore minimo 0,5 mm spessore pannello 50 mm							
	A R I P O R T A R E							9'842,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							9'842,19
	Sono		4,80	6,000		28,80		
	SOMMANO m ²					28,80	37,84	1'089,79
16 E.013.030.07 0.a	Sovrapprezzo ai pannelli termoisolanti a protezione multistrato per impiego di pannelli con lamina di alluminio esterna preverniciata Sovrapprezzo ai pannelli termoisolanti a protezione multistrato per impiego di pannelli con lamina di alluminio esterna preverniciata Sono					28,80		
	SOMMANO m ²					28,80	3,75	108,00
17 E.004.010.09 0.a	Pannelli in rete di lamiera di ferro stirata o in tondini saldati, a maglie quadrate o rombiche, con i relativi telaietti in ferro profilato, per parapetti, recinzioni, ecc., forni ... dre, compassi e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti. Pannelli in rete di lamiera di ferro con telaietti Sono circa *(lung.=5,50+4+5,50+4)	8,00	19,00		2,000	304,00		
	SOMMANO kg					304,00	7,48	2'273,92
18 EL.030.010.0 60.b	Cavo per energia e segnalazioni FG7OH2R 0.6/1kV , non propagante di incendio, a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-13 IEC 60502-1 CEI UNEL 35375 CEI UNEL 35377 CEI 20-22 II ... tubazioni o canali, le giunzioni, le terminazioni e l'attestazione. Pentapolare Cavo FG7OH2R 0.6/1kV - Sezione 5x2,5 mm ² Sono circa					50,00		
	SOMMANO m					50,00	6,56	328,00
19 EL.030.010.0 60.g	Cavo per energia e segnalazioni FG7OH2R 0.6/1kV , non propagante di incendio, a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-13 IEC 60502-1 CEI UNEL 35375 CEI UNEL 35377 CEI 20-22 II ... tubazioni o canali, le giunzioni, le terminazioni e l'attestazione. Pentapolare Cavo FG7OH2R 0.6/1kV - Sezione 5x25 mm ² Sono circa					50,00		
	SOMMANO m					50,00	35,62	1'781,00
20 EL.095.010.0 50.a	Container insonorizzato, per il contenimento dei gruppi elettrogeni, realizzato con struttura in profilati di ferro e pannelli tipo sandwich, porte di ispezione sui due lati, class ... a 7 m in campo libero), equivalenti ad una potenza sonora di 85 dBa. CONTAINER INSONORIZZATO - Per gruppo fino a 100 kVA Sono					1,00		
	SOMMANO Cad					1,00	6'296,92	6'296,92
21 EL.095.010.0 40.a	Centralina per comando di commutazione di potenza per comando interruttori/contattori da installarsi sul QBT generale oppure su quadro di intervento automatico del gruppo Centralina per comando di commutazione di potenza Sono					1,00		
	SOMMANO Cad					1,00	2'400,85	2'400,85
22 EL.095.010.0 10.a	Gruppo elettrogeno costituito da motore diesel a 4 o 8 cilindri ad iniezione diretta, con basamento e testata in ghisa, raffreddamento ad acqua, lubrificazione forzata con pompa ad ... GRUPPO ELETTROGENO CON MOTORE DIESEL A 4 O 8 CILINDRI AD INIEZIONE DIRETTA - potenza in servizio continuativo 25-30 kVA Sono					1,00		
	A RIPORTARE					1,00		24'120,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		24'120,67
	SOMMANO Cad					1,00	14'961,83	14'961,83
23 EL.040.010.0 80.b	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE, caratteristica C o D, potere di interruzione pari a 10KA, norme CEI 23.18 - 17.5, per correnti pulsanti. INTERRUTTORE MOD. MTD 10 kA Cl. A - bipolare da 40 a 63A con Id: 0.03A Sono					1,00		
	SOMMANO Cad					1,00	271,24	271,24
	Parziale LAVORI A MISURA euro							39'353,74
	TOTALE euro							39'353,74
	TERAMO, 10/10/2019							
	 Il Tecnico Geom. Antonio Barnabei							
	A RIPORTARE							



**QUADRO ECONOMICO GRUPPO ELETTROGENO COMUNITA'
VILLA TURCHI DI BISENTI**

A	LAVORI		
A1	IMPORTO LORDO DEI LAVORI	€	39 353,74
A2	COSTI DELLA SICUREZZA	€	1 095,55
A3	IMPORTO SOGGETTO A RIBASSO (A1-A2)	€	38 258,19
TOTALE "A": IMPORTO CONTRATTUALE			€ 39 353,74

B	SOMME A DISPOSIZIONE		
B1	Incentivazione art. 113 D.lgs 50/2016	1,60% di A	€ 629,66
B2	Innovazione tecnologica art. 113 D.lgs 50/2016	0,40% di A	€ 157,41
B3	Imprevisti	5% di A	€ 1 967,69
B4	I.V.A. sui lavori	22% di A+B3	€ 9 090,71
TOTALE "B": SOMME A DISPOSIZIONE			€ 11 845,48

AMMONTARE COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO			
A+B		€	51 199,22



AB

U.O. Proponente	U.O. Gestione Econ. e Finanz.
Spesa Anno 2021 € 51.199,22 Sottoconto 1 1 2 03 02 00 Manut.e rip.strao.capital.fabbr.indisp.	Prenotazione n° <u>1258/2021</u>
Fonte di Finanziamento F.S.N.	Delib. di Max. n°
Referente U.O. proponente Marco Cimini	Settore
Utilizzo prenotazione: S Li <u>21.04.2021</u>	Li <u>22.4.2021</u>
Il Dirigente	Il Contabile Il Dirigente ASL 4 TERAMO U.O.C. Attività Economiche e Finanziarie IL DIRIGENTE RESPONSABILE Dott.ssa Antonella Di Silvestre



Della suestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione il giorno 01 FEB. 2021 con prot. n. 325/21 all'Albo informatico della ASL per rimanervi 15 giorni consecutivi ai sensi della L. n. 267/2000 e della L.R. n. 28/1992.

La suestesa deliberazione diverrà esecutiva a far data dal quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione.

La suestesa 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	altre Funzioni di Staff	
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 Distrett. 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