

Determinazione n. 152 del 24 FEB. 2015

OGGETTO: REALIZZAZIONE LINEA ELETTRICA DEDICATA AL LAVAENDOSCOPIO - REPARTO
DI PNEUMOLOGIA EDIFICIO C

Il Direttore del Dipartimento

Manutenzione, Acquisti, Sicurezza e Servizi Informatici

Premesso:

- che, con Deliberazione n. 24 del 26.01.2009 immediatamente eseguibile, la Stazione Appaltante ha proceduto all'approvazione degli atti di gara per l'affidamento del contratto relativo al servizio di manutenzione, conduzione e gestione degli impianti elettrici dell'Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta;
- che, espletata la gara suddetta ed esperiti gli accertamenti di rito, con Determinazione n. 744 del 24.07.2009, esecutiva a termine di legge, è stata disposta la aggiudicazione definitiva della summenzionata procedura a favore della Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A.;
- che il Contratto di Appalto tra la Stazione Appaltante e la Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. è stato stipulato in data 27.07.2009, Rep. N. 140, con decorrenza dal giorno 03.08.2009 e scadenza il giorno 02.08.2012, rinnovabile per un ulteriore periodo di anni due ai sensi di quanto disposto nel Disciplinare di Gara;
- che, con Deliberazione n. 620 del 27.09.2010, è stato disposto il rinnovo contrattuale alla Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. fino al giorno 06.10.2014, includendo nell'appalto anche il telecontrollo dei gruppi elettrici;
- che il Contratto di Appalto tra la Stazione Appaltante e la Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A., individua la suddetta Ditta come responsabile per i danni a persone ed a cose, sia per quanto riguarda i dipendenti ed i materiali di sua proprietà, sia per quelli che essa dovesse arrecare a terzi in conseguenza dell'esecuzione del contratto e delle attività connesse (art. 11 del Contratto di Appalto);
- che, ai sensi del richiamato Contratto di Appalto, la Ditta riveste il ruolo di terzo responsabile per tutto ciò che riguarda la rispondenza a norma degli impianti, delle apparecchiature e di quant'altro necessario per lo svolgimento e la gestione del servizio oggetto del contratto stesso (art. 30 del Disciplinare di Gara);

Rilevato:

- che, sono pervenute numerose segnalazione all'U.O.C. Ingegneria Ospedaliera da parte dell'U.O.C. di Malattie dell'Apparato Respiratorio inerenti improvvise e ripetute interruzioni di energia elettrica che hanno causato malfunzionamenti dell'apparecchiatura dedicata al lavaggio e disinfezione degli endoscopi bronchiali, denominata appunto Lavaendoscopio;

- che, a seguito di controlli effettuati dalla Ditta terzo responsabile COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. congiuntamente all'UOC Ingegneria Ospedaliera è stato riscontrato che l'apparecchiatura Lavaendoscopio richiede una potenza elettrica superiore ai 3kW e che la linea elettrica di alimentazione dell'apparecchiatura di che trattasi non è dedicata;
- che, vista la potenza elettrica di assorbimento dell'apparecchiatura (superiore ai 3kW) e la natura della linea elettrica d'alimentazione (del tipo non dedicata) si è convenuto, al fine di scongiurare in caso sovraccarico di tensione i malfunzionamenti lamentati, realizzare una linea elettrica dedicata alla sola alimentazione dell'apparecchiatura Lavaendoscopio;
- che, in data 10.02.2015, prot. n. NA/RA/48, la Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. ha inviato alla UOC Ingegneria Ospedaliera, Prot. Gen. n. 20150002082/E del 10.02.2015, propria offerta "*Realizzazione di una linea elettrica dedicata al Lavaendoscopio nel reparto di Endoscopia toracica Edificio C- AORN CE*", il tutto allegato alla presente determinazione a formarne parte integrale e sostanziale;
- che l'offerta della Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. è pari ad €. 279,91 al netto del ribasso offerto in sede di gara e al netto delle decurtazioni dovute ai sensi del contratto di appalto stipulato in data 10.03.2011, Rep. N. 223;
- che il preventivo trasmesso è stato analizzato e ritenuto congruo;
- che, pertanto, la spesa del presente lavoro ammonta ad €. 341,49 IVA inclusa;
- che la U.O.C. Ingegneria Ospedaliera, su disposizioni del Direttore del Dipartimento di Manutenzione, Acquisti, Sicurezza e Servizi Informatici Dott.ssa Antonietta Costantini, ha predisposto gli atti per incaricare ed autorizzare la Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A., ai sensi del Capitolato Speciale di Appalto allegato al Contratto di Appalto stipulato con la Stazione Appaltante, all'esecuzione degli interventi;
- che i lavori saranno eseguiti sotto la supervisione della U.O.C. Ingegneria Ospedaliera che ne verificherà la corretta esecuzione;

Considerato:

- che le attività di che trattasi rientrano tra quelle affidabili alla Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A., come da Capitolato Speciale di Appalto allegato al Contratto stipulato con la Stazione Appaltante in data 10.03.2011, Rep. N. 223 – CIG 0532076AFE;

Visto che la spesa complessiva di €. 341,49 IVA compresa va imputata sul relativo conto economico, Aut. 72, dell'esercizio 2015;

Considerato, infine, che la presente determinazione è formulata previa istruttoria ed estensione conformi alla normativa legislativa vigente in materia

DETERMINA

approvarsi la narrativa e per l'effetto:

- affidare il lavoro di realizzazione di una linea elettrica dedicata all'alimentazione dell'apparecchiatura per il lavaggio e disinfezione degli endoscopi bronchiali "Lavaendoscopio", ubicata al piano -1 dell'Edificio C, sala endoscopica, Reparto Pneumologia/Cardiologia Universitaria, alla Ditta terza responsabile COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. ai sensi del Capitolato Speciale di Appalto allegato al Contratto di Appalto stipulato tra la Stazione Appaltante e la Ditta COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A. in data 10.03.2011, Rep. N. 223;
- affidare la supervisione delle attività alla U.O.C. Ingegneria Ospedaliera che ne verificherà la corretta esecuzione;
- individuare la somma complessiva di €. 341,49 IVA inclusa da imputare sul relativo conto economico, Aut. 72, dell'esercizio 2015;



Napoli

Prot.

F. d.

C

F

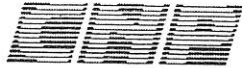
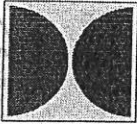
tr

L

It

R

st



COMBUSTIBILI NUOVA
PRENESTINA S.P.A.

SEDE LEGALE E UFFICI

Via di Torricola, 160
00178 Roma

Tel. 06 5001931
Fax 06 5014223

Servizi Energia:
Progettazioni e Costruzioni
Impianti Tecnologici
Email: info@cnpenergia.it
PEC: sederoma@pec.it
www.cnpenergia.it

Napoli, li 10/02/2015

Prot. n. NA/RA/48

Pervenuto all'Ufficio Tecnico
10/02/15 Registrato al n. 63-IT

(Firma) _____

Azienda Ospedaliera di Caserta
Sant'Anna e San Sebastiano
Prot.Gen. 20150002082/E
del 10/02/2015 - 12.58



Spett.le **AZIENDA OSPEDALIERA
Sant'Anna e San Sebastiano**
Via Tescione, tr. Palasciano
81100 Caserta

c.a.: **Ufficio Tecnico**

Ing. Giuseppe Napolitano
Fax: 0823-232244

c.c.: **Dipartimento Acquisti
Manutenzione, Sicurezza e Servizi
Informatici**

Dott.ssa Antonietta Costantini
Fax: 0823-232512

**Oggetto: Offerta per la realizzazione di una linea elettrica dedicata al
Lavaendoscopio nel reparto di Endoscopia toracica Edificio C - AORN CE**

Facendo seguito alla richiesta Prot.254 del 10-02-2015 dell'Ufficio tecnico (in allegato), Vi trasmettiamo l'offerta per la realizzazione di una linea elettrica dedicata alla apparecchiatura Lavaendoscopio presso il Reparto di Endoscopia toracica dell'Edificio C.

In allegato si trasmette il computo metrico con il dettaglio dei prezzi.

Restando a disposizione per qualsiasi informazione, colgo l'occasione per inviare i più cordiali saluti.

Coordinatore dei servizi
ing. Roberto Avallone

**Il Direttore dipartimento acquisti
manutenzione e sicurezza
dott.ssa Antonietta Costantini**

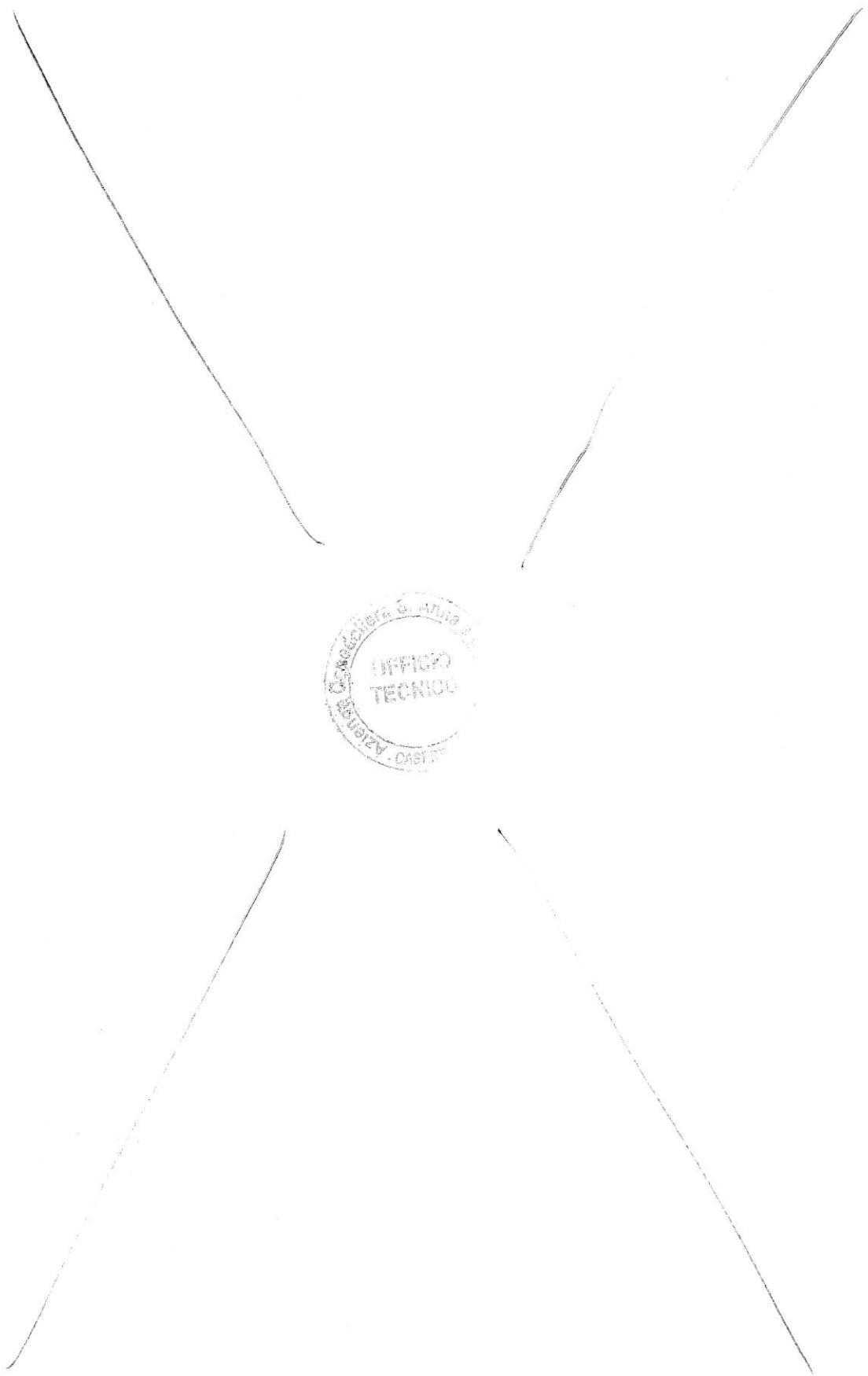
FILIALE DI NAPOLI
Via Aquileia, 37
80143 Napoli
Tel. 081 7500066
Fax 081 6051863

FILIALE DI FIRENZE
Via Arno, 102
50019 Osmannoro
Sesto Fiorentino (Fi)
Tel. 055 3454036
Fax 055 3428160

FILIALE DI MILANO
Via Angiolo Maffucci, 26
20158 Milano
Tel. 02 39325658
Fax 02 39315113

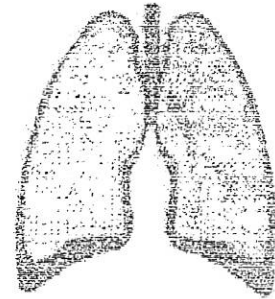
FILIALE DI OSTIA
Via Capitan Casella, 46
00122 Roma
Tel. 06 5610960
Fax 06 56038602







CNP.
U.O.C. di MALATTIE
DELL'APPARATO RESPIRATORIO
Dirigente responsabile
Dr. P. Sabrillo
Tel.0823-292377 / 777406 Fax.0823-292373



ELETTRICISTA

Pervenuto al Ufficio Tecnico
10/02/2015 Registrato al n. 254/01
[Signature]

All'Attenzione Off. Tecnico

Sede

Oggetto: intervento tecnico dell'Elettricista.

- impianto elettrico x l'ovaendoscopia -

Si richiede, intervento elettrico per impiantare linea elettrica preferenziale con massima urgenza per la l'ovaendoscopia in Endoscopia Toracica, causa, interruzione continua di corrente.

Data

10/02/2015

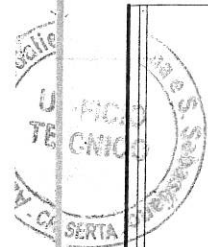
Firma

[Signature]

X CNP

RICHIESTA PREVENTIVO
PER I LAVORI INDICATI
NELLA RICHIESTA
ALEM E.A.
ING. ROBERTO AVALLONE
URGENTE





Comune di Caserta
Provincia di Caserta

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Linea elettrica alimentazione Lavaendoscopio Reparto Endoscopia toracica Edificio C- AORN CE

COMMITTENTE: AORN

Data, 10/02/2015

IL TECNICO
ing. R. Avallone





Num
TAR

1
L.02.0
d

2
L.01.0
b

3
L.02.0
f

4
01306

5
01306

6
L.01.C
b

7
NP

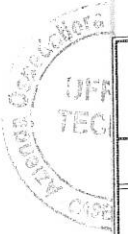
8

9
NP

COM



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 L.02.010.160 d	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR, non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione ... I 20-22 II, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQ Tripolare Sezione 3x6 mm ²					20,00		
	SOMMANO m					20,00	3,82	76,40
2 L.01.055.010 b	Canalina in pvc completa di coperchio, dei raccordi e dei dispositivi di fissaggio necessari: per cornici e pareti, 20x70 mm					7,00		
	SOMMANO m					7,00	8,59	60,13
3 L.02.040.050 f	Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classificazione di resistenza al fuoco, completa di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio data in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm					5,00		
	SOMMANO m					5,00	4,33	21,65
4 013066h	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 6 kA: bipolare 10 ÷ 32 A					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	41,15	41,15
5 013067a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	64,60	64,60
6 L.01.090.010 b	Centralino in resina, fornito e posto in opera, costituito da pannello frontale con portello e telaio portapparecchi, grado di protezione IP 30. Compresi il montaggio delle guide D ... d'arte; sono esclusi gli oneri previsti per i collegamenti elettrici Centralino con portello per 8 moduli 228x170x32 mm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,70	26,70
7 NP	Accessori di installazione: morsetti, fascette, puntali e tasselli					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	30,00	30,00
8	Ribasso offerto in sede di appalto: 10%					-1,00		
	SI DETRAGGONO cadauno					-1,00	32,06	-32,06
9 NP	Ulteriore ribasso per proroga appalto: 3%					-1,00		
	A RIPORTARE					-1,00		288,57



Nun
TAF



Azienda Ospedaliera
UR
TEC
-CA

Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano
UFFICIO
TECNICO
CASERTA

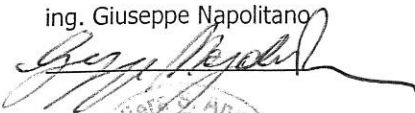
autorizzare la U.O.C. Gestione Economico-Finanziaria e della Progettualità Europea ad emettere mandato di pagamento della fattura che la Ditta presenterà al termine delle attività effettuate, debitamente vistata in merito all'avvenuta corretta esecuzione dei lavori – CIG 0532076AFE;

- trasmettere copia della presente determinazione al Collegio Sindacale e all'U.O.C. Gestione Economico-Finanziaria e della Progettualità Europea;

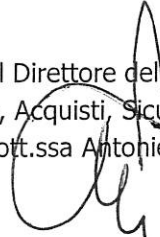
- pubblicare integralmente la presente determinazione.

il funzionario estensore

ing. Giuseppe Napolitano



Il Direttore del Dipartimento
Manutenzione, Acquisti, Sicurezza e Servizi Informatici
dott.ssa Antonietta Costantini



Il Direttore dipartimento acquisti
manutenzione e sicurezza
dott.ssa Antonietta Costantini

