



adottata dal Direttore Generale in data - 5 NOV. 2012

OGGETTO: *Procedura in economia (cottimo fiduciario), ai sensi dell' art. 125 comma 8 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., per l' esecuzione dei lavori di rifacimento impianto di condizionamento e controsoffitto a schermo nei locali destinati al nuovo Reparto STROKE UNIT di primo livello presso il Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia. Affidamento alla ditta DIANA CLAUDIO di Giba e impegno di spesa. CIG Z1306E43EA.*

Il Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico,

ACCERTATO che per soddisfare il programma aziendale riguardante la realizzazione di una U.O. di STROKE UNIT presso i locali ex U.O. Cardiologia al 3° piano del Presidio Ospedaliero Sirai di Carbonia, occorre eseguire dei lavori di adeguamento ai suddetti locali;

PREMESSO che per tali lavori di adeguamento della nuova U.O. di STROKE UNIT si ravvisa la necessità di realizzare un nuovo impianto di condizionamento;

DATO ATTO che il Servizio Tecnico ha richiesto un preventivo di spesa con prezzo a corpo onnicomprensivo di tutte le lavorazioni necessarie alla realizzazione a perfetta regola d' arte, alla ditta ITELCO S.r.l. di Iglesias e alla ditta DIANA CLAUDIO di Giba per:

- il rifacimento dell' impianto di condizionamento;
- rimozione e smaltimento delle tubazioni in vista di impianti tecnologici di qualsiasi genere;
- rimozione e smaltimento dei ventil-convettori non più riutilizzabili;
- fornitura e posa in opera di controsoffitto a schermo;

PRESO ATTO -dell' offerta della ditta ITELCO S.r.l. di Iglesias, presentata in data 17.10.2012 assomma a € 19.490,00 + IVA di legge;

-dell' offerta della ditta DIANA CLAUDIO di Giba, presentata in data 19.10.2012 assomma a € 17.500 + IVA di legge;

PRESO ATTO -che per i lavori sopra elencati il Responsabile del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico della Asl n. 7 Carbonia, Ing. Brunello Vacca, ha espresso parere favorevole di congruità in data 22/10/2012 sulla seguente offerta:

-ditta DIANA CLAUDIO di Giba, presentata in data 19.10.2012 assomma a € 17.500,00 + IVA di legge;

DATO ATTO che è stato visionato a sistema il Certificato di Regolarità Contributiva modello D.U.R.C prot. n. 21348394 del 22/10/2012 dal quale risulta che la Ditta DIANA CLAUDIO di Giba è in regola con gli obblighi contributivi e previdenziali;

CONSIDERATO che sulla base delle disposizioni vigenti, i lavori in argomento, risultano legittimamente eseguibili, ai sensi dell'art. 125, comma 8 del D.Lgs n° 163 del 12 aprile 2006 e s.m.i., che consente l'affidamento diretto da parte del Responsabile del Procedimento di lavori di importo inferiore a € 40.000,00;

PROPONE

di affidare ai sensi dell' art. 125 del D.Lgs. 12 Aprile 2006 n° 163 e s.m.i., alla ditta DIANA CLAUDIO di Giba, per:

- il rifacimento dell' impianto di condizionamento;
- rimozione e smaltimento delle tubazioni in vista di impianti tecnologici di qualsiasi genere;
- rimozione e smaltimento dei ventil-convettori non più riutilizzabili;
- fornitura e posa in opera di controsoffitto a schermo;

alle condizioni e costi proposti nel preventivo del 19.10.2012 dell' importo di € 17.500,00 + IVA di legge;

-di nominare il Geom. Paolo Podda Responsabile del Procedimento;

Il Direttore Generale

PRESO ATTO dell'istruttoria svolta dal Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico;

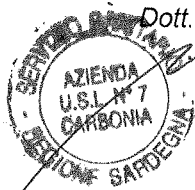
SENTITI il Direttore Amministrativo, il Direttore Sanitario;

DELIBERA

- di affidare i lavori elencati in premessa alla ditta DIANA CLAUDIO di Giba;
- di dare atto che la fornitura verrà eseguita alle condizioni del proprio preventivo di spesa del 19.10.2012, per un importo complessivo pari a € 17.500,00 + IVA di legge, che si allega per costituire parte integrante e sostanziale;
- di individuare il Geom. Paolo Podda quale Responsabile del Procedimento;
- di determinare che il Responsabile del servizio bilancio/contabilità provveda al pagamento della relativa fattura a favore della ditta DIANA CLAUDIO di Giba, per l'importo di € 17.500,00 oltre l'IVA, con regolare ordinativo bancario tratto sul tesoriere aziendale, previa la presentazione delle DICHIARAZIONI DI CONFORMITA' degli impianti realizzati e l'emissione del Certificato del Certificato di Regolare Esecuzione a cura del Responsabile del Procedimento Geom. Paolo Podda.
- di impegnare la spesa complessiva, pari ad € 21.175,00 di cui € 3.675,00 per IVA del 21%, sulla classe di costo 0507010103 "Manutenzioni e riparazione immobili, impianti e pertinenze a richiesta", al Centro di Costo n° 10510101.

Il Direttore Generale

Dott. Maurizio Calamida

**Il Direttore Amministrativo**

Dott. Claudio Ferri

Il Direttore Sanitario

Dott. Franco Trincas

Resp.le Strutt. Compl. Serv. Tecn., Manut e Logist./ Ing. Brunello VACCA

ADD/ Geom. Osvaldo Sulas

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione
n. 1552 del _____ - 5 NOV. 2012

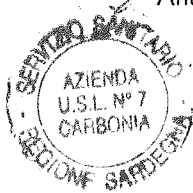
è stata pubblicata

nell'albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal - 7 NOV. 2012 al 21 NOV. 2012

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi
ed è stata posta a disposizione per la consultazione

Il Responsabile del Servizio
Affari Generali



gloria

Allegati n. **3**

Destinatari:

- Collegio dei Sindaci
- Servizio Bilancio
- Servizio Acquisti
- Servizio Tecnico Aziendale c/o P.O. SIRAI

Comune di CARBONIA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: offerta rifacimento impianto di condizionamento al servizio del reparto Ex Cardiologia Presso Presidio Ospedaliero Sirai di Carbonia al piano terzo

COMMITTENTE: ASL 7

Data, 05/10/2012

IL TECNICO

DIANA CLAUDIO
Dom. Fisc. Ub/Es. e Cons. Doc. Fisc.:
Via Palmas, 44 - Tel. 0791/064760
09010 GIBA (CA)
Cod. Fisc. DNLGLD 80713 E 022
Partita IVA 01882970926

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
RIPORTO								
LAVORI A MISURA								
1	Rimozione di tubazioni in vista di impianti tecnologici di qualsiasi genere (idriche, canalizzazioni elettriche di tipo civile), compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla DL e riservati all'amministrazione e/o di risulta), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento ad impianto autorizzato; valutata al metro lineare per tubazioni dei seguenti diametri: fino a 10 cm rimozione tubazioni impianto					90,00		
	SOMMANO ml					90,00	2,00 = 180,00	
2	Rimozione di ventilconvettori compreso ogni onere e magistero per chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole e staffe di ancoraggio nonché i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla DL e riservati all'amministrazione e/o di risulta), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; escluso il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento ad impianto autorizzato; valutata per singolo pezzo di corpo scaldante rimosso del seguente tipo rimozione ventilconvettore					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	100,00 = 1000,00	
3	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali, delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio da 2/1/2					6,00		
	SOMMANO ml					6,00	40,00 = 240,00	
4	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali,							
	A RIPIETTERE						1420,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1420,00
	delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio DN 65					54,00		
	SOMMANO ml					54,00		33,00 - 1.782,00
5	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali, delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio da 1/1/2					4,00		
	SOMMANO ml					4,00		30,00 - 180,00
6	• fornitura e posa in opera di linea di scarico delle condense realizzata in PVC ad incollaggio, installata a soffitto, avente l'andamento e le dimensioni indicate, completa di sostegni e collari, pezzi speciali, curve, tees, giunzioni saldopbrasate, da convogliare a seconda dei casi nei pluviali o all'esterno o negli scarichi bianchi dei servizi; sono comprese altresì tutte le opere murarie ed accessorie, qui non espressamente menzionate, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti linea scarico condense ventilconvettori					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00		150,00 - 150,00
7	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento da 2/1/2					6,00		4,50 - 27,00
	SOMMANO ml					6,00		4,50 - 27,00
8	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e							
	A RIPORTARE							3.499,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3.354,00
	perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento termico tubazione 2°					54,00		
	SOMMANO ml					54,00		4,00 - 216,00
9	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento termico tubazione 1/1/2°					55,00		
	SOMMANO ml					55,00		3,00 - 165,00
10	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore, escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione in rame da 16°mm					45,00		6,00
	SOMMANO ml					45,00		6,00 - 270,00
11	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore, escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione rame da 22°					70,00		
	SOMMANO ml					70,00		9,00 - 630,00
12	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore, escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione in rame da 18°mm					20,00		
	SOMMANO ml					20,00		8,00 - 160,00
13	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle							
	A RIPIORTARE							6.795,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4.795,00
	norme vigenti isolamento per tubo rame da 22°					70,00		
	SOMMANO ml					70,00	1,00 -	70,00
14	Posa in opera di ventilconvettori a pavimento o soffitto da voi forniti per i vari locali da climatizzare ventilconvettori					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	80,00 -	960,00
15	fornitura e posa in opera di valvole di sezionamento a passaggio totale per l'installazione dei ventilconvettori. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti valvole da 1/2" in ottone					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	10,00 -	150,00
16	fornitura e posa in opera di valvole di sezionamento impianto di climatizzazione a passaggio totale con relative flangie di accoppiamento per il sezionamento valvole di sezionamento					6,00		
	SOMMANO a corpo					6,00	180,00 -	720,00
17	FORNITURA E POSA IN OPERA DI Canaletta in resina autoestingente per la distribuzione di impianti elettrici e di comunicazione a vista, completa di coperchio di chiusura 25x30 mm ad uno scomparto, data in opera a vista, completa di raccordi e accessori di fissaggio. canale a vista impianto elettrico ventilconvettori Reparti					30,00		
	SOMMANO ml					30,00	10,00 -	300,00
18	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE DI RAME tipo H05VV-F isolato in PVC, dato in opera per energia in bassa tensione o cablaggio, entro tubo passacavo o canaletta, compresi gli sfridi, sezione 3x2,5 mmq linea elettrica alimentazione ventilconvettori Reparti					30,00		
	SOMMANO ml					30,00	3,00 -	300,00
19	fornitura e posa in opera di interruttori magnetotermici di sezionamento su quadro elettrico di piano per linee alimentazione ventilconvettori Reparti <u>interruttori magnetotermici</u> 10A-BIPOLARI					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	20,00 -	60,00
	A RIPORTARE							7.355,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
RIPORTO							7.355,00	
20	fornitura di comandi a parete per ventilconvettori a soffitto comando a parete ventilconvettore					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	50,00	750,00
21	Ventilconvettore da incasso a 4 vie , completo di batteria di scambio termico in rame con alette in alluminio, ventilatore equilibrato dinamicamente accoppiato al motore, bacinella di raccolta della condensa, variatore di velocità quattro posizioni, da parete, con interruttore termico ambientale regolabile della potenza di 8400 W nominali, con portata di 450 mc/h alla massima velocità ventilconvettore a cassetta 4 vie (lamborghini - Cube 18					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	1.000,00	3.000,00
22	fornitura e posa in opera di plafoniera per lampade fluorescenti lineari per pannelli, per controsoffitti, cablata e rifasata, grado di protezione IP 20, COMPRESA INSTALLAZIONE dell'apparecchio illuminante e delle lampade, compreso il collegamento al punto luce già predisposto e la fornitura dei materiali accessori e complementari di montaggio e collegamento, sia su CANALI PORTACAVI che nei CONTROSOFFITTI PREDISPOSTI. Da realizzarsi in ambienti del tipo civile e per altezze non superiori a m 4 dal piano di calpestio. 4 x 18 watt					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	130,00	910,00
23	fornitura e posa di controsoffitto a schermo composto da pannelli tipo BOXER SK BOARD PLAN lay-in plafone ispezionabile mm.595x595 in appoggio filo struttura mm.24xH38 alluminio preverniciato mm.0,5 lavabile anticorrosione senza piombo germofrenante colore bianco sanitas microperforato mm.2 totale / centrale mm.400x400 con TNT tessuto non tessuto acustico nero retroapplicato ,colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe filettate di sospensione regolabili in altezza; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto . controsoffittatura andito					65,00		
	SOMMANO mq					65,00	50,80	3.250,80
24	fornitura e posa in opera di carcasa metallica per ventilconvettori da voi forniti (Aermec - modello FCXP 32) mobili di copertura per ventilconvettori					8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	50,00	400,00
A RIPORTARE							15.665,00	



SPETT. LE
ASL N° 7 CARBONIA
Ufficio Tecnico Settore Manutenzioni
CARBONIA
Alla c. a Ing Vacca

OFFERTA N° 215/01
Iglesias 17/10/2012

**Oggetto : offerta migliorativa rifacimento impianto di condizionamento al servizio del reparto Ex Cardiologia ,
 Presso Presidio Ospedaliero Sirai di Carbonia al piano Terzo**

*Come da v.s gentile richiesta siamo a sottoporre alla vs attenzione migliore offerta per i lavori e materiali in oggetto , basata le
 quantita' rilevate dal sopralluogo effettuato , di seguito elencate nel computo metrico allegato di costo:*

COSTO COMPLESSIVO PER I LAVORI IN OGGETTO €. 19.490,00 + IVA

*Nel ringraziarvi per la fiducia che avete riposto nella nostra società e nei nostri prodotti
 Restiamo a vostra disposizione per qualsiasi chiarimento vi fosse necessario.
 L'occasione ci e gradita per porgervi i nostri migliori saluti*



I.T.EL.CO. s.r.l
 Laboratori e Uffici amm.vi
 Zona Ind. loc. "Sa Stola"
 09016 IGLESIAS (CA)
 Tel e fax 0781/260018
 P. IVA 02242230924

Comune di CARBONIA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: offerta migliorativa rifacimento impianto di condizionamento al servizio del reparto Ex Cardiologia Presso Presidio Ospedaliero Sirai di Carbonia al piano terzo

COMMITTENTE: ASL 7

Data, 17/10/2012



IL TECNICO

I.T.EL.CO. srl
Laboratori e Uffici amm.vi
Zona Ind. loc. "Sa Stele"
09012 IGLESIAS (CA)
Tel. 0781/260018
P.IVA 02242230924

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 d.001	Rimozione di tubazioni in vista di impianti tecnologici di qualsiasi genere (idriche, canalizzazioni elettriche di tipo civile), compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla DL e riservati all'amministrazione e/o di risulta), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; il trasporto a deposito o a rifiuto, nonche' l'eventuale onere per il conferimento ad impianto autorizzato; valutata al metro lineare per tubazioni dei seguenti diametri: fino a 10 cm rimozione tubazioni impianto					90,00		
	SOMMANO ml					90,00	5,00 >	450,00
2 d.002	Rimozione di ventilconvettori compreso ogni onere e magistero per chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole e staffe di ancoraggio nonche' i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla DL e riservati all'amministrazione e/o di risulta), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; escluso il trasporto a deposito o a rifiuto, nonche' l'eventuale onere per il conferimento ad impianto autorizzato; valutata per singolo pezzo di corpo scaldante rimosso del seguente tipo rimozione ventilconvettore					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	14,00 <	140,00
3 d.003	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali, delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio da 2/1/2					6,00		
	SOMMANO ml					6,00	45,00 >	270,00
4 d.004	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali,							
	A R I P O R T A R E							860,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							860,00
	delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio DN 65					54,00		
	SOMMANO ml					54,00	42,00 >	2'268,00
5 d.002	Fornitura e posa in opera di ml 1,00 di tubazione in acciaio non legato senza saldatura (serie NORMALE) secondo le norme UNI 8863, con saldatura ossiacetilenica, per reti di impianti di riscaldamento e condizionamento, dato in opera fissato alle murature o strutture esistenti con staffe di appoggio, zanche, collari e tasselli, compreso l'onere dei raccordi ricadenti lungo linea, dei tagli, sfridi e pezzi speciali, delle staffe di ancoraggio alle strutture, prova di tenuta idraulica, verniciatura antiruggine, materiale di consumo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. tubazione in acciaio da 1/1/2					4,00		
	SOMMANO ml					4,00	35,00 >	140,00
6 d.007	• fornitura e posa in opera di linea di scarico delle condense realizzata in PVC ad incollaggio, installata a soffitto, avente l'andamento e le dimensioni indicate, completa di sostegni e collari, pezzi speciali, curve, tees, giunzioni saldobrasate, da convogliare a seconda dei casi nei pluviali o all'esterno o negli scarichi bianchi dei servizi; sono comprese altresì tutte le opere murarie ed accessorie, qui non espressamente menzionate, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti linea scarico condense ventilconvettori					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	399,00 >	399,00
7	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento da 2/1/2					6,00		
	SOMMANO ml					6,00	7,00 >	42,00
8 d.008	Isolamento termico tubazioni. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e							
	A RIPORTARE							3'709,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'709,00
	perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento termico tubazione 2°					54,00		
	SOMMANO ml					54,00	5,00 >	270,00
9 d.009	Isolamento termico tubazioni.Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti isolamento termico tubazione 1/1/2°					55,00		
	SOMMANO ml					55,00	4,00 >	220,00
10 d.011	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore , escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione in rame da 16°mm					45,00		
	SOMMANO ml					45,00	8,00 >	360,00
11 d.00012	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore , escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione rame da 22°					70,00		
	SOMMANO ml					70,00	14,00 >	980,00
12 d.012	TUBAZIONE IN RAME dello spessore di mm 1 PRECOIBETATO con rivestimento in elastomero nero a celle chiuse con superficie esterna liscia e funzione di barriera al vapore, dato in opera in pezzo unico dall'anelo principale al ventilconvettore , escluse aperture e chiusure tracce e le opere murarie tubazione in rame da 18°mm					20,00		
	SOMMANO ml					20,00	11,00 >	220,00
13 d.00013	Isolamento termico tubazioni.Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per realizzazione di isolamento termico delle tubazioni e valvole per refriger ... + 250°C e classe 0 di reazione al fuoco. In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle							
	A R I P O R T A R E							5'759,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'759,00
	norme vigenti isolamento per tubo rame da 22°					70,00		
	SOMMANO ml					70,00	3,50 >	245,00
14 d.013	Posa in opera di ventilconvettori a pavimento o soffitto da voi forniti per i vari locali da climatizzare ventilconvettori					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	90,00 >	1'080,00
15 d.014	fornitura e posa in opera di valvole di sezionamento a passaggio totale per l'installazione dei ventilconvettori.In opera compresi curve, pezzi speciali, necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte e perfettamente funzionante, nel rispetto degli delle norme vigenti valvole da 1/2° in ottone					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	20,00 >	300,00
16 d.015	fornitura e posa in opera di valvole di sezionamentoimpianto di climatizzazione a passaggio totale con relative flangie di accoppiamento per il sezionamento valvole di sezionamento					6,00		
	SOMMANO a corpo					6,00	130,00 >	780,00
17 d.016	FORNITURA E POSA IN OPERA DI Canaletta in resina autoestinguente per la distribuzione di impianti elettrici e di comu- nicazione a vista, completa di coperchio di chiusura 25x30 mm ad uno scomparto, data in opera a vista, completa di raccordi e accessori di fissaggio. canaletta a vista impianto elettrico ventilconvettori Reperti					30,00		
	SOMMANO ml					30,00	13,00 >	390,00
18 d.017	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE DI RAME tipo H05VV-F isolato in PVC, dato in opera per energia in bassa tensione o cablaggio, entro tubo passacavo o canaletta,compresi gli sfridi, sezione 3x2,5 mmq linea elettrica alimentazione ventilcovettori Reparti					30,00		
	SOMMANO ml					30,00	5,70 >	171,00
19 d.018	fornitura e montaggio ,cablaggio e assemblaggio di interruttore automatico magnetotermico da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35,curva C,unipolare+ neutro 2 mod. da 6 a 40 A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi, su quadro elettrico di piano per linne alimentazione ventilconvettori delle							
	A RIPORTARE							8'725,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							8'725,00
	camere di degenza interruttori magnetotermici (Bticino -F820/16)					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	165,00	330,00
20 d.021	fornitura di comandi a parete per ventilconvettori a soffitto comando a parete ventilconvettore					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	62,00	930,00
21 d.00016	Ventilconvettore da incasso a 4 vie , completo di batteria di scambio termico in rame con alette in alluminio, ventilatore equilibrato dinamicamente accoppiato al motore, bacinella di raccolta della condensa, variatore di velocità quattro posizioni, da parete, con interruttore termico ambientale regolabile della potenza di 8400 W nominali, con portata di 450 mc/h alla massima velocità ventilconvettore a cassetta 4 vie (Iamborghini - Cube 18					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	980,00	2'940,00
22 d.000123	fornitura e posa in opera di plafoniera per lampade fluorescenti lineari per pannelli, per controsoffitti, cablata e rifasata, grado di protezione IP 20, COMPRESA INSTALLAZIONE dell'apparecchio illuminante e delle lampade, compreso il collegamento al punto luce già predisposto e la fornitura dei materiali accessori e complementari di montaggio e collegamento, sia su CANALI PORTACAVI che nei CONTROSOFFITTI PREDISPOSTI. Da realizzarsi in ambienti del tipo civile e per altezze non superiori a m 4 dal piano di calpestio. 4 x 18 watt					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	110,00	770,00
23 d.00124	fornitura e posa di controsoffitto a schermo composto da pannelli tipo BOXER SK BOARD PLAN lay-in plafone ispezionabile mm.595x595 in appoggio filo struttura mm.24xH38 alluminio preverniciato mm.0,5 lavabile anticorrosione senza piombo germofrenante colore bianco sanitas microperforato mm.2 totale / centrale mm.400x400 con TNT tessutonontessuto acustico nero retroapplicato ,colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe filettate di sospensione regolabili in altezza; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto . controsoffittatura andito					65,00		
	SOMMANO mq					65,00	63,00	4'095,00
24	fornitura e posa in opera di carcasa metallica per							
	A RIPORTARE							17'790,00



Documento Unico Regolarità Contributiva

giovedì, 25 ottobre 2012 Info Assistenza A+ A- A Alto contrasto Solo testo Uscita

Utente: VACCA BRUNELLO (Consultatore Compilatore)

Stazione Appaltante/Amministrazione Procedente - AZIENDA USL 7 CARBONIA - SERVIZIO TECNICO MANUTENTIVO UFFICIO TECNICO

- Pratiche**
- Richiesta
- In Bozza
- Consultazione
- Gestione Anagrafiche**
- Gestione Utente**
- Profilo**
- Manuali**

Richiesta	Staz. App/AR	Appalto/Gara	Appaltatore	Impresa	Lavorazione	Ente	Esito
-----------	--------------	--------------	-------------	---------	-------------	------	-------

Dati Richiesta

Acquisita dall'operatore VACCA BRUNELLO

Protocollo n° 21348394 **del** 22/10/2012 **C.I.P.** 20120675278086

Tipo documento STIPULA CONTRATTO / CONVENZIONE / CONCESSIONE

Stazione Appaltante/Amministrazione Procedente 02261310920 - AZIENDA USL 7 CARBONIA - SERVIZIO TECNICO MANUTENTIVO UFFICIO TECNICO

Appaltatore DNICLD60P13E022I - DIANA CLAUDIO

Impresa DNICLD60P13E022I - DIANA CLAUDIO

INAIL - codice ditta - Sede competente: 909633 - 42130 CARBONIA

INPS - Matricola Azienda - Sede competente: 1705644117 - 1701 IGLESIAS

Istruttoria Inail

CHIUSA IN REGOLA E VALIDATA

Istruita da: MURGIA SIMONA il 22/10/2012 12:36:32

Validata da: PUDDU MIRIAM RITA il 23/10/2012 08:19:11

Visualizza

Istruttoria Inps

CHIUSA IN REGOLA E VALIDATA

Istruita da: VILLONIO ALFREDO il 23/10/2012 13:42:28

Validata da: VILLONIO ALFREDO il 24/10/2012 18:51:49

Visualizza

Indietro

