

Deliberazione n° 395/C

1 8 MAR 2016

adottata dal Commissario Straordinario in data

OGGETTO:

Affidamento alla Ditta GRG srl di Iglesias, della fornitura e posa in opera di n. 01 serramento vetrata per la realizzazione dell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias. Attivazione della procedura in economia

ai sensi dell'art. 125 del D. Lgs 163/2006 e s.m.i.

Ditta GRG srl di Iglesias. CIG: Z5518FF5BB.

Il Responsabile della Struttura Complessa Servizi Tecnici, Manutenzioni, Logistica, Servizi Generali:

PREMESSO

che, nell'ambito della realizzazione dell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias, si rende necessaria l'installazione di n. 01 serramento vetrata, composto da parti fisse e apribili, in profilati di alluminio estruso preverniciato, completo di parti vetrate:

ATTESO

che l'Ufficio Tecnico Aziendale, in virtù del rapporto fiduciario, ha richiesto, alla Ditta G.R.G. srl di Iglesias, con e-mail del 25/02/2016, allegata al presente atto, un preventivo di spesa, come da disegno di progetto incluso, per l'installazione di n. 01 serramento vetrata nell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias;

VISTO

il preventivo del 25/02/2016 di € 8.387,16 iva al 22% inclusa, della Ditta G.R.G. s.r.l., allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, che prevede la fornitura e posa in opera di n. 01 serramento vetrata, con telai e strutture di manovra in alluminio, della serie EXPORT 45, sistema ALLCO, colorazione "Laccato RAL bianco perla", vetrata per porta scorrevole a due ante con automatismo antipanico e chiavistello per chiusura, escluse le opere murarie. E' prevista la fornitura di: vetro visarm 6/7 latte, nonché di tutto ciò che occorre alle tipologie in oggetto per renderle perfettamente efficienti;

RAVVISATA

la necessità e l'urgenza di realizzare l'installazione di n. 01 serramento vetrata come sopra indicato, al fine di assicurare la piena funzionalità e sicurezza dell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias;

ATTESO

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

TENUTO CONTO

del parere di congruità sulla spesa indicata da parte del Geom. Giuseppe Puddu, del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico dell'ASL n. 7 di Carbonia;

ATTESTATO

che il presente atto non contrasta con gli obiettivi di contenimento di spesa sanitaria e di rientro dal disavanzo di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 63/24 del 15 dicembre 2015 ed è coerente con il percorso di efficientamento del sistema aziendale adottato con Delibera n. 281/C del 29/02/2016;

M' P

pag 1

1 8 MAR 2016

Segue Deliberazione n SUD Cde

PROPONE

- di approvare l'affidamento alla Ditta GRG srl di Iglesias, della fornitura e posa in opera n. 01 serramento vetrata con telaio e struttura in alluminio, da installare nell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias, escluse le opere murarie, così composta: telaio e struttura in alluminio della serie EXPORT 45, sistema ALLCO, colorazione "Laccato RAL bianco perla", vetrata per porta scorrevole a due ante con automatismo antipanico e chiavistello per chiusura, nonché di tutto ciò che occorre alle tipologie in oggetto per renderle perfettamente efficienti; per un importo complessivo di € 6.874,72, IVA al 22% esclusa; attivando la procedura in economia ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n° 163 e s.m.i.,
- di nominare il Geom. Giuseppe Puddu Responsabile del Procedimento:

Il Commissario Straordinario

PRESO ATTO

dell'istruttoria svolta dal Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico,

Manutentivo e Logistico;

SENTITI

il Direttore Amministrativo e il Direttore Sanitario:

DELIBERA

Per i motivi espressi in premessa:

- di approvare l'affidamento alla Ditta GRG srl di Iglesias, della fornitura e posa in opera n. 01 serramento vetrata con telaio e struttura in alluminio, da installare nell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias, escluse le opere murarie, così composta: telaio e struttura in alluminio della serie EXPORT 45, sistema ALLCO, colorazione "Laccato RAL bianco perla", vetrata per porta scorrevole a due ante con automatismo antipanico e chiavistello per chiusura, nonché di tutto ciò che occorre alle tipologie in oggetto per renderle perfettamente efficienti; per un importo complessivo di € 6.874,72, IVA al 22% esclusa; attivando la procedura in economia ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n° 163 e s.m.i.,
- di nominare il Geom. Giuseppe Puddu Responsabile del Procedimento;
- di far gravare per la quota di competenza dell'anno 2016 il costo di € 8.387,16, sul conto n. A507010103 (manutenzione e riparazione fabbricati e pertinenze a richiesta), sul centro di costo n° 10510207 "Costi Comuni Presidio Ospedaliero C.T.O. Iglesias", sulla sub - autorizzazione BS07_TEC, anno 2016, numero 1, sub 19;
- di attestare che il presente atto non contrasta con gli obiettivi di contenimento di spesa sanitaria e di rientro dal disavanzo di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 63/24 del 15 dicembre 2015 ed è coerente con il percorso di efficientamento del sistema aziendale adottato con Delibera n. 281/C del 29/02/2016;



 di determinare che il Capo Servizio Bilancio/Contabilità provveda al puntuale pagamento della relativa fattura di addebito a favore della Ditta GRG srl di Iglesias, per un importo pari ad € 8.387,16 di cui € 1.512,44 per IVA al 22%, con relativo ordinativo bancario tratto sul Tesoriere Aziendale, previa attestazione della regolare esecuzione della fornitura a cura del Responsabile del Procedimento Geom. Giuseppe Puddu;

Il Commissario Straordinario

Dott. Antonió Onnis

1

Il Direttore A

Il Direttore Amministrativo

Dott.ssa M Fanni Pittau

Il Direttore Sanitario

Dott. Silvio Maggetti

Resp.ie Strutt. Compi. Serv. Tecn., Manut e Logist. I Ing. Brunello VACCA

Dott. Federico Marini

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

n. <u>30</u>	esta che la deliberazione	<u>8 m</u> ar 2016
	è stata pubblicata	
nell'albo	pretorio dell'Azienda USL	n. 7
a partire dal	2 2 MAR 2016	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Resterà a disposi	zione per la consultazione	nella sezione
Archivio Deli	berazioni del sito www.aslo	arbonia.it

Il Servizio Affari Generali

allegati n. __02____

Close	gipuddu@aslcarbonia.it
Da: Giuseppe Puddu <gipuddu@aslcarbonia.it></gipuddu@aslcarbonia.it>	Posta gio 25/02/16 10:32
A: <grg.infissi@tiscali.it></grg.infissi@tiscali.it>	Priorità: Normale
Cc: <bvacca@aslcarbonia.it></bvacca@aslcarbonia.it>	
Oggetto: Richiesta di preventivo di spesa	Tipo: Testo Con Allegati
Allegati: prichiesta preventivo.pdf 88.5 kb	a PS CTO-Model2.pdf 47.0 kb

In allegato alla presente trasmetto i disegni di progetto e le caratteristiche costruttive di un infisso in alluminio da installare presso il presidio ospedaliero CTO di Iglesias. In attesa di cortese riscontro invio cordiali saluti

Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico ASL 7 CARBONIA Geom. Giuseppe Puddu 329/2986333

RICHIESTA DI PREVENTIVO DI SPESA PER LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI UNA VETRATA DI ACCESSO AL PRONTO SOCCORSO PROVVISORIO PRESSO L'OSPEDSALE CTO DI IGLESIAS

Si richiede se di Vs gradimento, l'effettuazione di un sopralluogo presso l'ospedale CTO di Iglesias nell'atrio di accesso dello stabile storico, per la formulazione di un preventivo di spesa per:

IPOTESIA

Fornitura e posa in opera di serramento vetrata per realizzazione dell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio, composto da parti fisse e apribili, in profilati di alluminio estruso preverniciato, completo di parti vetrate, dimensioni e ripartizioni come da disegno allegato, avente le seguenti caratteristiche:

- -Controtelaio: se necessario il controtelaio dovrà essere in tubolare rettangolo d'acciaio zincato a caldo, murato o tassellato alla struttura portante, laddove occorrente il controtelaio potrà avere due traversi superiori, uno per il fissaggio alla struttura portante, l'altro a quota più bassa per il fissaggio del serramento ad un'altezza inferiore rispetto alla struttura portante;
- -Struttura: in profili metallici estrusi in lega primaria di alluminio EN AW-6060, tipo ALL. CO EXPORT 45 o equivalenti, colore RAL 1013, trattamento superficiale realizzato presso impianti omologati secondo le direttive tecniche del marchio di qualità Qualicoat per la verniciatura e Qualanod per l'ossidazione anodica;
- -Accessori e assemblaggio: le lavorazioni per l'assemblaggio dei profili dovranno essere realizzate seguendo gli schemi e le indicazioni prescritte dal produttore dei profili. Per limitare il processo di corrosione dell'alluminio dovranno essere utilizzate esclusivamente viti in acciaio inox ed accessori supplementari in acciaio o alluminio oltre a sigillare le parti tagliate ed a evitare ristagni di condensa;
- -Accessori ed apparecchiatura di movimentazione: Gli accessori di movimentazione saranno quelli originali del sistema e dovranno essere scelti in funzione delle indicazioni riportate nella documentazione tecnica del produttore, in funzione delle dimensioni e del peso dell'anta. Il serramento dovrà avere meccanismo di apertura a doppia anta simmetrica, secondo quanto specificamente indicato nei disegni di progetto. Le ante apribili dovranno essere entrambe dotate di maniglione di sicurezza antipanico, secondo la via di esodo, e all'esterno, sulla sola anta destra, di maniglia in lega di alluminio completa di serratura a cilindro e chiave. Tutti gli accessori dovranno essere rispondenti ai criteri indicati nelle norme europee e alle disposizioni normative italiane di riferimento in materia di sicurezza;
- -Guarnizioni: le guarnizioni utilizzate dovranno essere specifiche per la tipologia di profilato in alluminio utilizzato, a garanzia delle prestazioni del sistema stesso e dovranno soddisfare i criteri indicati nelle norme europee di riferimento;
- **-Vetraggio:** le parti vetrate, sia delle parti fisse che di quelle apribili ad anta, dovranno essere in vetro stratificato di sicurezza tipo Visarm 6/7 latte;

Opere complementari: completamento della tamponatura del vano della struttura portante, realizzato secondo i disegni di progetto, sovrastante l'infisso stesso da realizzarsi con struttura in profilo di alluminio, ancorato all'eventuale controtelaio o integrato con lo stesso, e tamponamento con doppia lastra di cartongesso resistente all'umidità, completo di stuccatura superficiale dei giunti e successiva rasatura con la sola esclusione della pittura finale.

IPOTESI B

Fornitura e posa in opera di serramento vetrata per realizzazione dell'ingresso del Pronto Soccorso provvisorio, composto da parti fisse e apribili, in profilati di alluminio estruso preverniciato, completo di parti vetrate, dimensioni e ripartizioni come da disegno allegato, avente le seguenti caratteristiche:

- caratteristiche dei materiali, dimensioni, e ripartizione delle parti vetrate e opere complementari integralmente identiche all' <u>IPOTESI A;</u>

Accessori ed apparecchiatura di movimentazione:

Porta a doppia anta scorrevole, realizzata in due specchiature simmetriche, dimensioni luce netta di passaggio mm. 1800 x mm. 2300 h, entrambi apribili automaticamente.

La porta dovrà essere in profili metallici estrusi in lega primaria di alluminio EN AW-6060, tipo ALL. CO EXPORT 45 o equivalenti, colore RAL 1013, trattamento superficiale realizzato presso impianti omologati secondo le direttive tecniche del marchio di qualità Qualicoat per la verniciatura e Qualanod per l'ossidazione anodica; le parti vetrate, sia delle parti fisse che di quelle apribili ad anta, dovranno essere in vetro stratificato di sicurezza tipo Visarm 6/7 latte.

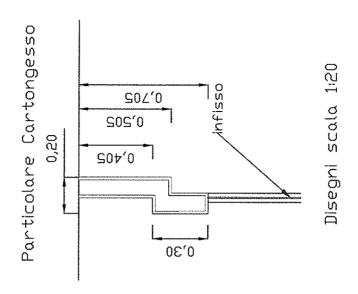
Il meccanismo di movimento dovrà avere una portata fino a 130 kg per anta e regolato da microprocessore, montato su supporto in alluminio, sistema interno di leve montato su cuscinetti a sfera ad alta silenziosità e dovrà essere completo di:

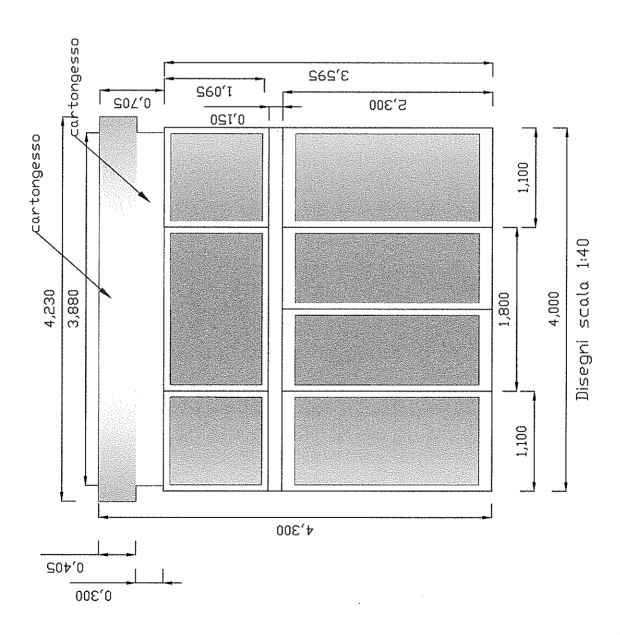
- N. 1 Motoriduttore a bassa tensione.
- N. 1 Alimentatore stabilizzato.
- N. 1 Scheda di controllo a microprocessore con autodiagnosi e verifica continua su tutte le funzioni della porta.
- N. 1 Binario in alluminio con profilo sostituibile e guarnizione silenziata antirumore.
- N. 2 carrelli per anta, portanti a 3 cuscinetti.
- N. 1 Profilo adattatore per ante con sospensione.
- N. 1 Gruppo batterie di soccorso multifunzione, con 30 minuti di autonomia in servizio continuo, oppure n 100 cicli di apertura.
- N. 1 bloccaggio con elettroserratura bistabile comandato dal selettore e relativo sblocco di emergenza facilmente accessibile.
- N.1 Cassonetto ispezionabile in alluminio estruso (h = mm. 155).
- N. 1 Selettore di funzione a 5 posizioni (KS).
- N. 1 Coppia fotocellule di sicurezza miniaturizzate.
- N. 2 Radar (sensore di movimento).

DISPOSITIVO ANTIPANICO TOS (Total Open System) A SFONDAMENTO: in caso di emergenza le ante scorrevoli saranno ribaltabili verso l'esterno con una semplice pressione in un punto qualsiasi delle stesse anche se in movimento. L'automatismo, tramite guide fissate a pavimento, dovrà garantire l'apertura a battente delle ante, con disinserimento della funzione automatica fino al ripristino della funzione d'esercizio. Il sistema di apertura di apertura a 90° assume, quindi, la funzione di Dispositivo Antipanico ed Uscita di Sicurezza e dovrà essere rispondente alla normativa vigente in tema di chiusure automatiche pedonali installate sulle vie di fuga.

E' esclusa dalla presente richiesta la realizzazione della linea elettrica di alimentazione del dispositivo di scorrimento automatico, che verrà realizzata a cura della committenza, mentre rimane a carico del fornitore il collegamento elettrico, la messa in esercizio e il rilascio delle relative dichiarazioni di conformità.

In conclusione, per quanto sopra descritto, si richiede a Codesta Spett.le Ditta di formulare un offerta differenziata, sia per l'IPOTESI A che per l'IPOTESI B, indicando per entrambe, oltre al prezzo offerto, i tempi di fornitura e posa in opera del manufatto a decorrere dalla data di comunicazione di avvenuta aggiudicazione.





Close

gipuddu@aslcarbonia.it

Da: grg.infissi@tiscali.it Posta mer 02/03/16 11:39 Inviata:

A: <gipuddu@aslcarbonia.it> Priorità: Normale

Oggetto: preventivo Tipo: Testo Con Allegati

Allegati: Opera PREVENTIVO.pdf asl.pdf 40.9 kb Opera PREVENTIVO.pdf asl1.pdf 11.8 kb

Buongiomo in allegato trasmettiamo i preventivo di spesa relativi alla vostra richiesta.

Saluti

G.R.G. SRL

Il 25.02.2016 10:32 Giuseppe Puddu ha scritto:

In allegato alla presente trasmetto i disegni di progetto e le caratteristiche costruttive di un infisso in alluminio da installare presso il presi In attesa di cortese riscontro invio cordiali saluti

Servizio Tecnico Manutentivo e Legistico ASL 7 CARBONIA Geom. Giuseppe Puddu 329/2986333

Connetti gratis il mondo con la nuova indoona: hai la chat, le chiamate, le video chiamate e persino le chiamate di gruppo. E chiami gratis anche i numeri fissi e mobili nel mondo! Scarica subito l'app Vai su https://www.indoona.com/

1

G.R.G. srl ZONA IND.LE LOC. SA STOIA VIA PEGASO N°19 IGLESIAS (CI) TEL: 0781-23278 P.iva 03003000928 Serramenti in Alluminio - Misti Legno Alluminio - Alluminio Taglio Termico -Portoni Blindati - Avvolgibili in Acciaio, Pvc e Alluminio -Zanzariere

> Spett.le ASL N.7 CARBONIA VIA DALMAZIA 83 CARBONIA

> > In data,

02/03/2016 LAVORI DA ESEGUIRE PRESSO IL PRONTO SOCCORSO DELL' OSPEDALE CTO IGLESIAS

A seguito della Vostra gentile richiesta Vi rimettiamo il presente preventivo:

Tipologia	Larghezza Altezza Finitura		Quantità
Vetrata per porta scorrevole 2 ante con automatismo automatico antipanico e chiavistello per chiusura a chiave. Struttura in cartongesso come da vostra richiesta compresa. ALLCO - EXPORT 45	4000 mm 2300 mm Coloraz.: Laccato RAL Bianco perla Rmp: - Vetro visarm 6/7 latte Col.rmp: Laccato Ral Bianco Perla utomatismo automatico antipanico e ura in cartongesso come da vostra		1
Anta per porta automatica ALLCO - EXPORT 45	1100 mm 2400 mm Coloraz,: Laccato RAL Bianco perla Rmp: - Vetro visarm 6/7 latte Col.rmp: Laccato Ral Bianco Perla		2
Telaio fisso ALLCO - EXPORT 45	4000 mm 1100 mm Coloraz.: Laccato RAL Bianco perla Rmp: - Vetro visarm 6/7 latte Col.rmp: Laccato Ral Bianco Perla		1
Tot	Imponibile: I.V.A. 22.0%: ale iva inclusa:		6.874,72 1.512,44 € 8.387,16

MATERIALE IN USO:

Si attesta 12 conformità
olell'offerto economica
in 6/03/2016
pag 1

Yin Whatder

Telai e strutture di manovra in alluminio, della serie EXPORT 45, sistema ALLCO, colorazione "Laccato RAL Bianco perla".

Gli importi di cui sopra sono da intendersi inclusi della posa in opera (con infissi pronti all'uso), escluse opere murarie.

E' prevista la fornitura di: Vetro visarm 6/7 latte, nonche' di tutto cio' che occorre alle tipologie in oggetto per renderle perfettamente funzionali.

La "G.R.G. srl" e' garante dell'osservanza scrupolosa della "Regola d'Arte", nell'esecuzione dei lavori.

E' possibile riscontrare a

lavoro finito una tonalità di colore completamente diversa da quello originale.

Tempi di fornitura: 20 giorni lavorativi a decorrere dalla data di comunicazione di avvenuta aggiudicazione.

Distinti saluti.

- Il presente preventivo ha validita' gg. 30.

Per accettazione: