



adottata dal Commissario Straordinario in data 10 GIU 2016

OGGETTO: Fornitura e posa in opera di n. 03 pompe di calore da installare nel Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias. – Affidamento alla Ditta Cofely Italia s.p.a. Impegno di spesa, con attivazione della procedura in economia ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. n. 50/2016 -
Ditta Cofely Italia S.p.A. - **CIG: Z9F1A3798E.**

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

PREMESSO

che, nell'ambito della realizzazione dei lavori di completamento, ristrutturazione, messa a norma e ampliamento del presidio ospedaliero C.T.O. di Iglesias, si rende necessaria la posa in opera di n. 03 pompe di calore da destinare rispettivamente: n. 01 pompe di calore nei locali triage e cucinetta reparto, n. 01 pompa di calore nel locale ambulatorio visite; n. 01 pompe di calore nel locale astanteria, del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias;

ATTESO

che l'Ufficio Tecnico Aziendale, ha richiesto, alla Ditta Cofely Italia spa, con e-mail del 01/06/2016 ed alla Ditta I.T.EL.CO. s.r.l. con e-mail del 01/06/2016, allegate al presente atto, un preventivo di spesa relativo alla fornitura e posa in opera di n. 01 pompe di calore dual split a parete, tecnologia inverter, potenzialità 9.000 btu, complete di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete dell'unità esterna, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, da installare nei locali triage e cucinetta nel Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete dell'unità esterna, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente non funzionante e conferimento della stessa in discarica autorizzata, da installare nel locale ambulatorio visite del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete dell'unità esterna, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente non funzionante e conferimento della stessa in discarica autorizzata, da installare nel locale astanteria del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias;

VISTI

il preventivo Prot. n. ES/016/083 del 06/06/2016 di € 3.955,96 iva al 22% esclusa, della Ditta Cofely Italia spa inviato all'Ufficio Tecnico Aziendale con e-mail del 06/06/2016 ed allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;

il preventivo Prot. n. 74/2016 del 06/06/2016 di € 7.089,00 iva al 22% esclusa, della Ditta I.T.EL.CO. s.r.l, inviato all'Ufficio Tecnico Aziendale con e-mail del 06/06/2016 ed allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;

RAVVISATA la necessità e l'urgenza di realizzare la fornitura e posa in opera delle pompe di calore in oggetto, al fine di assicurare la piena funzionalità ed efficienza dei locali del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. C.T.O. di Iglesias sopra indicati;

ATTESO che sulla base delle disposizioni vigenti, i lavori in argomento risultano legittimamente eseguibili, ai sensi dell'art. 36, D. Lgs n. 50/2016, 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;

RAVVISATA la necessità, al fine di garantire la corretta erogazione dei livelli essenziali di assistenza, di procedere all'acquisizione indifferibile dei cespiti attraverso le risorse correnti, ai sensi e per gli effetti della nota RAS, prot. n. 1763 del 27/05/2015 avente ad oggetto "D.lgs. n. 118/2011 – direttive applicative della norma comma 1, lettera b), art. n. 29 "Principi di valutazione specifici per il settore sanitario";

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;

PROPONE

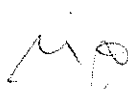
- di approvare l'affidamento alla Ditta Cofely Italia s.p.a., della fornitura e posa in opera di n. 03 pompe di calore, e rispettivamente: n. 01 pompe di calore dual split a parete, tecnologia inverter, potenzialità 9.000 btu, da installare nei locali triage e cucinetta nel Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, da installare nel locale ambulatorio visite del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, da installare nel locale astanteria del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias; alle condizioni e ai costi proposti nel preventivo n. ES/016/083 del 06/06/2016 di € 3.955,96 iva al 22% esclusa; con attivazione della procedura in economia ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. n. 50/2016;

- 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

- di approvare l'affidamento alla Ditta Cofely Italia s.p.a., della fornitura e posa in opera di n. 03 pompe di calore, e rispettivamente: n. 01 pompe di calore dual split a parete, tecnologia inverter, potenzialità 9.000 btu, da installare nei locali triage e cucinetta nel Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, da installare nel locale ambulatorio visite del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias, n. 01 pompa di calore a parete, tecnologia inverter, potenzialità 14.000 btu, da installare nel locale astanteria del Pronto Soccorso provvisorio del P.O. CTO di Iglesias alle condizioni e ai costi proposti nel preventivo n. ES/016/083 del 06/06/2016 di € 3.955,96 iva al 22% esclusa; con attivazione della procedura in economia ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. n. 50/2016;
- di nominare il Geom. Giuseppe Puddu Responsabile del Procedimento;
- di far gravare per la quota di competenza dell'anno 2016 il costo di € 4.826,27, sul conto n. A507010104 (manutenzione e riparazione impianti e macchinari 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 51;
- 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 I.T.EL.CO. s.r.l., per un importo pari ad € 4.826,27 di cui € 870,31 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. Antonio Onnis



Il Direttore Amministrativo

Dott.^{SSA} M. Fanni Pittau



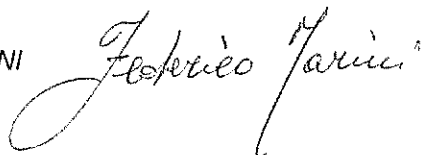
Il Direttore Sanitario

Dott. Silvio Maggetti



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

Dott. Federico MARINI





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Asl n° 7 Carbonia

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione
n. 881/E del 10 GIU 2016
è stata pubblicata
nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7
a partire dal 13 GIU 2016

Resterà a disposizione per la consultazione nella sezione
Archivio Deliberazioni del sito www.aslcarbonia.it

Servizio Affari Generali

allegati n. 4

[Close](#)gipuddu@aslcarbonia.it**Da:** Giuseppe Puddu <gipuddu@aslcarbonia.it>**Posta Inviata:** mer 01/06/16 1:26**A:** <Efisio.Spiga@cofely-gdfsuez.com>**Priorità:** Normale**Cc:** <bvacca@aslcarbonia.it>**Oggetto:** Richiesta preventivo di spesa**Tipo:** Testo

Spett.le Cofely Italia spa
alla c.a. di Efisio Spiga

Si richiede con la presente un preventivo di spesa urgente per la fornitura, presso il Pronto Soccorso provvisorio del presidio ospedaliero CTO di Iglesias, delle seguenti pompe di calore:

1) Triage e cucinetta reparto: fornitura e posa in opera di n° 1 pompa di calore dual split a parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 9.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario;

2) Ambulatorio visite: fornitura e posa in opera di di n° 1 pompa di calore parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 14.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente non funzionante e conferimento della stessa a discarica autorizzata della stessa;

3) Astanteria: fornitura e posa in opera di di n° 1 pompa di calore parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 14.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente malfunzionante e conferimento della stessa a discarica autorizzata della stessa;

Il preventivo di spesa, stesso mezzo, dovrà pervenire entro il 06/06/2016.
In attesa di cortese riscontro invio cordiali saluti.

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



Spett.le
A.S..L. n° 7
Carbonia
Pronto Soccorso

C.A. Ing. Brunello VACCA
C.A. Geom. Giuseppe PUDDU

Cagliari, 06 Giugno 2016

Preventivo n° ES/016/083

Oggetto: Preventivo per la sostituzione di n° 2 pompe di calore e fornitura e posa di n° 1 pompa di calore presso Pronto Soccorso provvisorio P.O. CTO di Iglesias

A seguito richiesta da parte del Geom. Puddu del 01 Giugno 2016 , con la presente trasmettiamo la ns. offerta per i lavori di cui all'oggetto.

In attesa di Vs. comunicazioni in merito, porgiamo, cordiali saluti.

COFELY ITALIA S.P.A.
Project Manager Senior
Efisio Spiga

COFELY
GDF SUEZ
Cofely Italia S.p.A.
Project Manager S.
Efisio Spiga



COFELY ITALIA S.P.A.
POLO MERCATO PUBBLICO
AREA SARDEGNA
Via Giua, snc Z.I. Casci -
Elmas
09122 - CAGLIARI
tel. : +39 07066161 – fax : +39
0706616736

Cofely Italia S.p.A. - Società con Azionista Unico - C.S. l.v

Euro 280.000.000,00 - Partita IVA 01698911003 - Codice Fiscale e n.

iscrizione - Registro delle Imprese di Roma 07149930583 - Società soggetta

ad attività di direzione e coordinamento da parte dello

GDF SUEZ Energy Services International S.A (Belgio)



RIF. DEI	DESCRIZIONE	UM	Quantità	IMPORTO UNITARIO	TOTALE
	<p>A seguito richiesta da parte del Geom. Puddu del 1 Giugno 2016 , con la presente trasmettiamo la ns. offerta per i lavori di cui all'oggetto.</p> <p>Descrizione dei lavori:</p> <p>* Nolo cestello altezza max 10 metri</p> <p>Rifer. Triage e cucina reparto</p> <p>* Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo da 9000 btu, tipo dualsplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da due unità interne e una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame , tubazione di scarico condensa, staffaggio, eventuali opere edili;</p> <p>Rifer. Ambulatorio visite</p> <p>*Smontaggio pompa di calore esistente;</p> <p>* Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo da 14000 btu, tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una unità interna e una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame , tubazione di scarico condensa, staffaggio, eventuali opere edili;</p> <p>*Conferimento a discarica autorizzata della vecchia pompa di calore;</p> <p>Rifer. Astanteria</p> <p>*Smontaggio pompa di calore esistente;</p> <p>* Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo da 14000 btu, tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una unità interna e una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame , tubazione di scarico condensa, staffaggio, eventuali opere edili;</p> <p>*Conferimento a discarica autorizzata della vecchia pompa di calore;</p>		<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		



TOTALE LAVORI			EURO		4.515,96

Esclusioni:

* I.V.A.

Sconto Franchigia -560,00 €

TOTALE

€ 3.955,96

Modalità di pagamento:

* Bonifico Bancario 60 gg. f.m. (D.L. 9 ottobre 2002 n° 231)

COFELY ITALIA S.P.A.

Project Manager Senior

Ef시오 Spiga



Cofely Italia S.p.A.

Project Manager S.

Ef시오 Spiga

[Close](#)gipuddu@aslcarbonia.it**Da:** Giuseppe Puddu <gipuddu@aslcarbonia.it>**Posta
Inviata:** mer 01/06/16 1:29**A:** "ITELCO srl" <itelcosrl2@gmail.com>**Priorità:** Normale**Cc:** "Brunello Vacca" <bvacca@aslcarbonia.it>**Oggetto:** Richiesta preventivo di spesa**Tipo:** Testo

Spett.le ITELCO srl
alla c.a. di Flavio Lisci

Si richiede con la presente un preventivo di spesa urgente per la fornitura, presso il Pronto Soccorso provvisorio del presidio ospedaliero CTO di Iglesias, delle seguenti pompe di calore:

1) Triage e cucinetta reparto: fornitura e posa in opera di n° 1 pompa di calore dual split a parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 9.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario;

2) Ambulatorio visite: fornitura e posa in opera di di n° 1 pompa di calore parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 14.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente non funzionante e conferimento della stessa a discarica autorizzata della stessa;

3) Astanteria: fornitura e posa in opera di di n° 1 pompa di calore parete, tecnologia inverter, della potenzialità di 14.000 btu completa di collegamenti elettrici, tubazioni in rame, tubazioni di scarico della condensa, staffaggio a parete delle unità esterne, eventuali opere edili ed ogni altro onere ed accessorio necessario, compreso lo smontaggio della pompa di calore esistente malfunzionante e conferimento della stessa a discarica autorizzata della stessa;

Il preventivo di spesa, stesso mezzo, dovrà pervenire entro il 06/06/2016.
In attesa di cortese riscontro invio cordiali saluti.

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



Spett . le

ASL 7 CARBONIA

Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico

CA: Geom. Giuseppe Puddu

OFFERTA N°74/2016

Iglesias 06/06/2016

Oggetto: offerta per la Fornitura e posa in opera di n°1 pompe di calore Dual Split a parete locale triage cucinetta di reparto – Locale Ambulatorio visite mediche n°1 – locale Astanteria n°1 – Nuovo Pronto Soccorso del P. O . C.T.O. di Iglesias

Facendo seguito alla vs cortese richiesta vogliate trovare la Ns quale migliore offerta per i lavori in oggetto, basata sulle quantità rilevate dal sopraluogo effettuato, così descritta nel allegato di costo.

Costo complessivo per i lavori in oggetto e di € . 7.089,00 + Iva

N.B.: sono escluse dalla presente offerta tutte le opere, le forniture e gli oneri non espressamente indicati.

Restiamo a vostra disposizione per qualsiasi chiarimento vi fosse necessario.
L'occasione ci è gradita per porgervi i nostri migliori saluti



I.T.EL.CO. s.r.l

Laboratori e Uffici amm.vi

Zona Ind. loc. "Sa Stoia"

09016 IGLESIAS (CA)

tel e fax 0781/260018

tel 02242230924

Comune di Iglesias
Provincia di Carbonia Iglesias

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Offerta fornitura e posa in opera di pompe di calore da installarsi presso il Pronto Soccorso locale Triage + cucinetta di reparto- Locale Ambulatorio visite mediche- locale Astanteria - preso il P.O. C.T.O. di Iglesias

COMMITTENTE: ASL 7 Carbonia Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico

Data, 06/06/2016

IL TECNICO



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	Fornitura e posa in opera di Climatizzatore a parete Multi -Split modello (Termomec - Multi Split - modello SJDW 09- unita' interne) Potenza resa in Raffredamento Btu/h 9000- Potenza Assorbita Watt 48- Potenza resa in Riscaldamento Btu/h 10000- Potenza Assorbita Watt 48- Portata aria mc/h 430/320/230- unita' interne a parete per locale Triage+ Cucinetta					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	285,00	570,00
2	Fornitura e posa in opera di unita' estrna (Termomec - modello SJD2 - Dual inveter) Potenza resa in Raffredamento Btu/h 18000- Potenza Assorbita Watt 1750- EEr W/W 3,01- Potenza resa in Riscaldamento Btu/h 19000- Potenza Assorbita Watt 1544- Amp 6,7 - COP W7W 3,61- Classe Energetica Raffredamento A++- Unita' Estrena Multi Split SJD2 18					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'534,00	1'534,00
3	Fornitura e posa in opera di mensole di sostegno in acciaio verniciato per unità esterna motocondensante					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	35,00	105,00
4	Fornitura e posa in opera di canale in PVC per l'alloggiamento delle tubazioni in rame per gas refrigerante, del cablaggio elettrico e della tubazione di scarico condensa. Fornita completa di sistemi di fissaggio di curve, raccordi e pezzi speciali di collegamento. canale in Pvc per i locale Triage + Cucinetta					10,00		
	SOMMANO corpo					10,00	6,00	60,00
5	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame per condizionamento del diametro di 1/14"-3/8"- 5/8" per il collegamento tra unità esterna ed unità interna pompa di calore. Tubazione in rame per condizionatore Dual a parete da Btu/h 9000 Tubazione in rame per condizionatore a parete Btu/h 18000					26,00		
	SOMMANO mt					32,00		
						58,00	7,50	435,00
6	Fornitura e posa in opera di conduttore multipolare di rame flessibile tipo FG7OR 0,6/1 kV isolato in gomma etilenpropilenica sottoguaina di PVC, non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di gas corrosivi, per impianti esterni, dato in opera per energia in bassa tensione o per segnalazione e comando entro tubo passacavo o canaletta, compresi gli sfridi, sezione 3x2,5 mmq							
	A R I P O R T A R E							2'704,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'704,00
	impianto elettrico alimentazione condizionatori a parete					30,00		
	SOMMANO ml					30,00	5,50	165,00
7	Fornitura e posa in opera di Climatizzatore a parete Mono Split DC- Inverter (Thermomec- modello SJD 18) Potenza in raffreddamento Btu/h 18000 - Potenza assorbita Watt 2360- Potenza in Riscaldamento Btu/h 23000- Potenza assorbita Watt 2410- Classe Energetica A+ Climatizzatore a parete locale Ambulatorio visite Climatizzatore a parete locale Astanteria					1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	1'850,00	3'700,00
8	Esecuzione di ponteggio mobile per l'installazione di unita' estrene nei locali da climatizzare oneri ponteggi mobili					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	450,00	450,00
9	Oneri per smaltimento di unita' di climatizzazione esistenti a parete nei vari locali smaltimento condizionatore a parete esistente locale Ambulatorio visite smaltimento condizionatore a parete esistente locale Astanteria					1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	35,00	70,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							7'089,00
	TOTALE euro							7'089,00
	Data, <u>06/06/2016</u>							
	Il Tecnico							

	A RIPORTARE							





ANAC

Autorità Nazionale Anticorruzione

Logo AVCP

- [Accessibilità](#) |
- [Contatti](#) |
- [Mappa del sito](#) |
- [Dove Siamo](#) |
- [English](#) |
- [Privacy](#) |

- [Autorità](#)
- [Servizi](#)
- [Attività dell'Autorità](#)
- [Comunicazione](#)

[Home](#) » [Servizi](#) » [Servizi ad Accesso riservato](#) » [Smart CIG](#) » [Lista comunicazioni dati](#) » [Dettaglio CIG](#)

Utente: Giuseppe Puddu

Profilo: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO EX ART. 10 D.LGS. 163/2006

Denominazione Amministrazione: AZIENDA A.S.L. 7 - UFFICIO TECNICO

Cambia profilo - Logout

- [Home](#)
- [Gestione smart CIG](#)
 - [Richiedi](#)
 - [Visualizza lista](#)
- [Gestione CARNET di smart CIG](#)
 - [Rendiconta](#)
 - [Visualizza lista](#)

Smart CIG: Dettaglio dati CIG

Dettagli della comunicazione

CIG	Z9F1A3798E
Stato	CIG COMUNICATO
Fattispecie contrattuale	CONTRATTI DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000 AFFIDATI EX ART 125 O CON PROCEDURA NEGOZIATA SENZA BANDO
Importo	€ 3.955,96

Oggetto	Fornitura e posa in opera di n. 03 pompe di calore da installate nel Pronto Soccorso provvisorio del presidio ospedaliero CTO di Iglesias
Procedura di scelta contraente	AFFIDAMENTO IN ECONOMIA - COTTIMO FIDUCIARIO
Oggetto principale del contratto	FORNITURE
CIG accordo quadro - CUP	-

COM01OE/10.119.142.122

© Autorità Nazionale Anticorruzione - Tutti i diritti riservati

via M. Minghetti, 10 - 00187 Roma - c.f. 97584460584

Contact Center: 800896936