




ATSSardegna
Azienda Tutela Salute
ASSL Carbonia

**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ATS - AREA SOCIO SANITARIA LOCALE CARBONIA**

Proposta n. 432/2017


DETERMINAZIONE DIRETTORE ASSL N. 292 DEL 16 MAG 2017

STRUTTURA PROPONENTE: Struttura Complessa del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico

Ing. Brunello Vacca 

OGGETTO: Determina a contrarre per la fornitura e posa in opera, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, di n. 2 Boyler di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in sostituzione di quelli esistenti e realizzazione di un sistema per la prevenzione della Legionellosi. Impegno di spesa e affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, alla società Engie Servizi S.p.A.. CIG: ZE81E4AE1A.

Con la presente sottoscrizione si dichiara che l'istruttoria è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico.

L'estensore: Assistente amministrativo, Geom. Osvaldo Sulas 

Il Responsabile del Procedimento, Ing. Brunello Vacca 

La presente Determinazione è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L.R. 10/2006 e ss.mm.ii.

SI NO

Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line della ASSL Carbonia dal 16 MAG 2017 al 31 MAG 2017

Servizio Affari Generali e Legali
Il Responsabile Servizio Affari Generali e Legali

Dott.ssa Maria Teresa Garau 

Il Responsabile della S.C. del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico

- VISTA** la Deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Locale n° 1 di Sassari/Azienda per la Tutela della Salute n. 142 del 29.12.2016 con la quale ha nominato Direttore dell'Area Socio Sanitaria di Carbonia la Dott.ssa Maria Maddalena Giua;
- VISTO** il provvedimento n. 11 del 18.01.2017 avente ad oggetto "*Individuazione delle funzioni/attività attribuite ai Direttori delle Aree Socio -Sanitarie e ai Dirigenti dell'Azienda per la Tutela della Salute*";
- DATO ATTO** che il soggetto che propone il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;
- RICHIAMATA** la Legge Regionale n. 17 del 27.07.2016 "Istituzione dell'Azienda per la Tutela della Salute (ATS) e disposizioni di adeguamento dell'assetto istituzionale e organizzativo del Servizio Sanitario Regionale. Modifiche alla Legge Regionale 28 Luglio 2006, n.10 (Tutela della Salute e riordino del servizio Sanitario della Sardegna. Abrogazione della Legge Regionale 26 Gennaio 1995, n. 5) e della Legge Regionale 17 Novembre 2014, n. 23 (Norme urgenti per la riforma del sistema sanitario regionale)";
- RICHIAMATO** il Decreto Legislativo del 14 marzo 2013, n. 33 di Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni, (G.U. n.80 del 05/04/2013), in materia di trattamento dei dati personali;
- DATO ATTO** che dal 01.01.2017 per effetto della Deliberazione della Giunta Regionale n. 5/12 del 23.09.2016 e conformemente a quanto previsto dall'art. 16, commi 2 e 3 della L.R. n. 17/2016 il Dott. Fulvio Moirano, ha assunto le funzioni di Direttore Generale dell'Azienda per la Tutela della Salute;
- RAVVISATA** la necessità della sostituzione, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, dei n° 2 Boyler di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria ivi installati, in quanto deteriorati e vetusti e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionellosi;
- CONSIDERATO** che il Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico, Ing. Brunello Vacca, al fine di prevenire il proliferarsi del batterio della legionella nell'acqua sanitaria distribuita presso le diverse utenze del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, ha richiesto alla Società Engie Servizi S.p.A., affidataria dell'appalto pluriennale "MULTISERVIZI TECNOLOGICO INTEGRATO ENERGIA PER LA SANITA'- Lotto n. 6 " di cui alla Deliberazione del Direttore Generale n° 690 del 18 aprile 2013, un preventivo per la fornitura e posa in opera, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, di n. 2 Boyler verticali di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio inox AISI 316 e capacità di Lt 3.000 cadauno, in sostituzione di quelli esistenti deteriorati e vetusti e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionellosi;

PRESO ATTO	che la Società Engie Servizi S.p.A. ha presentato all'Ing. Brunello Vacca il preventivo n° ES/16/180 del 20.12.2016 relativo alla fornitura e posa in opera, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, di n. 2 Boyler verticali di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio inox AISI 316 e capacità di Lt 3.000 cadauno, completi di termostato, termometro e completamente coibentati, in sostituzione di quelli esistenti deteriorati e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionellosi, compreso degli oneri per il trasporto e lo smaltimento presso discarica autorizzata dei materiali di risulta ingombranti, per un prezzo complessivo pari ad € 36.698,19 + IVA al 22%, al netto della franchigia prevista in contratto e pari ad € 570,00;
TENUTO CONTO	del parere favorevole alla spesa espresso dall'Ing. Brunello Vacca;
DATO ATTO	che la Società Engie Servizi S.p.A risulta in regola con gli obblighi contributivi e previdenziali, così come risulta da DURC On Line numero Protocollo INPS_5911433, che si allega in copia al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;
RITENUTO	che sulla base delle disposizioni vigenti, l'affidamento della fornitura e posa in opera dei Boyler di che trattasi e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionella presso il P.O. SIRAI di Carbonia, risulta legittimamente eseguibile, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016, che consente peraltro l'affidamento diretto per lavori, Servizi e forniture di importo inferiore a € 40.000,00;
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 " <i>D.Lgs 118/2001-direttive applicative della norma comma 1, lettera b), art. 29 Principi di valutazione specifici per il settore sanitario</i> ";
ATTESTATO	che la fornitura e posa in opera dei suddetti Boyler e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionella presso il P.O. SIRAI di Carbonia 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 L'ADOZIONE DELLA DETERMINAZIONE

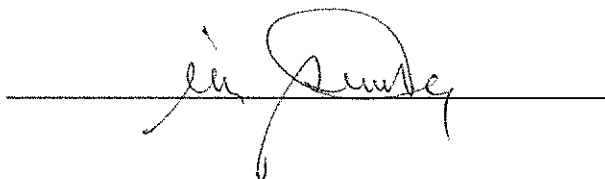
con la quale, se si condividono i presupposti:

- si autorizza l'affidamento diretto alla Società Engie Servizi S.p.A., ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016, la fornitura e posa in opera, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, di n. 2 Boyler verticali di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio inox AISI 316 e capacità di Lt 3.000 cadauno, completi di termostato, termometro e completamente coibentati, in sostituzione di quelli esistenti deteriorati e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionellosi, compreso degli oneri per il trasporto e lo smaltimento presso discarica autorizzata dei materiali di risulta ingombranti, per una spesa complessiva pari ad € 36.128,19 + IVA al 22%, così come indicato nel proprio preventivo Prot. n° ES/16/180 del 20.12.2016;

- si nomina quale Responsabile del Procedimento l'Ing. Brunello Vacca, ai sensi dell'art. 31, comma 1 del D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016;
- di far gravare per la quota di competenza dell'anno il costo di € 44.076,39 di cui € 7.948,20 per IVA al 22%, sulla classe di costo al cod. A102020301 "Impianti" dei Conti Aziendale e al Centro di Costo n. 10510101 (COSTI COMUNI PRESIDIO OSPEDALIERO CARBONIA), sulla sub-autorizzazione BS07_TEC, anno 2017, numero 1, sub 55;
- 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 118/2001-direttive applicative della norma comma 1, lettera b), art. 29 Principi di valutazione specifici per il settore sanitario", al fine di garantire la corretta erogazione dei livelli essenziali di assistenza;
- di attestare che la fornitura e posa in opera dei suddetti Boyler e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionella presso il P.O. SIRAI di Carbonia 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.

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

Ing. Brunello Vacca



IL DIRETTORE DELL'AREA SOCIO-SANITARIA LOCALE DI CARBONIA

VISTA la su estesa proposta, che si richiama integralmente;

DATO ATTO che il soggetto che adotta il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

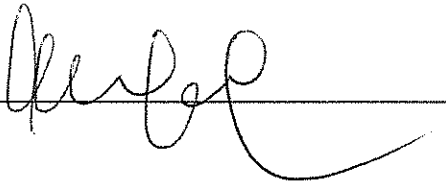
DETERMINA

- di autorizzare l'affidamento diretto alla Società Engie Servizi S.p.A, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016, della fornitura e posa in opera, presso la Centrale Termica del Presidio Ospedaliero SIRAI di Carbonia, di n. 2 Boyler verticali di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio inox AISI 316 e capacità di Lt 3.000 cadauno, completi di termostato, termometro e completamente coibentati, in sostituzione di quelli esistenti deteriorati e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionellosi, compreso degli oneri per il trasporto e lo smaltimento presso discarica autorizzata dei materiali di risulta ingombranti, per una spesa complessiva pari ad € 36.128,19 + IVA al 22%, così come indicato nel proprio preventivo Prot. n° ES/16/180 del 20.12.2016;

- la nomina quale Responsabile del Procedimento dell'Ing. Brunello Vacca, ai sensi dell'art. 31, comma 1 del D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016;
- di far gravare per la quota di competenza dell'anno il costo di € 44.076,39 di cui € 7.948,20 per IVA al 22%, sulla classe di costo al cod. A102020301 "Impianti" dei Conti Aziendale e al Centro di Costo n. 10510101 (COSTI COMUNI PRESIDIO OSPEDALIERO CARBONIA), sulla sub-autorizzazione BS07_TEC, anno 2017, numero 1, sub 55;
- 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 118/2001-direttive applicative della norma comma 1, lettera b), art. 29 Principi di valutazione specifici per il settore sanitario", al fine di garantire la corretta erogazione dei livelli essenziali di assistenza;
- di attestare che la fornitura e posa in opera dei suddetti Boyler e la realizzazione di un sistema di sanificazione per la prevenzione della legionella presso il P.O. SIRAI di Carbonia 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.

Il presente atto si compone di n. 5 fogli e n. 3 allegati.

IL DIRETTORE DELLA ASSL CARBONIA
D.ssa Maria Maddalena Giua



A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is cursive and appears to read 'M. Giua'.

ENGIE

Comune di CARBONIA
Provincia di CARBONIA-IGLESIAS

pag. 1/4

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Preventivo per la sostituzione di n° 2 boiler di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria e realizzazione di sistema per la prevenzione della Legionella, presso il PO SIRAI Carbonia

COMMITTENTE: A.S.L. 7 CARBONIA

Data, 20/12/2016

IL TECNICO
ENGIE SERVIZI S.p.A.

ENGIE


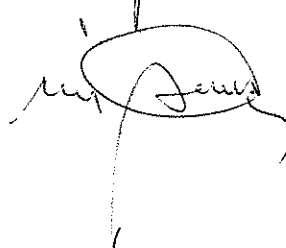
Engie Servizi S.p.A.
Project Manager Senior
Ezio Spiga

ES/16/180

ES/16/180
Sostituzione di n° 2 boiler di accumulo acqua calda sanitaria SIRAI Carbonia

Num. Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
RIPORTO								
LAVORI A MISURA								
1	Operatore tecnico: costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa Smontaggio bollitori da sostituire					32,00		
	SOMMANO ora					32,00	36,67	1'173,44
2	Bollitore modulare, verticale, completamente in acciaio inox AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, in opera: con scambiatore spiroidale fisso, della capacità di: 3.000 l Nuovo Bollitore					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	8'038,00	16'076,00
3	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, a saldare, del tipo preisolato serie media, lavorato e posto in opera (sino ad un'altezza di 3,00 m dal piano di lavoro) tagliato a misura, comprese eventuali cravatte a muro, saldatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Ø nominale 3" (DN 80)					25,00		
	SOMMANO m					25,00	98,00	2'450,00
4	Valvola a farfalla wafer, corpo in ghisa grigia GG-25 e disco in ghisa sferoidale GS-40, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio AISI 303 e verniciatura epossidica: Ø nominale 50 mm					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	170,35	1'192,45
5	Valvola a sfera in ghisa sferoidale GS-40 omologata gas flangiata, PN 16, in opera completa di bulloni e guarnizioni: Ø 25 mm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	116,90	233,80
6	Contatore volumetrico a getto multiplo per la misurazione della quantità d'acqua in circolazione, temperatura massima 30 °C, completo di lancia impuls. attacco a bochettone filettato M, PN 16, idoneo al montaggio orizzontale o verticale, delle seguenti dimensioni: Ø 2", portata nominale 15 m³/h Ingresso acqua fredda Boyler					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1'350,00	2'700,00
7	SISTEMA DI PREVENZIONE LEGIONELLOSI Fornitura e posa in opera di sistema di sanificazione legionella di produzione SANIPUR o simili, comprensivo di apparecchi ed accessori fino alle valvole di intercettazione predisposte per innesto.							
A RIPORTARE								23'825,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							23'825,69
	In tale voci sono compresi: - n.1 sistema di dosaggio BIOXAN, compreso misuratore di lancio impulsi - installazione, avviamento e collaudo del sistema. il costo deve comprendere, trasporto, manodopera, materiali di consumo, kit analisi, programmazione, teleallarme. - bioxan soluzione di biossido di cloro stabilizzato - Alifos LS, condizionante firmante per acque potabili - Servizio di assistenza applicativa per condizionamento impianto idrico (3 mesi data avviamento e collaudo). Sommano					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	7'750,00	7'750,00
8	Miscelatore elettronico regolabile con corpo valvola in ottone nichelato, con funzione antilegionella valvole di ritegno, campo di regolazione 30 ÷ 70 °C, con servomotore, regolatore, sonda di temperatura, alimentazione 230 V-1-50 Hz, protezione IP 55, con esclusione del collegamento elettrico, con attacchi filettati dei seguenti diametri: 2", kVs 28,6 m³/h					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'622,50	1'622,50
9	Trasporto a discarica autorizzata di materiali di risulta ingombranti					1'000,00		
	SOMMANO kg					1'000,00	3,50	3'500,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							36'698,19
	TOTALE euro.							36'698,19
	A RIPORTARE							36'698,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
RIPORTO								36'698,19
RIEPILOGO FINALE								
Importo dei Lavori euro								36'698,19
Franchigia								-570,00
TOTALE GENERALE euro:								36'128,19
Data, 20/12/2016								
<p>Il Tecnico ENGIE SERVIZI S.p.A.</p>  <p>Engie Servizi S.p.A. Project Manager Senior Ezio Spiga</p>								
<p><i>Si esprime per formula</i></p>  <p><i>22 dicembre 2016</i></p>								
A RIPORTARE								

Durc On Line

Numero Protocollo	INPS_5911433	Data richiesta	21/02/2017	Scadenza validità	21/06/2017
-------------------	--------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale	ENGIE SERVIZI S.P.A.
Codice fiscale	07149930583
Sede legale	VIALE GIORGIO RIBOTTA 31 ROMA RM 00144

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato **RISULTA REGOLARE** nei confronti di

I.N.P.S.
I.N.A.I.L.
CNCE

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.

Smart CIG: Dettaglio dati CIG

Dettagli della comunicazione

CIG	ZE81E4AE1A
Stato	CIG COMUNICATO
Fattispecie contrattuale	CONTRATTI DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000 AFFIDATI EX ART 125 O CON PROCEDURA NEGOZIATA SENZA BANDO
Importo	€ 36.128,19
Oggetto	Fornitura e posa in opera di n. 2 (due) boiler di accumulo e produzione di acqua calda sanitaria, in sostituzione di boiler esistenti e realizzazione di sistema per la prevenzione della legionellosi, presso il presidio ospedaliero Sirai di Carbonia.
Procedura di scelta contraente	AFFIDAMENTO IN ECONOMIA - AFFIDAMENTO DIRETTO
Oggetto principale del contratto	LAVORI
CIG accordo quadro	-
CUP	-
Disposizioni in materia di centralizzazione della spesa pubblica (art. 9 comma 3 D.L. 66/2014)	
Manutenzione immobili e impianti	
Motivo richiesta CIG	Stazione appaltante non soggetta agli obblighi di cui al dPCM 24 dicembre 2015