



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**ASL n. 7 Carbonia**

Delibera n. 841

adottata dal Direttore Generale in data 29 MAG. 2014

**OGGETTO:** POR FESR 2007/2013 ASSE II – OBIETTIVO OPERATIVO 2.2.2. LINEA DI ATTIVITA' 2.2.2.b **CASA DELLA SALUTE DI SANT'ANTIOCO.** APPALTO INTEGRATO PER L'AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E L'ESECUZIONE DEI LAVORI. CIG 52258679DD CUP F63B11001420002 **APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO. AUTORIZZAZIONE ALLA STIPULA CONTRATTUALE.**  
*Ditta EURO ELETTRA S.r.l.*

Il Responsabile del Procedimento e il Responsabile della Struttura Complessa dei Servizi Tecnici, Manutenzioni, Logistica, Servizi Generali

PREMESSO CHE la Regione Autonoma della Sardegna con Delibera della Giunta Regionale n. 42/3 del 20.10.2011 ha approvato il nuovo programma relativo agli indirizzi programmatici nonché le modalità attuative delle risorse del POR FESR 2007/2013 Asse II Inclusione, Servizi Sociali, Istruzione e Legalità;

Nell'ambito del suddetto programma la ASL Carbonia è beneficiaria di un finanziamento di € 400.000,00 destinato alla realizzazione, in Comune di Sant'Antioco, di una Casa della Salute, struttura polivalente e funzionale, accessibile e fruibile dai cittadini nell'arco delle 24 ore, nella quale possono essere erogate quelle prestazioni tipiche delle cure primarie garantendo la continuità assistenziale e le principali attività di prevenzione;

in data 13.12.2011 è stata stipulata la Convenzione Prot. 28064 del 14.12.2011 con la quale viene disciplinato l'utilizzo, da parte del Beneficiario, del finanziamento di € 400.000,00 derivante dai fondi POR FESR Sardegna 2007/2013 finalizzato alla realizzazione dell'intervento suddetto;

con Deliberazione del Direttore Generale n. 586 del 02/04/2013 si è proceduto alla nomina del Responsabile del Procedimento per quanto concerne l'intervento di opera pubblica definito Casa della Salute di Sant'Antioco;

con deliberazione n. 1154 del 08.07.2013 è stato approvato il progetto preliminare dei lavori in oggetto per un importo totale di € 400.000,00 e, contestualmente, è stato, tra l'altro, indetto un appalto integrato di progettazione esecutiva ed esecuzione mediante procedura aperta, ai sensi dell'art. 3, comma 37 e dell'art. 55 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163 e dell'art. 17, comma 4, lett. a) della L. R. 7 agosto 2007 n. 5 con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dall'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 n. 163;

con deliberazione n. 2118 del 20.12.2013 si è provveduto alla ratifica dei lavori della Commissione giudicatrice e alla aggiudicazione provvisoria alla Ditta 1<sup>a</sup> classificata che è risultata la Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM)

con deliberazione n. 20 del 13.01.2013 si è provveduto alla aggiudicazione definitiva alla suddetta Ditta 1<sup>a</sup> classificata e a dichiarare la stessa aggiudicazione efficace;

*d*



TENUTO CONTO che la comunicazione di aggiudicazione definitiva è stata notificata ai soggetti partecipanti alla gara in data 13.01.2013;

che la data di scadenza del termine dilatorio per la stipulazione del contratto, ai sensi del comma 10 art. 11 D.Lgs. n. 163/2006, è stabilita in trentacinque giorni dalla data della comunicazione di aggiudicazione definitiva;

che a tutt'oggi non risulta pervenuto a Questa Azienda alcun ricorso avverso l'aggiudicazione dell'appalto in questione;

DATO ATTO CHE ai sensi del comma 1 art. 168 D.P.R. n. 207/2010 la stipulazione del contratto deve avvenire successivamente all'acquisizione di eventuali pareri necessari e all'approvazione, da parte della stazione appaltante, del progetto definitivo presentato come offerta in sede di gara;

in ottemperanza al disposto del comma 11 art. 168 D.P.R. n. 207/2010, il Responsabile del Procedimento ha dato corso alle attività di verifica del progetto, disciplinate nella Parte II titolo II capo II del Regolamento sui LL.PP. di cui al DPR 05 ottobre 2010 n. 207, i cui risultati sono riassunti nel verbale di verifica, giungendo a certificare che il progetto definitivo risulta conforme e può ritenersi validabile;

che il progetto definitivo redatto dalla Ditta Aggiudicataria è stato depositato in data 14.01.2014 presso il Comune di Sant'Antioco per le procedure autorizzative di competenza;

che in data 16.04.2014 il Comune di Sant'Antioco ha rilasciato la Concessione Edilizia n. 18, con la quale viene autorizzata la esecuzione dei lavori in questione;

che, ai sensi del comma 3 art. 106 D.P.R. n. 207/2010 è stato sottoscritto il verbale con il quale il Responsabile del Procedimento e l'esecutore, concordemente, dato atto del permanere delle condizioni che consentono l'immediata esecuzione dei lavori, con riferimento a quelle di cui alle lett. a), b), c) comma 1 dello stesso art. 106;

VISTO il quadro economico del progetto definitivo che espone:

**A) LAVORI, SICUREZZA, PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO SICUREZZA**

A1) Lavori a corpo a base d'asta(soggetti a ribasso)	€ 293.000,00
A2) Oneri sicurezza (non soggetti a ribasso)	€ 8.700,00
A3) Oneri progettaz. Coord. Sicurezza (soggetti a ribasso)	€ 24.500,00
A4) TOTALE IMPORTO A BASE D'ASTA	€ 326.200,00
Ribasso d'asta 1,68% (su A1 e A3)	€ 5.334,00
A5) Importo lavori <i>contratto</i>	€ 288.077,60
A6) Importo progettaz. coord. sicurezza <i>contratto</i>	€ 24.088,40
A7) Importo oneri sicurezza <i>contratto</i>	€ 8.700,00
<b>TOTALE IMPORTO CONTRATTUALE (A5+A6+A7)</b>	<b>€ 320.866,00</b>

**B) SOMME A DISPOSIZIONE**

B1) IVA 10% su <i>importo contratto</i> (A5+A7)	€ 29.677,76
B2) CNPAIA 4%+IVA 22% su <i>importo contratto</i> (A6)	€ 5.511,43
B3) Spese tecniche, sopralluoghi indagini varie	€ 11.264,00
B4) Incentivi art. 92 D.Lgs. 163/06	€ 6.524,00
B5) Fondo accordi bonari	€ 6.524,00
B6) Imprevisti	€ 13.048,00
B7) Contributo AVCP	€ 225,00
B8) A disposizione da Ribasso e Economie varie	€ 6.357,81
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>€ 79.132,00</b>
<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b>	<b>€ 400.000,00</b>
<b>DIFFERENZA DAL FINANZIAMENTO</b>	<b>-----</b>



PROPONGONO

- la approvazione del progetto definitivo per l'esecuzione dei lavori della Casa della Salute di Sant'Antioco, presentato come offerta in sede di gara dalla Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM),
- di autorizzare l'Ufficio Contratti del Servizio Affari Generali di Questa Azienda, alla stipula del contratto con la Ditta Aggiudicataria.

Il Direttore Generale

PRESO ATTO dell'istruttoria svolta dal Responsabile del Procedimento e dal Responsabile della Struttura Complessa dei Servizi Tecnici, Manutenzioni, Logistica, Servizi Generali

SENTITI il Direttore Amministrativo e il Direttore Sanitario;

DELIBERA

- Di approvare il progetto definitivo per l'esecuzione dei lavori della Casa della Salute di Sant'Antioco, presentato come offerta in sede di gara dalla EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM), il cui quadro economico espone:

A) LAVORI, SICUREZZA, PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO SICUREZZA	
A1) Lavori a corpo a base d'asta(soggetti a ribasso)	€ 293.000,00
A2) Oneri sicurezza (non soggetti a ribasso)	€ 8.700,00
A3) Oneri progettaz. Coord. Sicurezza (soggetti a ribasso)	€ 24.500,00
A4) TOTALE IMPORTO A BASE D'ASTA	€ 326.200,00
Ribasso d'asta 1,68% (su A1 e A3)	€ 5.334,00
A5) Importo lavori <i>contratto</i>	€ 288.077,60
A6) Importo progettaz. coord. sicurezza <i>contratto</i>	€ 24.088,40
A7) Importo oneri sicurezza <i>contratto</i>	€ 8.700,00
<b>TOTALE IMPORTO CONTRATTUALE (A5+A6+A7)</b>	<b>€ 320.866,00</b>
B) SOMME A DISPOSIZIONE	
B1) IVA 10% su <i>importo contratto</i> (A5+A7)	€ 29.677,76
B2) CNPAIA 4%+IVA 22% su <i>importo contratto</i> (A6)	€ 5.511,43
B3) Spese tecniche, sopralluoghi indagini varie	€ 11.264,00
B4) Incentivi art. 92 D.Lgs. 163/06	€ 6.524,00
B5) Fondo accordi bonari	€ 6.524,00
B6) Imprevisti	€ 13.048,00
B7) Contributo AVCP	€ 225,00
B8) A disposizione da Ribasso e Economie varie	€ 6.357,81
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>€ 79.132,00</b>
<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b>	<b>€ 400.000,00</b>
<b>DIFFERENZA DAL FINANZIAMENTO</b>	<b>-----</b>

P



- di autorizzare l'Ufficio Contratti del Servizio Affari Generali di Questa Azienda, alla stipula del contratto con la Ditta Aggiudicataria.

Il Direttore Generale

Dott. Maurizio Calamida



Il Direttore Amministrativo

Dott. Claudio Ferri

Il Direttore Sanitario

Dott. Andrea Corrias

Resp.le Ser.Tec.Man.Log.Ser.Gen.

Ing. B. Vacca

Resp.le del Procedimento

Geom. G. Aru



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Asl n° 7 Carbonia

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione

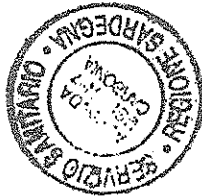
n. 84 del 29 MAG. 2014

è stata pubblicata

nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal - 3 GIU. 2014

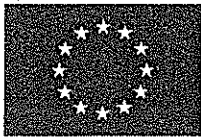
Resterà a disposizione per la consultazione nella sezione  
Archivio Deliberazioni del sito [www.aslcarbonia.it](http://www.aslcarbonia.it)



Servizio Affari Generali

*glarbo*

La Sardegna con l'Europa



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DELLA  
SARDEGNA

**AZIENDA A.S.L. 7  
CARBONIA**

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea  
**FESR – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale**  
POR FESR 2007/2013 - ASSE II – OBIETTIVO OPERATIVO 2.2.2, linea di attività 2.2.2.b

**CASA DELLA SALUTE DI  
SANT'ANTIOCO**

**VERBALE DI VERIFICA DEL  
PROGETTO DEFINITIVO**

ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 2173  
Mat. Ing. Angelo Napolitano

**Euro Elettra s.r.l.**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Geom. Giuseppe Aru

AGGIUDICATARIO Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM)

### VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO DEFINITIVO

(Parte II titolo II capo II del Regolamento sui LL.PP. di cui al DPR 05 ottobre 2010 n. 207)

L'anno 2014 nel giorno 23 del mese di maggio, il sottoscritto *Responsabile del procedimento* Geom. Giuseppe Aru e l'Ing. Angelo Napolitano, capogruppo del raggruppamento temporaneo di professionisti, appositamente costituito per espletare l'incarico di progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per le opere della Casa della Salute di SANT'ANTIOCO, su incarico della Ditta Appaltatrice, qui rappresentata dal Legale rappresentante Sig Romano Rabai si sono riuniti per procedere alla verbalizzazione delle operazioni effettuate per la verifica del progetto definitivo.

Premesso che:

- con deliberazione n. 20 del 13.01.2014 si è provveduto alla aggiudicazione definitiva alla Ditta classificata che è risultata la Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM)

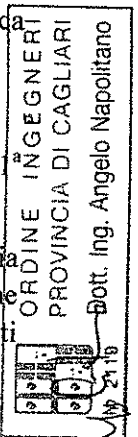
- in data 15 gennaio 2014 l'Aggiudicataria ha trasmesso la documentazione progettuale necessaria per la richiesta della Concessione Edilizia al Comune di SANT'ANTIOCO nonché la documentazione progettuale costituente il progetto definitivo presentato come offerta in sede di gara e composto dei seguenti documenti:

#### Allegati:

- All. A1 Relazione Generale Tecnica Illustrativa
- All. B1 Relazione Impianto Elettrico
- All. B2 Relazione di calcolo impianto di Climatizzazione
- All. B3 Relazione Tecnica Impianto di Climatizzazione
- All. B4 Relazione Tecnica Impianto Antincendio
- All. B5 Relazione Calcolo Strutturale
- All. B6 Relazione paesaggistica
- All. B7 Relazione Geotecnica
- All. B8 Relazione Geologica
- All. C1 Elenco Prezzi Unitari
- All. C2 Computo Metrico Estimativo
- All. D Prime indicazioni sulla stesura del Piano di Sicurezza
- All. E Censimento e progetto di risoluzione delle interferenze
- All. F Disciplinare descrittivo
- All. G Quadro Economico

#### Tavole Grafiche:

- Tav. 0 Dati metrici e planovolumetrico
- Tav. 1 Stato Attuale - Inquadramento Territoriale rilievo planovolumetrico e fotografico esterno
- Tav. 2 Stato di progetto - Pianta piano terra, e copertura
- Tav. 3 Stato di progetto - Prospetti e Sezioni
- Tav. 4 Stato di progetto - Sezioni edificio e area esterna
- Tav. 5 Stato di progetto - Struttura e Impianto antincendio



Euro Elettra s.r.l.

- Tav. 6 Stato di progetto - Impianto elettrico
- Tav. 7 Stato di progetto - Impianto idrico impianto fognario
- Tav. 8 Stato di progetto - Impianto di climatizzazione
- Tav. 9 Stato di progetto - Impianto videocitofonico
- Tav. 10 Stato di progetto - Impianto rilevamento fumi e allarme antincendio
- Tav. 11 Stato di progetto - Impianto LAN (Cablaggio strutturato)

- in data 30 gennaio 2014 è stata presentata al Comune di SANT'ANTIOCO la richiesta di C.E. e la richiesta di Autorizzazione Paesaggistica ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004

- in data 14 aprile 2014 la Struttura Comunale Delegata all'esercizio della funzione autorizzatoria in materia di paesaggio Associazione dei Comuni di Calasetta - Sant'Antioco, con Determinazione n. 44 Sant'Antioco ha rilasciato l'Autorizzazione paesaggistica per l'intervento in oggetto

- in data 16 aprile 2014 il Comune di SANT'ANTIOCO ha rilasciato la Concessione Edilizia n. 18 relativa ai lavori da eseguirsi sulla base del progetto definitivo presentato in sede di gara dalla Ditta Aggiudicataria;

Quanto sopra premesso, e considerato che sono state effettuate, in contraddittorio, le attività di verifica della suddetta documentazione, con riferimento agli aspetti relativi a

- A) AFFIDABILITÀ;
- B) COMPLETEZZA ED ADEGUATEZZA;
- C) LEGGIBILITÀ, COERENZA E RIPERCORRIBILITÀ;
- D) COMPATIBILITÀ;

intendendosi per:

- A) AFFIDABILITÀ:

1. verifica dell'applicazione delle norme specifiche e delle regole tecniche di riferimento adottate per la redazione del progetto;

2. verifica della coerenza delle ipotesi progettuali poste a base delle elaborazioni tecniche ambientali cartografiche, architettoniche, strutturali, impiantistiche e di sicurezza;

- B) COMPLETEZZA ED ADEGUATEZZA:

1. verifica della corrispondenza dei nominativi dei progettisti a quelli titolari dell'affidamento e verifica della sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;

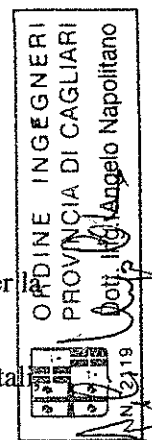
2. verifica documentale mediante controllo dell'esistenza di tutti gli elaborati previsti per il livello del progetto da esaminare;

- 3. verifica dell'eshaustività del progetto in funzione del quadro esigenziale;
- 4. verifica dell'eshaustività delle informazioni tecniche ed amministrative contenute nei singoli elaborati;
- 5. verifica dell'eshaustività delle modifiche apportate al progetto a seguito di un suo precedente esame;
- 6. verifica dell'adempimento delle obbligazioni previste nel disciplinare di incarico di progettazione;

- C) LEGGIBILITÀ, COERENZA E RIPERCORRIBILITÀ:

1. verifica della leggibilità degli elaborati con riguardo alla utilizzazione dei linguaggi convenzionali di elaborazione;

*Handwritten signature*



*Handwritten signature*

**Euro Metra s.r.l.**



2. verifica della comprensibilità delle informazioni contenute negli elaborati e della ripercorribilità delle calcolazioni effettuate;

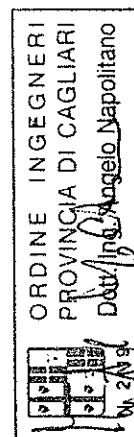
3. verifica della coerenza delle informazioni tra i diversi elaborati;

D) COMPATIBILITÀ:

1. la rispondenza delle soluzioni progettuali ai requisiti espressi nello studio di fattibilità ovvero nel documento preliminare alla progettazione o negli elaborati progettuali prodotti nella fase precedente;

2. la rispondenza della soluzione progettuale alle normative assunte a riferimento ed alle eventuali prescrizioni, in relazione agli aspetti di seguito specificati:

- a. inserimento ambientale;
- b. impatto ambientale;
- c. funzionalità e fruibilità;
- d. stabilità delle strutture;
- e. topografia e fotogrammetria;
- f. sicurezza delle persone connessa agli impianti tecnologici;
- g. igiene, salute e benessere delle persone;
- h. superamento ed eliminazione delle barriere architettoniche;
- i. sicurezza antincendio;
- l. inquinamento;
- m. durabilità e manutenibilità;
- n. coerenza dei tempi e dei costi;
- o. sicurezza ed organizzazione del cantiere.



Si è provveduto innanzitutto a controllare:

- 1. la completezza della documentazione conformemente alle indicazioni dell'art. 243 del Regolamento
- 2. la corrispondenza dei nominativi dei progettisti a quelli titolari dell'affidamento e sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- 3. la conformità del progetto alla normativa vigente ed in particolare al D.P.R. 14/01/1997, al Decreto Assessore Igiene e Sanità del 29/06/1998, al D.P.R. 207/2010 e al D.lgs. 163/2006;
- 4. la presenza delle relazioni ed indagini geologiche e geotecniche nell'area di intervento;
- 5. l'esclusione della necessità delle relazioni ed indagini archeologiche nell'area di intervento;
- 6. l'esclusione dalle procedure della valutazione di impatto ambientale;
- 7. l'esistenza delle dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative comunque applicabili al progetto;
- 8. l'acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare la successiva cantierabilità del progetto;

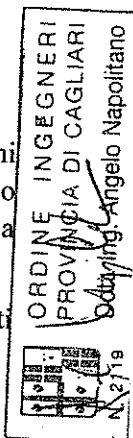
Successivamente si è proceduto a:

- a. per le relazioni generali, verificare che i contenuti siano coerenti con la loro descrizione capitolare e grafica, nonché con i requisiti definiti nello studio di fattibilità ovvero nel documento preliminare alla

Euro Elettra s.r.l.

progettazione e con i contenuti delle documentazioni di autorizzazione ed approvazione facenti riferimento alla fase progettuale precedente;

- b.** per le relazioni di calcolo:
1. verificare che le ipotesi ed i criteri assunti alla base dei calcoli siano coerenti con la destinazione dell'opera e con la corretta applicazione delle disposizioni normative e regolamentari pertinenti al caso in esame;
  2. verificare che il dimensionamento dell'opera, con riferimento ai diversi componenti, sia stato svolto completamente, in relazione al livello di progettazione da verificare, e che i metodi di calcolo utilizzati siano esplicitati in maniera tale da risultare leggibili, chiari ed interpretabili;
  3. verificare la congruenza di tali risultati con il contenuto delle elaborazioni grafiche e delle prescrizioni prestazionali e capitolari;
  4. verificare la correttezza del dimensionamento per gli elementi ritenuti più critici, che devono essere desumibili anche dalla descrizione illustrativa della relazione di calcolo stessa;
  5. verificare che le scelte progettuali costituiscano una soluzione idonea in relazione alla durabilità dell'opera nelle condizioni d'uso e manutenzione previste;
- c.** per le relazioni specialistiche verificare che i contenuti presenti siano coerenti con:
1. le specifiche esplicitate dal committente;
  2. le norme cogenti;
  3. le norme tecniche applicabili, anche in relazione alla completezza della documentazione progettuale;
  4. le regole di progettazione;
- d.** per gli elaborati grafici, verificare che ogni elemento, identificabile sui grafici, sia descritto in termini geometrici e che, ove non dichiarate le sue caratteristiche, esso sia identificato univocamente attraverso un codice ovvero attraverso altro sistema di identificazione che possa porlo in riferimento alla descrizione di altri elaborati, ivi compresi documenti prestazionali e capitolari;
- e.** per i capitolati, i documenti prestazionali, verificare che ogni elemento, identificabile sugli elaborati grafici, sia adeguatamente qualificato all'interno della documentazione prestazionale e capitolare;
- f.** per la documentazione di stima economica, verificare che:
1. i costi parametrici assunti alla base del calcolo sommario della spesa siano coerenti con la qualità dell'opera prevista e la complessità delle necessarie lavorazioni;
  2. i prezzi unitari assunti come riferimento siano dedotti dai prezziari della stazione appaltante aggiornati ai sensi dell'articolo 133, comma 8, del codice, dai listini ufficiali vigenti nell'area interessata o da prezziari regionali;
  3. gli elementi di computo metrico estimativo comprendano tutte le opere previste nella documentazione prestazionale e capitolare e corrispondano agli elaborati grafici e descrittivi;
  4. i metodi di misura delle opere siano usuali o standard;
  5. le misure delle opere computate siano corrette, operando anche verifiche a campione o per categorie prevalenti;
  6. i totali calcolati siano corretti;
  7. siano individuate la categoria prevalente, le categorie scorporabili e subappaltabili a scelta dell'affidatario, le categorie con obbligo di qualificazione e le categorie di cui all'articolo 37, comma 11, del codice, anche ai fini della certificazione dei lavori eseguiti;
- g.** per il piano di sicurezza e di coordinamento verificare che sia redatto per tutte le tipologie di lavorazioni da porre in essere durante la realizzazione dell'opera ed in conformità dei relativi magisteri; inoltre che siano stati esaminati tutti gli aspetti che possono avere un impatto diretto e indiretto sui costi e



Euro-Elettra s.r.l.

sull'effettiva cantierabilità dell'opera, coerentemente con quanto previsto nell'allegato XV al decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81;

- h.** per il quadro economico verificare che sia stato redatto conformemente a quanto previsto dall'articolo 16;
- i.** accertare l'acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge previste per il livello di progettazione.

Sulla base delle suddette verifiche, le cui risultanze sono riportate nello schema di controllo allegato, il progetto definitivo risulta conforme e può ritenersi validabile.

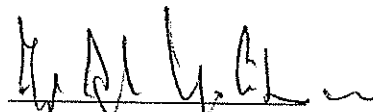

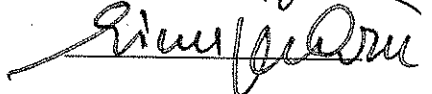
*Letto approvato e sottoscritto*

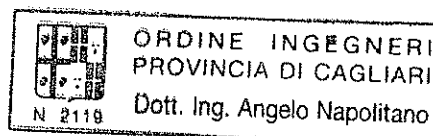
Carbonia, li 23 maggio 2014

Ing. Angelo NAPOLITANO.

Sig. Romano RABAI

Geom. Giuseppe ARU

  
**Euro Elettra s.r.l.**  
  




RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Geom. Giuseppe Aru

AGGIUDICATARIO Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM)

PROGETTISTA Costituendo R.T.P. tra

Ing. NAPOLITANO ANGELO Guspini Via Machiavelli n. 12 CAPOGRUPPO MANDATARIO

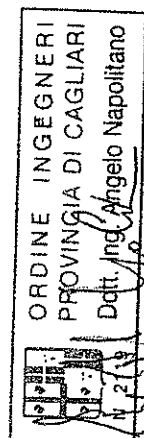
Ing. DEFANTI GIUSEPPE Guspini Via Buozzi n. 4 MANDANTE

Ing. DESSI MASSIMO Guspini Vico I° Santa Maria MANDANTE

Ing. PILI MAURIZIO Fluminimaggiore Via Aldo Moro n. 1 MANDANTE

Ing. FABIANI JACOPO S.Gavino Monreale Via Cedrino n. 7 MANDANTE

Arch. FABIANI GENZIANA Firenze Via Della Colonna n. 33 MANDANTE



**SCHEMA DI CONTROLLO DOCUMENTAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO**

(artt. da 24 a 32 D.P.R. 05/10/2010, N. 207 Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. 12/04/2006, n. 163)

a)	Relazione generale All. A1	(art.25)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:
b1)	Relazioni specialistiche Impianto elettrico All. B1	(art.26)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:
b2)	Relazioni specialistiche Calcolo Impianto di Climatizzazione All. B2	(art.26)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:
b3)	Relazioni specialistiche Tecnica Impianto di Climatizzazione All. B3	(art.26)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:
b4)	Relazioni specialistiche Relazione Antincendio All. B4	(art.26)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:
b5)	Relazioni specialistiche Relazione Calcolo strutturale All. B5	(art.26)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata	note:

Euro Elettra s.r.l.

10/10/10

	<b>Relazioni specialistiche</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
b 6)	<b>Relazione paesaggistica</b> <b>All. B6</b>	<b>(art.26)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
	<b>Relazioni specialistiche</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
b 7)	<b>Relazione geotecnica</b> <b>All. B7</b>	<b>(art.26)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguate</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficienti</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguate</b>
			note:	
	<b>Relazioni specialistiche</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
b 8)	<b>Relazione geologica</b> <b>All. B8</b>	<b>(art.26)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguati</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficienti</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguati</b>
c)	<b>Elaborati grafici comprensivi anche di quelli delle strutture e degli impianti</b>	<b>(art.28)</b>	Tav. 0 <i>Dati metrici e planovolumetrico</i> Tav. 1 <i>Stato Attuale -Inquadramento Territoriale rilievo planovolumetrico e fotografico esterno</i> Tav. 2 <i>Stato di progetto - Pianta piano terra, e copertura</i> Tav. 3 <i>Stato di progetto - Prospetti e Sezioni</i> Tav. 4 <i>Stato di progetto - Sezioni edificio e area esterna</i> Tav. 5 <i>Stato di progetto - Struttura e Impianto antincendio</i> Tav. 6 <i>Stato di progetto - Impianto elettrico</i> Tav. 7 <i>Stato di progetto - Impianto idrico impianto fognario</i> Tav. 8 <i>Stato di progetto - Impianto di climatizzazione</i> Tav. 9 <i>Stato di progetto - Impianto videocitofonico</i> Tav. 10 <i>Stato di progetto - Impianto rilevamento fumi e allarme antincendio</i> Tav. 11 <i>Stato di progetto - Impianto LAN (Cablaggio strutturato)</i>	
d)	<b>Calcoli esecutivi di strutture e impianti</b> <b>Relazione di calcolo strutturale</b> <b>All. B5</b>	<b>(art.29)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguati</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficienti</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguati</b>
			note:	
e)	<b>Progetto risoluzione interferenze</b> <b>All. E</b>	<b>(art.26)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguato</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguato</b>
			note:	
g)	<b>Elenco dei prezzi unitari</b> <b>All. C1</b>	<b>(art.32)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
h)	<b>Computo metrico estimativo</b> <b>All. C2</b> <b>Quadro economico</b> <b>All. G</b>	<b>(art.32)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
i)	<b>Disciplinare descrittivo</b> <b>All. F</b>	<b>(art.30)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
l)	<b>Attestazione condizioni per la immediata esecuzione lavori</b>	<b>(art.106)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b>	<input type="checkbox"/> <b>No</b>
			<input checked="" type="checkbox"/> <b>adeguata</b>	<input type="checkbox"/> <b>sufficiente</b> <input type="checkbox"/> <b>non adeguata</b>
			note:	
			Verbale in data 23.05.2014	

ORDINE INGEGNERI  
 PROVINCIA DI CAGLIARI  
 Dott. Ing. Angelo Napolitano  
 N. 2119

*Handwritten signature*

**Euro Elettra s.r.l.**

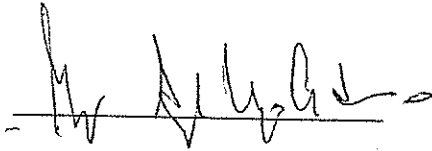
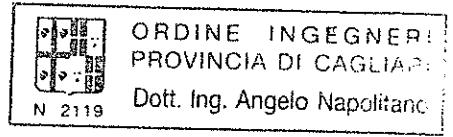
*Handwritten signature*

m)	Concessione Edilizia	(art.59)	<input checked="" type="checkbox"/> Si		<input type="checkbox"/> No
			<input checked="" type="checkbox"/> adeguata	<input type="checkbox"/> sufficiente	<input type="checkbox"/> non adeguata
note: C.E. n. 18 del 16.04.2014 Rilasciata dal Comune di SANT'ANTIOCO					

**Osservazioni :**

Carbonia, li 23 maggio 2014

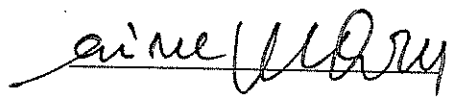
Ing. Angelo Napolitano

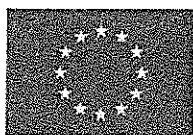
Sig. Romano Rabai

**Euro Elettra s.r.l.**

Geom. Giuseppe Aru



La Sardegna cresce con l'Europa



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DELLA  
SARDEGNA

**AZIENDA A.S.L. 7**  
**CARBONIA**

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea  
**FESR – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale**  
POR FESR 2007/2013 - ASSE II – OBIETTIVO OPERATIVO 2.2.2, linea di attività 2.2.2.b

**CASA DELLA SALUTE DI**  
**SANT'ANTIOCO**

**VERBALE**  
**Comma 3 art. 106 D.P.R. 207/2010**

# ATTESTAZIONE

Il giorno 23 maggio 2014 il sottoscritto Geom. Giuseppe Aru Responsabile del Procedimento dell'opera pubblica denominata "CASA DELLA SALUTE DI SANT'ANTIOCO", il signor Rabai Romano in qualità di Legale Rappresentante della Ditta EURO ELETTRA S.r.l. Via Francesco Marconi n. 5 - 00168 Roma (RM) appaltatrice di lavori in oggetto, relativamente al Poliambulatorio di Questa ASL n. 7, nella Via Rinascita a Sant'Antioco, dove deve realizzarsi l'opera in questione, ai fini del comma 3 art. 106 D.P.R. 207/2010

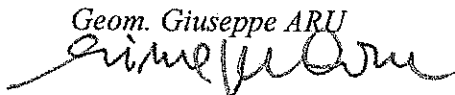
## DANNO ATTO

Del permanere delle condizioni che consentono esecuzione dei lavori, con riferimento a quelle di cui alle lettere a), b), e c) del comma 1 art. 106 D.P.R. 207/2010

Letto, approvato e sottoscritto

Il Responsabile del Procedimento

Geom. Giuseppe ARU



La Ditta Appaltatrice

Sig. Romano RABAI

**Euro Elettra s.r.l.**

