

VERBALE 1^ SEDUTA PUBBLICA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.

C.I.G.: 65205586AE.

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);

Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);

Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";

Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);

Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;

C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che:

- a seguito di determina del Direttore Generale dell'ASUR Marche n. 652/ASURDG del 25/09/2015 è stata indetta procedura di gara aperta da esperire, ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per l'affidamento dei "Servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, la progettazione preliminare degli interventi di adeguamento o miglioramento sismico negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo", per un importo complessivo a base d'asta di € 98.519,58, IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
- è stato pubblicato bando di gara:
 - all'Albo Pretorio online dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo e sul sito internet www.Albopretorioonline.it in data 29/12/2015;
 - sui siti internet aziendali www.asurzona11.marche.it e www.asur.marche.it nelle sezioni "Gare e concorsi" e "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti", in data 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Fermo, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015 e consegnato a mano con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Sant'Elpidio a Mare, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegranaro, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegiorgio, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015 e a mezzo PEC con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto Sant'Elpidio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Petritoli, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015 e a mezzo PEC con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto San Giorgio, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015 e a mezzo PEC con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;

- all'Albo Pretorio online del Comune di Amandola, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 29/12/2015 e a mezzo PEC con nota Prot. n. 60138|ASURAV4|FMTEC|P del 29/12/2015;
- il bando di gara prevedeva quale scadenza per la ricezione delle offerte e delle domande di partecipazione il giorno 26/01/2016, ore 11,00 e quale giorno per l'apertura delle offerte il 28/01/2016 ore 10,00;
- è stato pubblicato avviso con il seguente contenuto "per eventuali modifiche al bando e al disciplinare di gara, i termini per la presentazione delle domande di partecipazione e delle offerte, nonché dell'apertura delle buste, saranno prorogati:
 - all'Albo Pretorio online dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo e sul sito internet www.Albopretorionline.it in data 20/01/2016;
 - sui siti internet aziendali www.asurzona11.marche.it e www.asur.marche.it nelle sezioni "Gare e concorsi" e "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti", in data 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Fermo, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 20/01/2016 e consegnato a mano con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Sant'Elpidio a Mare, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegranaro, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegiorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto Sant'Elpidio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Petritoli, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto San Giorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Amandola, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 2519|ASURAV4|FMTEC|P del 20/01/2016;
- sono state apportate modifiche al bando, al disciplinare di gara, al capitolato tecnico speciale, al D.U.V.R.I. e sono stati prorogati i termini di gara (scadenza per la ricezione delle offerte e delle domande di partecipazione: 02/03/2016, ore 11,00; apertura delle offerte: 04/03/2016 ore 10,00). Il bando, il disciplinare, il capitolato tecnico speciale e il D.U.V.R.I. rettificati, con la relativa proroga dei termini per partecipazione a gara, sono stati pubblicati:
 - all'Albo Pretorio online dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo e sul sito internet www.Albopretorionline.it in data 11/02/2016;
 - sui siti internet aziendali www.asurzona11.marche.it e www.asur.marche.it nelle sezioni "Gare e concorsi" e "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti", in data 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Fermo, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 11/02/2016 e consegnato a mano con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Sant'Elpidio a Mare, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegranaro, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegiorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto Sant'Elpidio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Petritoli, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto San Giorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Amandola, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 6696|ASURAV4|FMTEC|P del 11/02/2016;
 - nel quotidiano nazionale "Gazzetta Aste e Appalti Pubblici" n. 31 del 16/02/2016;

- entro le ore 11,00 del giorno 02/03/2016 hanno presentato offerta n. 12 (dodici) concorrenti che di seguito si elencano secondo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo:

- 1) CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL, via Filippo d'Alfonso, 86 – 71016 SAN SEVERO (FG);
- 2) ING. BARTOLOMEO BOTTONE, via Tibullo, 8 – 65015 MONTESILVANO (PE);
- 3) ING. BRUNO PELAGGI SRL, via Montemalbe, 4 – 06125 PERUGIA (PG);
- 4) SPER SRL, via R.Paolucci, 3 – 65121 PESCARA (PE);
- 5) AICI ENGINEERING SRL, via Roma, 10 – 83030 MONTEFREDANE (AV);
- 6) DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), via Municipio, 11 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA); ISTEMI SAS (Mandante), corso Umberto I, 19 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA);
- 7) QUALITY ENGINEERING SRL, piazza Salvador Allende, 20 – 65128 PESCARA (PE)
- 8) POLITECNA EUROPA SRL, via Giuseppe Regaldi, 3 – 10154 TORINO (TO); GIANCARLO MASELLI SRL, via Guercinesca Est, 72 – 41015 NONANTOLA (MO); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI, via Cesare Costa, 178 – 41123 MODENA (MO);
- 9) RTP COSTITUENDA - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Capogruppo Mandatario), via S. Agostino, 17 – 63066 GROTTAMMARE (AP); ARC. FRANCO CORE (Mandante), via Abruzzi, 10 – 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante), via Faleriense Est, 6 – 63833 MONTEGIORGIO (FM); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante), via S. Silvestro, 131/A – 63064 CUPRA MARITTIMA (AP);
- 10) RTP - ING. SALVATORI, via Sila Persichelli, 25 int. 1 – 67100 L'AQUILA (AQ); PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI; ING. WALTER BELLOTTA; ING. SANDRO MALONI; GEOL. FABIO DI CAMILLO; ARCH. GIANCARLO MALONI;
- 11) BOCCI AND PARTNERS SRL, via Capocastello, 53 – 62026 SAN GINESIO (MC); SANDRO VENANZI – GEOLOGO;
- 12) INTEGRA SRL (Capogruppo Mandataria), via di S. Erasmo, 16 – 00184 ROMA (RM); STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 – 00139 ROMA (RM); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 – 63900 FERMO (FM); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 – 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM).

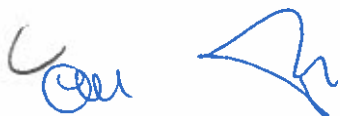
Tanto premesso, oggi 04/03/2016, alle ore 10,00 presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, via Zeppilli n. 18, l'Ing. Alberto Franca, Responsabile unico del procedimento e Responsabile dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, procede all'apertura delle buste pervenute, assistito:

- dal Dott. Renato Belà, Collaboratore Amministrativo Esperto, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4;
- dalla Dott.ssa Cinzia Marzoni, Assistente Amministrativo, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, quest'ultima anche incaricata della redazione del presente Verbale.

E' presente alla seduta l'Ing. Samuele Biondi, per la società ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS.

Il Responsabile unico del procedimento prende atto che, entro il termine ultimo per la presentazione delle domande di gara (ore 11,00 del giorno 02/03/2016), hanno presentato offerta n. 12 (dodici) concorrenti che di seguito si elencano secondo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo:

- 1) CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL, via Filippo d'Alfonso, 86 – 71016 SAN SEVERO (FG);
- 2) ING. BARTOLOMEO BOTTONE, via Tibullo, 8 – 65015 MONTESILVANO (PE);
- 3) ING. BRUNO PELAGGI SRL, via Montemalbe, 4 – 06125 PERUGIA (PG);
- 4) SPER SRL, via R.Paolucci, 3 – 65121 PESCARA (PE);
- 5) AICI ENGINEERING SRL, via Roma, 10 – 83030 MONTEFREDANE (AV);
- 6) DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), via Municipio, 11 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA); ISTEMI SAS (Mandante), corso Umberto I, 19 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA);
- 7) QUALITY ENGINEERING SRL, piazza Salvador Allende, 20 – 65128 PESCARA (PE)



- 8) POLITECNA EUROPA SRL, via Giuseppe Regaldi, 3 – 10154 TORINO (TO); GIANCARLO MASELLI SRL, via Guercinesca Est, 72 – 41015 NONANTOLA (MO); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI, via Cesare Costa, 178 – 41123 MODENA (MO);
- 9) RTP COSTITUENDA - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Capogruppo Mandatario), via S. Agostino, 17 – 63066 GROTTAMMARE (AP); ARC. FRANCO CORE (Mandante), via Abruzzi, 10 – 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante), via Faleriense Est, 6 – 63833 MONTEGIORGIO (FM); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante), via S. Silvestro, 131/A – 63064 CUPRA MARITTIMA (AP);
- 10) RTP - ING. SALVATORI, via Sila Persichelli, 25 int. 1 – 67100 L'AQUILA (AQ); PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI; ING. WALTER BELLOTTA; ING. SANDRO MALONI; GEOL. FABIO DI CAMILLO; ARCH. GIANCARLO MALONI;
- 11) BOCCI AND PARTNERS SRL, via Capocastello, 53 – 62026 SAN GINESIO (MC); SANDRO VENANZI – GEOLOGO;
- 12) INTEGRA SRL (Capogruppo Mandataria), via di S. Erasmo, 16 – 00184 ROMA (RM); STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 – 00139 ROMA (RM); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 – 63900 FERMO (FM); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 – 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM);

Il Responsabile unico del procedimento prende in esame i n. 12 (dodici) plichi pervenuti in tempo utile, procede alla loro numerazione seguendo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, ne verifica la sigillatura, la loro integrità, la firma sui lembi di chiusura e la presenza della dicitura richiesta.

La seduta di gara si interrompe perché viene rilevata una incoerenza tra il chiarimento pubblicato in data 11/01/2016 (In riferimento al p.to "12.2 Requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa b) aver svolto, negli ultimi 10 anni, due servizi di ingegneria e architettura, relativi a interventi di adeguamento e miglioramento sismico per un importo totale del corrispettivo non inferiore a 0,7 volte l'importo di € 98.519,58..." si chiarisce che l'importo totale del corrispettivo di ogn'uno dei due servizi sopra citati non deve essere inferiore a 0,7 volte l'importo di € 98.519,58), relativo ai requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa di cui alla lettera b) del punto 12.2 del disciplinare di gara e i requisiti richiesti alla lettera a) dello stesso punto 12.2 ("Aver svolto, negli ultimi 10 anni, servizi di ingegneria e architettura, relativi ai lavori per opere di ingegneria strutturale per un importo totale del corrispettivo non inferiore a € 98.519,58, unitamente all'indicazione del committente nonché della data di conferimento dell'incarico e alla descrizione delle prestazioni effettuate").

Pertanto, si stabilisce di pubblicare un nuovo avviso per emendare l'errore rilevato.

Alle ore 10,30 il Responsabile unico del procedimento dichiara chiusa la 1^ seduta di gara.

Tutti i plichi vengono conservati in un armadio chiuso a chiave.

Letto confermato e sottoscritto.

Il Responsabile unico del procedimento
(Ing. Alberto Franca)

- Dott. Renato Belà

- Dott.ssa Cinzia Marzoni

VERBALE 2^ SEDUTA PUBBLICA

**PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.
C.I.G.: 65205586AE.**

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);
Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);
Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";
Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;
Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;
C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che:

- nella seduta pubblica del 04/03/2016 il seggio di gara:
 - ha avviato i lavori di apertura ed esame della documentazione amministrativa dei concorrenti;
 - ha interrotto la seduta perché ha rilevato una incoerenza tra il chiarimento pubblicato in data 11/01/2016, relativo ai requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa di cui alla lettera b) del punto 12.2 del disciplinare di gara e i requisiti richiesti alla lettera a) dello stesso punto 12.2;
 - ha stabilito di pubblicare un nuovo avviso per emendare l'errore rilevato;
- l'avviso, con l'ulteriore proroga dei termini per partecipazione a gara (scadenza per la ricezione delle offerte e delle domande di partecipazione: 24/03/2016, ore 11,00; apertura delle offerte: 31/03/2016 ore 10,00) è stato pubblicato:
 - all'Albo Pretorio online dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo e sul sito internet www.Albopretorionline.it in data 07/03/2016;
 - sui siti internet aziendali www.asurzona11.marche.it e www.asur.marche.it nelle sezioni "Gare e concorsi" e "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti", in data 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Fermo, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 07/03/2016 e consegnato a mano con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Sant'Elpidio a Mare, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegranaro, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegiorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto Sant'Elpidio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Petritoli, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto San Giorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;



- all'Albo Pretorio online del Comune di Amandola, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 11289|ASURAV4|FMTEC|P del 07/03/2016;
- per ulteriori chiarimenti al bando, al disciplinare di gara e al capitolato tecnico speciale, sono stati nuovamente prorogati i termini per partecipazione a gara (scadenza per la ricezione delle offerte e delle domande di partecipazione: 01/04/2016, ore 11,00; apertura delle offerte: 05/04/2016 ore 10,00) ed è stato pubblicato avviso:
 - all'Albo Pretorio online dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo e sul sito internet www.Albopretorionline.it in data 24/03/2016, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 22/03/2016;
 - sui siti internet aziendali www.asurzona11.marche.it e www.asur.marche.it nelle sezioni "Gare e concorsi" e "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti", in data 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Fermo, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 22/03/2016 e consegnato a mano con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Sant'Elpidio a Mare, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegranaro, trasmesso a mezzo posta elettronica per la pubblicazione in data 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Montegiorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto Sant'Elpidio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Petritoli, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Porto San Giorgio, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016;
 - all'Albo Pretorio online del Comune di Amandola, trasmesso a mezzo PEC per la pubblicazione con nota Prot. n. 14832|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016.
- con note Prott. nn. 14894, 14896, 14898, 14904, 14902, 14903, 14905, 14907, 14906, 14909, 14908, 14911, 14912 e 14913|ASURAV4|FMTEC|P del 22/03/2016, trasmesse a mezzo PEC, è stato inoltrato l'avviso di cui al punto precedente a tutti i concorrenti che avevano presentato offerta fino al 22/03/2016 (n. 14 concorrenti);
- entro le ore 11,00 del giorno 01/04/2016 hanno presentato offerta n. 14 (quattordici) concorrenti che di seguito si elencano secondo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR marche Area Vasta n. 4 di Fermo:
 - 1) RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria), via Filippo d'Alfonso, 86 – 71016 SAN SEVERO (FG); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante), via F. Turati, 28 – 71016 SAN SEVERO (FG) – in data 01/04/2016 ha presentato integrazione;
 - 2) ING. BARTOLOMEO BOTTONE, via Tibullo, 8 – 65015 MONTESILVANO (PE);
 - 3) RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria), via Montemalbe, 4 – 06125 PERUGIA (PG); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante), Borgo XX Giugno, 74 – 06121 PERUGIA (PG) – in data 30/03/2016 ha presentato un nuovo plico in sostituzione di quello presentato precedentemente;
 - 4) SPER SRL, via R. Paolucci, 3 – 65121 PESCARA (PE);
 - 5) AICI ENGINEERING SRL, via Roma, 10 – 83030 MONTEFREDANE (AV);
 - 6) RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), via Municipio, 11 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA); ISTEMI SAS (Mandante), corso Umberto I, 19 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA);
 - 7) QUALITY ENGINEERING SRL, piazza Salvador Allende, 20 – 65128 PESCARA (PE);
 - 8) RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria), via Giuseppe Regaldi, 3 – 10154 TORINO (TO); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante), via Guercinesca Est, 72 – 41015 NONANTOLA (MO); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante), via Cesare Costa, 178 – 41123 MODENA (MO) – in data 01/04/2016 ha presentato integrazione;
 - 9) RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario), via S. Agostino, 17 – 63066 GROTTAMMARE (AP); ARCH. FRANCO CORE (Mandante), via Abruzzi, 10 – 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante), via Faleriense Est, 6

- 63833 MONTEGIORGIO (FM); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante), via S. Silvestro, 131/A - 63064 CUPRA MARITTIMA (AP);
- 10) RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario), via Sila Persichelli, 25 int. 1 - 67100 L'AQUILA (AQ); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante), via Monte Velino, 63 - 67051 AVEZZANO (AQ); ING. SANDRO MALONI (Mandante), via Piazza Umberto I, 34 - 64016 SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante), via Strada Prati, 78 - 64124 PESCARA (PE); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante), via dell'Arsenale, 40 - 10121 TORINO (TO);
- 11) TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria), via Capocastello, 53 - 62026 SAN GINESIO (MC); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante), via Don Luigi Sturzo, 91 - 62028 SARNANO (MC) - in data 30/03/2016 ha presentato integrazione;
- 12) RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria), via di S. Erasmo, 16 - 00184 ROMA (RM); STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 - 00139 ROMA (RM); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 - 63900 FERMO (FM); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 - 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM) - in data 29/03/2016 ha presentato integrazione;
- 13) RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario), via Matteotti, 16 - 60022 CASTELFIDARDO (AN); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante), via Barocco, 5 - 60010 OSTRA VETERE (AN); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante), via Serramaggio, 17 - 60044 FABRIANO (AN); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante), via Ugo Foscolo, 1 - 62017 PORTO RECANATI (MC); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante), Piazza Nazareth, 2 - 60025 LORETO (AN);
- 14) RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario), via Michelangelo, 89 - 63822 PORTO SAN GIORGIO (FM); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante), via Fratte, 73 - 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM); ING. ELISA CUDINI (Mandante), via Torino, 43 - 63813 MONTE URANO (FM); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante), via Altoviti, 7 - 63900 FERMO (FM); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante), via Bore Tesino, 119 - 63066 GROTTAMMARE (AP);
- con nota Prot. n. 16785|ASURAV4|FMTEC|P del 04/04/2016, è stato comunicato a tutti i concorrenti che la prima seduta pubblica di gara, dedicata all'esame della documentazione amministrativa, prevista per le ore 10,00 del giorno 05/04/2016 è stata spostata alle ore 15,00 dello stesso giorno (05/04/2016);

Tanto premesso, oggi 05/04/2016, alle ore 15,00 presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, via Zeppilli n. 18, l'Ing. Alberto Franca, Responsabile unico del procedimento e Responsabile dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, procede all'apertura delle buste pervenute, assistito:


- dal Dott. Renato Belà, Collaboratore Amministrativo Esperto, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4;
- dalla Dott.ssa Cinzia Marzoni, Assistente Amministrativo, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, quest'ultima anche incaricata della redazione del presente Verbale.

Sono presenti alla seduta:

- l'Ing. Samuele Mecozzi e l'Ing. Elisa Cudini, in qualità di mandanti del RTP ING. CALABRO' FRANCESCO;
- il Geom. Gilberto Marini, in qualità di rappresentante delegato del RTP non ancora costituito INTEGRA SRL (presenta delega);
- il Sig. Marco Salvatori.

Il Responsabile unico del procedimento prende atto che, entro il termine ultimo per la presentazione delle domande di gara (ore 11,00 del giorno 01/04/2016), hanno presentato offerta n. 14 (quattordici) concorrenti che di seguito si elencano secondo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo:

- 1) RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria), via Filippo d'Alfonso, 86 - 71016 SAN SEVERO (FG); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante), via F. Turati, 28 - 71016 SAN SEVERO (FG) - in data 01/04/2016 ha presentato integrazione;



- 2) ING. BARTOLOMEO BOTTONE, via Tibullo, 8 – 65015 MONTESILVANO (PE);
- 3) RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria), via Montemalbe, 4 – 06125 PERUGIA (PG); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante), Borgo XX Giugno, 74 – 06121 PERUGIA (PG) – in data 30/03/2016 ha presentato un nuovo plico in sostituzione di quello presentato precedentemente;
- 4) SPER SRL, via R. Paolucci, 3 – 65121 PESCARA (PE);
- 5) AICI ENGINEERING SRL, via Roma, 10 – 83030 MONTEFREDANE (AV);
- 6) RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), via Municipio, 11 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA); ISTEMI SAS (Mandante), corso Umberto I, 19 – 84085 MERCATO SAN SEVERO (SA);
- 7) QUALITY ENGINEERING SRL, piazza Salvador Allende, 20 – 65128 PESCARA (PE);
- 8) RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria), via Giuseppe Regaldi, 3 – 10154 TORINO (TO); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante), via Guercinesca Est, 72 – 41015 NONANTOLA (MO); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante), via Cesare Costa, 178 – 41123 MODENA (MO) – in data 01/04/2016 ha presentato integrazione;
- 9) RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario), via S. Agostino, 17 – 63066 GROTTAMMARE (AP); ARCH. FRANCO CORE (Mandante), via Abruzzi, 10 – 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante), via Faleriense Est, 6 – 63833 MONTEGIORGIO (FM); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante), via S. Silvestro, 131/A – 63064 CUPRA MARITTIMA (AP);
- 10) RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario), via Sila Persichelli, 25 int. 1 – 67100 L'AQUILA (AQ); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante), via Monte Velino, 63 – 67051 AVEZZANO (AQ); ING. SANDRO MALONI (Mandante), via Piazza Umberto I, 34 – 64016 SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante), via Strada Prati, 78 – 64124 PESCARA (PE); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante), via dell'Arsenale, 40 – 10121 TORINO (TO);
- 11) TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria), via Capocastello, 53 – 62026 SAN GINESIO (MC); SANDRO VENANZI – GEOLOGO (Mandante), via Don Luigi Sturzo, 91 – 62028 SARNANO (MC) – in data 30/03/2016 ha presentato integrazione;
- 12) RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria), via di S. Erasmo, 16 – 00184 ROMA (RM); STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 – 00139 ROMA (RM); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 – 63900 FERMO (FM); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 – 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM) – in data 29/03/2016 ha presentato integrazione;
- 13) RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario), via Matteotti, 16 – 60022 CASTELFIDARDO (AN); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante), via Barocco, 5 – 60010 OSTRA VETERE (AN); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante), via Serramaggio, 17 – 60044 FABRIANO (AN); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante), via Ugo Foscolo, 1 – 62017 PORTO RECANATI (MC); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante), Piazza Nazareth, 2 – 60025 LORETO (AN);
- 14) RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario), via Michelangelo, 89 – 63822 PORTO SAN GIORGIO (FM); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante), via Fratte, 73 – 63821 PORTO SANT'ELPIDIO (FM); ING. ELISA CUDINI (Mandante), via Torino, 43 – 63813 MONTE URANO (FM); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante), via Altoviti, 7 – 63900 FERMO (FM); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante), via Bore Tesino, 119 – 63066 GROTTAMMARE (AP).

Il Responsabile unico del procedimento prende in esame i n. 14 (quattordici) plichi pervenuti in tempo utile, procede alla loro numerazione seguendo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, ne verifica la sigillatura, la loro integrità, la firma sui lembi di chiusura e la presenza della dicitura richiesta.

Successivamente, apre uno a uno i n. 14 (quattordici) plichi ricevuti, seguendo l'ordine di arrivo al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, riscontra l'esistenza delle buste interne "A – Documentazione Amministrativa", "B – Offerta Tecnico-organizzativa" e "C – Offerta Economica".

Per verificare la rispondenza a quanto richiesto nel bando di gara e nel disciplinare (facente parte integrante e sostanziale del bando di gara), procede all'apertura della sola busta "A – Documentazione

Amministrativa” lasciando chiuse le buste “B – Offerta Tecnico-organizzativa” e “C – Offerta Economica” ed esamina il contenuto della prima busta.

A seguito di verifica ed esame del contenuto delle buste “A – Documentazione Amministrativa”, si dispone:

- l’ammissione alle successive fasi di gara dei concorrenti per i quali la documentazione è ritenuta regolare;
- la motivata esclusione dei concorrenti per i quali la documentazione non risulta regolare;
- l’ammissione con riserva dei concorrenti ai quali devono essere chiesti chiarimenti.

Da tale verifica ed esame risulta quanto riportato nella seguente tabella:

N.	CONCORRENTE	AMMESSO ESCLUSO	NOTE
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)	AMMESSO	
2	ING. BARTOLOMEO BOTTONE	ESCLUSO	Dall’esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo come specificato con avviso del 22/03/2016.
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)	AMMESSO	
4	SPER SRL	AMMESSO	
5	AICI ENGINEERING SRL	AMMESSO CON RISERVA	Dall’esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l’espletamento del servizio come specificato con avviso del 22/03/2016. Al fine di sciogliere la riserva è necessario che la società indichi se all’interno della sua struttura è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente.
6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	AMMESSO CON RISERVA	Dall’esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l’espletamento del servizio come specificato con avviso del 22/03/2016. Al fine di sciogliere la riserva è necessario che venga indicato se all’interno del RTP è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente. Inoltre, si chiede che vengano concluse le operazioni relative al rilascio del PASSOE (il documento presentato non è regolare) con la sua stampa e l’invio a Questa Amministrazione.
7	QUALITY ENGINEERING SRL	AMMESSO CON RISERVA	Dall’esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l’espletamento del servizio come specificato con avviso del 22/03/2016. Al fine di sciogliere la riserva è necessario che la società indichi se all’interno della sua struttura è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente.

Qu

V

B

8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)	AMMESSO	
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)	AMMESSO	Avvalimento
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)	AMMESSO	Si rileva che il RTP non ha presentato regolare PASSOE. Si chiede che vengano concluse nel relativo sito internet dell'ANAC le operazioni relative al rilascio di detto documento con la sua stampa e l'invio a Questa Amministrazione.
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante)	AMMESSO	
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante)	AMMESSO	
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)	AMMESSO	Si rileva che il RTP non ha presentato regolare PASSOE. Si chiede che vengano concluse nel relativo sito internet dell'ANAC le operazioni relative al rilascio di detto documento con la sua stampa e l'invio a Questa Amministrazione.
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)	AMMESSO	

Terminata la verifica delle buste "A - Documentazione Amministrativa", il Responsabile unico del procedimento, constata l'integrità delle buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa". Al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti, procede all'apertura di dette buste "B" delle sole ditte ammesse (lasciando chiuse quelle del concorrente escluso e dei concorrenti ammessi con riserva), come riportato nella seguente tabella:

N.	CONCORRENTE	Descrizione documenti contenuti nella busta "B - Offerta Tecnica"
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)	1 relazione tecnica, 2 curricula, 3 servizi illustrati su progetto, 3 servizi illustrati su vulnerabilità.
2	ING. BARTOLOMEO BOTTONE	Busta non aperta in quanto il concorrente è stato escluso dalle successive fasi di gara.
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)	1 relazione tecnica, 6 schede tecniche.
4	SPER SRL	6 schede A3, 1 relazione tecnica, curricula.
5	AICI ENGINEERING SRL	La busta "B - Offerta Tecnico-organizzativa" non è stata aperta in quanto il concorrente è stato ammesso con riserva alle successive fasi di gara.
6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	La busta "B - Offerta Tecnico-organizzativa" non è stata aperta in quanto il concorrente è stato ammesso con riserva alle successive fasi di gara.

7	QUALITY ENGINEERING SRL	La busta "B – Offerta Tecnico-organizzativa" non è stata aperta in quanto il concorrente è stato ammesso con riserva alle successive fasi di gara.
8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandatario); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)	1 relazione tecnica, 3 progetti con 9 schede, 2 curricula.
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)	1 relazione tecnica, documentazione.
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)	5 curricula, documentazione, 1relazione tecnica.
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandatario); SANDRO VENANZI – GEOLOGO (Mandante)	4 schede, 1 relazione tecnica illustrativa, 2 curricula.
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandatario); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante)	1 relazione tecnica, 4 curricula, 12 schede.
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)	1 relazione tecnica, 3 curricula, 1 nomina figure professionali, 6 schede.
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)	1 relazione tecnica, 5 curricula, 5 schede.

Alle ore 18,00 il Responsabile unico del procedimento dichiara chiusa la 2^a seduta di gara.

Tutti i plichi vengono conservati in un armadio chiuso a chiave.

Letto confermato e sottoscritto.

H Responsabile unico del procedimento
(Ing. Alberto Francia)

- Dott. Renato Belà

- Dott.ssa Cinzia Marzoni

VERBALE 3^ SEDUTA PUBBLICA

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA’ SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA’ DELL’ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.

C.I.G.: 65205586AE.

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);

Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);

Oggetto dell’appalto: “Procedura aperta per l’affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell’ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo”;

Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);

Durata dell’appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;

C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che:

- nella 1^ seduta pubblica del 04/03/2016 il seggio di gara:
 - ha avviato i lavori di apertura ed esame della documentazione amministrativa dei concorrenti;
 - ha interrotto la seduta perché ha rilevato una incoerenza tra il chiarimento pubblicato in data 11/01/2016, relativo ai requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa di cui alla lettera b) del punto 12.2 del disciplinare di gara e i requisiti richiesti alla lettera a) dello stesso punto 12.2;
 - ha stabilito di pubblicare un nuovo avviso per emendare l’errore rilevato;
- nella 2^ seduta pubblica del 05/04/2016 il seggio di gara ha esaminato la documentazione amministrativa dei concorrenti e a seguito di ciò, come risulta del relativo verbale:
 - ha ammesso alle successive fasi di gara n. 10 (dieci) concorrenti in quanto la documentazione presentata è stata ritenuta regolare;
 - ha escluso n. 1 (un) concorrente;
 - ha ammesso con riserva n. 3 (tre) concorrenti e disposto la richiesta dei chiarimenti;
 - ha disposto la richiesta del PASSOE a n. 2 (due) concorrenti;
- nel corso della seduta del 05/04/2015 il seggio di gara, constatata l’integrità delle buste “B – Offerta Tecnico-organizzativa”, le ha aperte al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti, lasciando chiuse le buste dei concorrenti ammessi con riserva e del concorrente escluso;
- con nota Prot. n. 18263|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stata comunicata all’ING. BARTOLOMEO BOTTONE l’esclusione dalla gara in quanto, dall’esame della documentazione amministrativa presentata, non è risultata la partecipazione di un geologo;
- con nota Prot. n. 18262|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stato richiesto alla società AICI ENGINEERING SRL ammessa con riserva (in quanto dall’esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l’espletamento del servizio) di fornire chiarimenti, entro 5 giorni dal ricevimento della nota stessa, indicando se all’interno della struttura è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente;

- con nota Prot. n. 18257|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stato richiesto al RTP COSTITURNO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), ISTEMI SAS (Mandante), ammesso con riserva (in quanto dall'esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l'espletamento del servizio) di fornire chiarimenti, entro 5 giorni dal ricevimento della nota stessa, indicando se all'interno della struttura è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente. Inoltre è stato chiesto di concludere le operazioni relative al rilascio del PASSOE (il documento presentato non era regolare) e di trasmettere la relativa stampa;
- con nota Prot. n. 18261|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stato richiesto alla società QUALITY ENGINEERING SRL, ammessa con riserva (in quanto dall'esame della documentazione amministrativa presentata non è risultata la partecipazione di un geologo prevista per l'espletamento del servizio) di fornire chiarimenti, entro 5 giorni dal ricevimento della nota stessa, indicando se all'interno della struttura è presente un geologo oppure se tale figura professionale è assente;
- con nota Prot. n. 18255|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stato richiesto al RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario), ING. WALTER BELLOTTA (Mandante), ING. SANDRO MALONI (Mandante), GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante), ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante), di concludere le operazioni relative al rilascio del PASSOE (il documento presentato non era regolare) e di trasmettere la relativa stampa;
- con nota Prot. n. 18256|ASURAV4|FMTEC|P del 12/04/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stato richiesto al RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario), ING. FRANCESCO MONNI (Mandante), GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante), ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante), ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante), di concludere le operazioni relative al rilascio del PASSOE (il documento presentato non era regolare) e di trasmettere la relativa stampa;
- i tre concorrenti ammessi con riserva hanno inviato i chiarimenti richiesti entro i termini indicati nella comunicazione del 12/04/2016;
- i due concorrenti ai quali era stata richiesta la trasmissione del PASSOE hanno inviato la stampa dello stesso;
- con nota Prot. n. 25643|ASURAV4|FMTEC|P del 23/05/2016, trasmessa a mezzo PEC, sono state comunicate a tutti i concorrenti la data e l'ora della seduta pubblica di gara per lo scioglimento delle riserve dei n. 3 concorrenti ammessi con riserva.

Tanto premesso, oggi 27/05/2016, alle ore 10,00, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, via Zeppilli n. 18, l'Ing. Alberto Franca, Responsabile unico del procedimento e Responsabile dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, procede all'apertura delle buste pervenute, assistito:

- dal Dott. Renato Belà, Collaboratore Amministrativo Esperto, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4;
- dalla Dott.ssa Cinzia Marzoni, Assistente Amministrativo, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, quest'ultima anche incaricata della redazione del presente Verbale.

E' presente alla seduta l'Ing. Elisa Cudini, in qualità di mandante del RTP ING. CALABRO' FRANCESCO.

Il Responsabile unico del procedimento prende in esame la documentazione presentata dai concorrenti ammessi con riserva e prende atto che:

- con nota Prot. n. 18297|ASURAV4|FMAAGG|A del 13/04/2016 (data di arrivo al protocollo: 12/04/2016), trasmessa a mezzo PEC, la società QUALITY ENGINEERING SRL ha fornito i chiarimenti richiesti e pertanto viene ammessa all'ulteriore prosieguo della gara;

- con nota Prot. n. 18696|ASURAV4|FMAAGG|A del 14/04/2016 (data di arrivo al protocollo: 14/04/2016), trasmessa a mezzo PEC, la società AICI ENGINEERING SRL ha fornito i chiarimenti richiesti e pertanto viene ammessa all'ulteriore prosieguo della gara;
- con nota Prot. n. 19173|ASURAV4|FMAAGG|A del 18/04/2016 (data di arrivo al protocollo: 16/04/2016), trasmessa a mezzo PEC, il RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), ISTEMI SAS (Mandante) ha fornito i chiarimenti richiesti e pertanto viene ammesso all'ulteriore prosieguo della gara.

Inoltre, il Responsabile unico del procedimento prende atto che i seguenti raggruppamenti hanno fornito la stampa del PASSOE:

- RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario), ING. WALTER BELLOTTA (Mandante), ING. SANDRO MALONI (Mandante), GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante), ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante);
- RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario), ING. FRANCESCO MONNI (Mandante), GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante), ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante), ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante);
- RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), ISTEMI SAS (Mandante).

In considerazione dei chiarimenti pervenuti, i concorrenti ammessi all'ulteriore prosieguo della gara sono i seguenti:

N.	CONCORRENTE
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)
4	SPER SRL
5	AICI ENGINEERING SRL
6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)
7	QUALITY ENGINEERING SRL
8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante)
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante)
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)

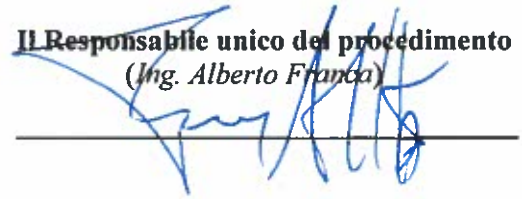
Alle ore 10,08 si presenta, per assistere alla seduta, l'Ing. Samuele Biondi, per la società ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (presenta delega).

Alle ore 10,10 il Responsabile unico del procedimento dichiara chiusa la 3^ seduta pubblica di gara.

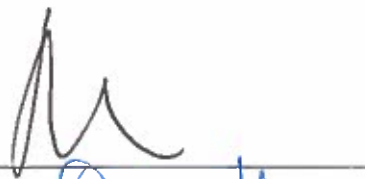
Tutti i plichi restano conservati in un armadio chiuso a chiave.

Letto confermato e sottoscritto.

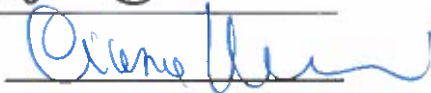
Il Responsabile unico del procedimento
(Ing. Alberto Franca)



- Dott. Renato Belà



- Dott.ssa Cinzia Marzoni



VERBALE 4^ SEDUTA PUBBLICA

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA’ SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA’ DELL’ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.
C.I.G.: 65205586AE.

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);
Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);
Oggetto dell’appalto: “Procedura aperta per l’affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà’ dell’ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo”;
Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
Durata dell’appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;
Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;
C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che:

- nella 1^ seduta pubblica del 04/03/2016 il seggio di gara:
 - ha avviato i lavori di apertura ed esame della documentazione amministrativa dei concorrenti;
 - ha interrotto la seduta perché ha rilevato una incoerenza tra il chiarimento pubblicato in data 11/01/2016, relativo ai requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa di cui alla lettera b) del punto 12.2 del disciplinare di gara e i requisiti richiesti alla lettera a) dello stesso punto 12.2;
 - ha stabilito di pubblicare un nuovo avviso per emendare l’errore rilevato;
- nella 2^ seduta pubblica del 05/04/2016 il seggio di gara ha esaminato la documentazione amministrativa dei concorrenti e a seguito di ciò, come risulta del relativo verbale:
 - ha ammesso alle successive fasi di gara n. 10 (dieci) concorrenti in quanto la documentazione presentata è stata ritenuta regolare;
 - ha escluso n. 1 (un) concorrente;
 - ha ammesso con riserva n. 3 (tre) concorrenti e disposto la richiesta dei chiarimenti;
 - ha disposto la richiesta del PASSOE a n. 2 (due) concorrenti;
 - ha constatato l’integrità delle buste “B – Offerta Tecnico-organizzativa”, le ha aperte al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti e ha lasciato chiuse le buste dei concorrenti ammessi con riserva e del concorrente escluso;
- nella 3^ seduta pubblica del 27/05/2016 il seggio di gara:
 - ha preso atto che i n. 3 (tre) concorrenti ammessi con riserva hanno fornito i chiarimenti richiesti in tempo utile;
 - ha esaminato la documentazione presentata dai n. 3 (tre) concorrenti ammessi con riserva;
 - ha ammesso tutti i concorrenti ammessi con riserva all’ulteriore prosieguo della gara.

Con note Prott. n. 30742|ASURAV4|FMTEC|P del 21/06/2016 e n. 30885|ASURAV4|FMTEC|P del 22/06/2016, è stata comunicata ai concorrenti la data di convocazione della 4^ seduta pubblica di gara per l’apertura della busta “B – Offerta Tecnico-organizzativa” dei tre concorrenti ammessi con riserva.

Tanto premesso, oggi 24/06/2016, alle ore 10,00, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, via Zeppilli n. 18, l'Ing. Alberto Franca, Responsabile unico del procedimento e Responsabile dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, procede all'apertura delle buste pervenute, assistito:

- dal Dott. Renato Belà, Collaboratore Amministrativo Esperto, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, incaricato anche della redazione del presente Verbale.
- dal Geom. Angelo Morganti, Assistente Amministrativo, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo.

Sono presenti alla seduta:

- l'Ing. Elisa Cudini, in qualità di mandante del RTP costituendo ING. CALABRO' FRANCESCO;
- il Geom. Gilberto Marini, in qualità di rappresentante delegato del RTP costituendo INTEGRA SRL (presenta delega);
- l'Ing. Sandro Maloni, in qualità di mandante del RTP costituendo PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI;
- il Geom. Clemente Bonveti, in qualità di collaboratore del RTP costituendo PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI.

Il Responsabile unico del procedimento, constatata l'integrità delle buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa", della società AICI ENGINEERING SRL, del RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), ISTEMI SAS (Mandante), società QUALITY ENGINEERING SRL, le apre al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti, come riportato nella seguente tabella:

N.	CONCORRENTE	Descrizione documenti contenuti nella busta "B - Offerta Tecnica"
1	AICI ENGINEERING SRL	relazione tecnica, curricula, offerta tecnica
2	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	relazione tecnica, curricula, progetti
3	QUALITY ENGINEERING SRL,	relazione tecnica, curricula, progetti

In considerazione di ciò si conferma che i concorrenti ammessi all'ulteriore prosieguo della gara sono i seguenti:

N.	CONCORRENTE
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)
4	SPER SRL
5	AICI ENGINEERING SRL
6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)
7	QUALITY ENGINEERING SRL
8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)

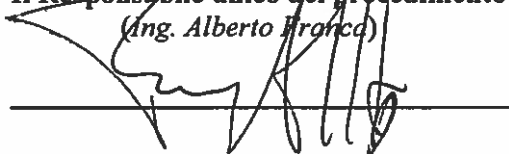
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI – GEOLOGO (Mandante)
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING: MARCO BRUNELLI (Mandante)
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)

Alle ore 10,30 il Responsabile unico del procedimento dichiara chiusa la 4^a seduta pubblica di gara.

Tutti i plichi restano conservati in un armadio chiuso a chiave.

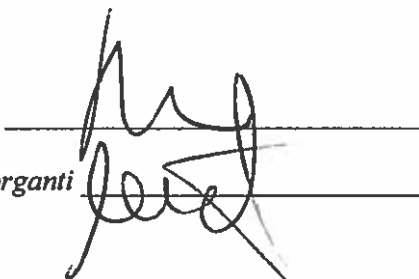
Letto confermato e sottoscritto.

Il Responsabile unico del procedimento
(ing. Alberto Franca)



Dott. Renato Belà

Geom. Angelo Morganti



RB/

Verbale 4^a seduta pubblica – Verifiche antisismiche

VERBALE 5^ SEDUTA PUBBLICA

**PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.
C.I.G.: 65205586AE.**

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);
Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);
Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";
Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;
Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;
C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che:

- nella 1^ seduta pubblica del 04/03/2016 il seggio di gara:
 - ha avviato i lavori di apertura ed esame della documentazione amministrativa dei concorrenti;
 - ha interrotto la seduta perché ha rilevato una incoerenza tra il chiarimento pubblicato in data 11/01/2016, relativo ai requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa di cui alla lettera b) del punto 12.2 del disciplinare di gara e i requisiti richiesti alla lettera a) dello stesso punto 12.2;
 - ha stabilito di pubblicare un nuovo avviso per emendare l'errore rilevato;
- nella 2^ seduta pubblica del 05/04/2016 il seggio di gara ha esaminato la documentazione amministrativa dei concorrenti e a seguito di ciò, come risulta del relativo verbale:
 - ha ammesso alle successive fasi di gara n. 10 (dieci) concorrenti in quanto la documentazione presentata è stata ritenuta regolare;
 - ha escluso n. 1 (un) concorrente;
 - ha ammesso con riserva n. 3 (tre) concorrenti e disposto la richiesta dei chiarimenti;
 - ha disposto la richiesta del PASSOE a n. 2 (due) concorrenti;
 - ha constatato l'integrità delle buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa", le ha aperte al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti e ha lasciato chiuse le buste dei concorrenti ammessi con riserva e del concorrente escluso;
- nella 3^ seduta pubblica del 27/05/2016 il seggio di gara:
 - ha preso atto che i n. 3 (tre) concorrenti ammessi con riserva hanno fornito i chiarimenti richiesti in tempo utile;
 - ha esaminato la documentazione presentata dai n. 3 (tre) concorrenti ammessi con riserva;
 - ha ammesso tutti i concorrenti ammessi con riserva all'ulteriore prosieguo della gara;
- nella 4^ seduta pubblica del 24/06/2016, il seggio di gara ha aperto le buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa" dei 3 (tre) concorrenti ammessi con riserva, al fine di procedere alla verifica della presenza dei documenti prodotti;



- nella 1^ seduta riservata del 28/06/2016 la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308/ASURDG del 10/05/2016, ha avviato i lavori relativi all'esame e alla valutazione della documentazione contenuta dalle buste "B – Offerta Tecnico-organizzativa";
- nella 2^ seduta riservata del 05/07/2016 la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308/ASURDG del 10/05/2016, ha terminato l'attribuzione dei punteggi secondo il metodo aggregativo compensatore di cui all'allegato G, lettera a), punto 2 del D.P.R. n. 207/2010;
- nella 3^ seduta riservata del 11/07/2016 la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308/ASURDG del 10/05/2016, ha proceduto al controllo generale della correttezza dei calcoli relativi alle somme dei punteggi di preferenza, al calcolo dei coefficienti e all'attribuzione dei punteggi, dando atto della regolarità delle operazioni svolte;
- con nota Prot. n. 37491|ASURAV4|FMTEC|P del 01/08/2016, trasmessa a mezzo PEC, è stata comunicata ai concorrenti la data di convocazione della 5^ seduta pubblica di gara, per l'apertura delle buste "C – Offerta economica e temporale" (ore 10,00 del giorno 04/08/2016).

Tanto premesso, oggi 04/08/2016, alle ore 10,00, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo, via Zeppilli n. 18, si è riunito il seggio di gara composto nell'occasione da:

- Ing. Alberto Franca, Responsabile unico del procedimento e Direttore dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo;
- Dott. Renato Belà, Collaboratore Amministrativo Esperto, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4;
- Dott.ssa Cinzia Marzoni, Assistente Amministrativo, in servizio presso l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 4 di Fermo, quest'ultima anche incaricata della redazione del presente Verbale.

Sono presenti alla seduta:

- l'Ing. Fabio Carminucci, in qualità di mandante del RTP costituendo ING. CALABRO' FRANCESCO;
- l'Ing. Samuele Mecozzi, in qualità di mandante del RTP ING. CALABRO' FRANCESCO;
- l'Ing. Samuele Biondi, in qualità di delegato del RTP costituendo INTEGRA SRL (presenta delega);
- l'Ing. Sandro Maloni, in qualità di mandante del RTP costituendo PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI.

Si procede preliminarmente a dare lettura del verbale della seduta riservata del 11/07/2016 e, per quanto riguarda gli allegati allo stesso, delle risultanze della valutazione delle offerte tecniche, mediante lettura dei punteggi conseguiti da ciascun offerente.

Il Responsabile unico del procedimento dà avvio all'apertura delle buste "C – Offerta economica e temporale" contenute nei plichi presentati dagli offerenti ammessi alla presente fase di gara, seguendo l'ordine di arrivo dei plichi al Protocollo dell'AV4 e facendo via via constatare l'integrità delle buste.

Dopo aver accertato che tutte le offerte economiche e di riduzione del tempo sono state redatte nel rispetto delle prescrizioni del disciplinare di gara (la percentuale di sconto offerto da ciascun concorrente è riportata nelle allegate tabelle di riduzione del prezzo e di riduzione del tempo), si procede ad attribuire a ciascuna offerta i relativi punteggi secondo quanto previsto ai punti 13 (Criterio di aggiudicazione) e 18.3 (Procedura di aggiudicazione - Apertura delle buste contenenti l'offerta tecnico-organizzativa e l'offerta economica e temporale e valutazione delle offerte) del disciplinare di gara. Le risultanze di tale operazione sono evidenziate nella tabella allegata (Punteggio finale) nella quale sono riportati i punteggi finali conseguiti da ciascun concorrente.

Si dà atto che il RTP costituendo DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario), IST'EMI SAS (Mandante) ha formulato un ribasso sul tempo posto a base di gara del 46,250 per cento. Secondo quanto previsto alla lettera C (Riduzione percentuale con riferimento al tempo: massimo 5 punti) del punto 13 del disciplinare di gara (Criterio di aggiudicazione), la riduzione percentuale da applicare al tempo deve essere in misura comunque non superiore alla percentuale del 20% (venti per cento) fissata ai sensi dell'art. 266,

comma 1, lettera c), punto 2, del Regolamento. Pertanto, la parte eccedente il 20 per cento viene considerata inefficace, e nella tabella allegata (EVO2 - Riduzione tempo) è stato comunque riportato il valore del 20 per cento.

Dalla somma dei punteggi totali attribuiti per offerta tecnica, offerta economica e offerta di riduzione del tempo risulta quanto segue:

	CONCORRENTE	Punteggio totale elementi tecnici	Punteggio riduzione del prezzo	Punteggio riduzione del tempo	Punteggio finale
A-1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)	35,430	35	5	75,430
B-3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)	55,650	35	5	95,650
C-4	SPER SRL	4,710	35	5	44,710
D-5	AICI ENGINEERING SRL	50,400	35	5	90,400
E-6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	10,740	17,22	5	32,960
F-7	QUALITY ENGINEERING SRL	15,420	35	5	55,420
G-8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)	10,800	35	5	50,800
H-9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)	18,000	34,965	4,995	57,960
I-10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)	50,010	35	5	90,010
L-11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante)	4,770	28	5	37,770
M-12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante)	60,000	35	5	100,000
N-13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)	24,000	35	5	64,000
O-14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)	13,140	12,81	5	30,950

Pertanto la graduatoria finale è la seguente:

Posizione	CONCORRENTE	Punteggio finale
I	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING: MARCO BRUNELLI (Mandante)	100,000
II	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)	95,650
III	AICI ENGINEERING SRL	90,400
IV	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)	90,010
V	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)	75,430
VI	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)	64,000
VII	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)	57,960
VIII	QUALITY ENGINEERING SRL	55,420
IX	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)	50,800
X	SPER SRL	44,710
XI	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante)	37,770
XII	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	32,960
XIII	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)	30,950

L'offerta presentata dal RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria), STIN SRL (Mandante), ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), ING: MARCO BRUNELLI (Mandante), che ha conseguito il punteggio globale complessivo più elevato, pari a **punti 100**, risulta anormalmente bassa ai sensi dell'art. 86, comma 2, del D.Lgs. n. 163/2006 ("...le stazioni appaltanti valutano la congruità delle offerte in relazione alle quali sia i punti relativi al prezzo, sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione, sono entrambi pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dal bando di gara") essendo il punteggio relativo al prezzo pari a **35 punti**, superiore ai quattro quinti (28 punti) del punteggio massimo attribuibile (35 punti) e la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione (elementi tecnici e riduzione del tempo) pari a **65 punti** (60 punti per gli elementi tecnici + 5 punti per la riduzione del tempo), superiore ai quattro quinti (52 punti) del punteggio massimo attribuibile (30 punti per gli elementi tecnici relativi all'adeguatezza dell'offerta + 30 punti per gli elementi tecnici relativi alle caratteristiche metodologiche dell'offerta + 5 punti per la riduzione del tempo = 65 punti).

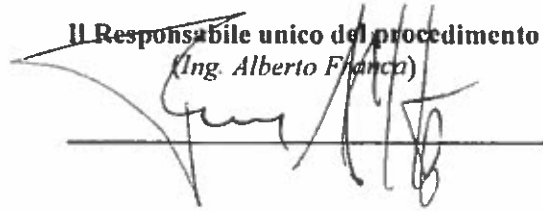
Pertanto si potrà procedere all'aggiudicazione provvisoria dell'appalto in oggetto al RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria), STIN SRL (Mandante), ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), ING: MARCO BRUNELLI (Mandante), a condizione che superi la verifica dell'anomalia dell'offerta, che ha offerto:

- il ribasso del 25 %, da applicare sull'importo di € 92.943,00 (corrispettivo stimato per la prestazione di € 98.519,58 al netto dell'importo di € 5.576,58 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso), IVA esclusa, per il prezzo di € 75.283,83 ($98.519,58 - 5.576,58$ di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso = $92.943,00 - 25\% = 69.707,25 + 5.576,58 = 75.283,83$), più oneri di legge;
- il ribasso del 20%, da applicare al tempo di giorni 240, fissato a base di gara per l'espletamento dell'incarico, per un totale di 192 giorni naturali e consecutivi;

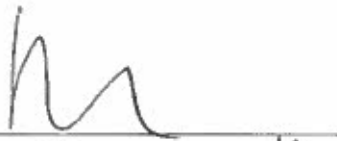
Alle ore 10,40 il Responsabile unico del procedimento dichiara chiusa la 5^ seduta pubblica di gara.

Letto confermato e sottoscritto.

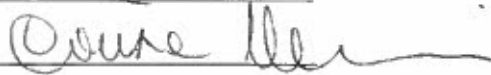
Il Responsabile unico del procedimento
(Ing. Alberto Franca)



Dott. Renato Belà



Dott.ssa Cinzia Marzoni



ALLEGATI:

- n. 3 fogli (tabelle) in formato A4

CALCOLO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA - Metodo aggregativo - compensatore

Nome Appalto: Servizi di ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

EVQ2 - Riduzione tempo

Peso 5

	Impresa	Riduzione tempo	Coefficienti	Punteggi definitivi
A	1	20	1	5
B	3	20	1	5
C	4	20	1	5
D	5	20	1	5
E	6	20	1	5
F	7	20	1	5
G	8	20	1	5
H	9	19,98	0,999	4,995
I	10	20	1	5
J	11	20	1	5
K	12	20	1	5
L	13	20	1	5
M	14	20	1	5




CALCOLO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA - Metodo aggregativo - compensatore

Nome Appalto: Servizi di Ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Punteggio finale

soglia anomalia 52 28

Imprese	Totale elementi tecnici	OFFERTA DI RIDUZIONE DEL PREZZO	Riduzione tempo	Punteggio finale
A - 1	35,430	35	5	75,430
B - 3	55,650	35	5	95,650 ANOMALA
C - 4	4,710	35	5	44,710 ANOMALA
D - 5	50,400	35	5	90,400 ANOMALA
E - 6	10,740	17,22	5	32,960
F - 7	15,420	35	5	55,420
G - 8	10,800	35	5	50,800
H - 9	18,000	34,965	4,995	57,960
I - 10	50,010	35	5	90,010 ANOMALA
J - 11	4,770	28	5	37,770
K - 12	60,000	35	5	100,000 ANOMALA
L - 13	24,000	35	5	64,000 ANOMALA
M - 14	13,140	12,81	5	30,950

CALCOLO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA - Metodo aggregativo - compensatore

Nome Appalto: Servizi di ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

EVQ1 - OFFERTA DI RIDUZIONE DEL PREZZO

Peso 35

Imprese	OFFERTA DI RIDUZIONE DEL PREZZO	Coefficienti	Punteggi definitivi
A	25	1	35
B	25	1	35
C	25	1	35
D	25	1	35
E	12,3	0,492	17,22
F	25	1	35
G	25	1	35
H	24,98	0,999	34,965
I	25	1	35
J	20	0,8	28
K	25	1	35
L	25	1	35
M	9,15	0,366	12,81

VERBALE 1^ SEDUTA RISERVATA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.
C.I.G.: 65205586AE.

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);
Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);
Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";
Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;
Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;
C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che, per l'appalto in oggetto specificato:

- Richiamati i verbali di seduta pubblica del 4/3/2016, 5/4/2016, 27/5/2016 e 24/6/2016

Tanto premesso, oggi 28 giugno 2016, alle ore 09,30, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche sede Ancona, via Oberdan 2, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308 del 10/5/2016 e composta da:

- Ing. Fulvia Dini, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, ASUR, Presidente e segretario;
- Ing. Paolo Svampa, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 5 di Ascoli Piceno, Componente;
- Ing. Luca Baldini, Collaboratore Tecnico, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 2 - Fabriano, Componente;

In considerazione dei chiarimenti pervenuti, i concorrenti ammessi all'ulteriore prosieguo della gara sono i seguenti:

N.	CONCORRENTE
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)
4	SPER SRL
5	AICI ENGINEERING SRL



6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)
7	QUALITY ENGINEERING SRL
8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI – GEOLOGO (Mandante)
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING: MARCO BRUNELLI (Mandante)
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)

La Commissione Giudicatrice dà atto che procederà:

- all'esame della documentazione delle buste "B – Offerta Tecnico-organizzativa" (busta aperta nelle sedute pubbliche di gara) contenute nei plichi presentati dai partecipanti ammessi alla presente fase di gara, elencati in premessa, seguendo l'ordine di arrivo dei plichi al Protocollo dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo;
- all'attribuzione dei punteggi secondo il metodo aggregativo compensatore di cui all'allegato G, lettera a), punto 2 del D.P.R. n. 207/2010 (Allegato G contratti relativi a lavori: metodi di calcolo per l'offerta economicamente più vantaggiosa), come previsto ai punti 13 (Criterio di aggiudicazione) e 18 (Procedura di aggiudicazione - Apertura delle buste contenenti l'offerta tecnico-organizzativa e l'offerta economica e temporale e valutazione delle offerte) del disciplinare di gara.

Il Presidente della Commissione dispone che si procederà come segue:

- lettura di tutti gli elaborati relativi all'offerta tecnico-organizzativa al fine di un primo inquadramento delle stesse nell'appalto in argomento;
- lettura in sequenza del punto della relazione di ciascun offerente riferito al singolo sub-criterio;
- effettuazione da parte di ciascun Commissario, compreso il Presidente, del confronto delle coppie con riferimento al singolo sub-criterio. I singoli prospetti relativi alle preferenze attribuite da ciascun Commissario sono stati organizzati nel seguente modo: le singole caselle sono state suddivise in modo da far risultare sul lato di sinistra di ciascuna casella il punteggio relativo al concorrente identificato mediante la rispettiva lettera dell'alfabeto sul lato verticale della tabella, mentre sul lato di destra di ciascuna casella viene fatto risultare il punteggio relativo al concorrente identificato mediante la rispettiva lettera dell'alfabeto sul lato orizzontale della tabella. Pertanto, se il Commissario ha ritenuto di attribuire la preferenza a uno dei due concorrenti della coppia per il singolo sub-criterio o criterio in esame, sul lato della casella corrispondente al concorrente preferito è scritto un numero da "2" a "6", a indicare se la preferenza è: minima (2); piccola (3); media (4); grande (5); massima (6), mentre sul lato della casella corrispondente all'altro concorrente (non preferito), è scritto il numero "0". Se invece il Commissario ha ritenuto che vi sia parità tra due concorrenti per il sub-criterio o criterio in esame, nella casella relativa al confronto tra i due concorrenti è scritto il numero "1" su entrambi i lati della casella. In una colonna separata è riportata la mera somma aritmetica dei punteggi attribuiti a ciascun offerente. Nelle tabelle,




ciascun offerente, secondo l'ordine di arrivo delle offerte, viene indicato con una lettera dell'alfabeto, come di seguito riportato:

N.	CONCORRENTE	LETTERA ATTRIBUITA
1	RTP COSTITUENDO - CLEMENTE ENGINEERING SERVICE SRL (Mandataria); GEOL. GIANLUCA DEL PICCOLO (Mandante)	A
3	RTP COSTITUENDO - ING. BRUNO PELAGGI SRL (Mandataria); OSSERVATORIO SISMICO A. BINA (Mandante)	B
4	SPER SRL	C
5	AICI ENGINEERING SRL	D
6	RTP COSTITUENDO - DOTT. ING. SERGIO ORLANDO PACIELLO (Mandatario); ISTEMI SAS (Mandante)	E
7	QUALITY ENGINEERING SRL	F
8	RTP COSTITUENDO - POLITECNA EUROPA SRL (Mandataria); GIANCARLO MASELLI SRL (Mandante); STUDIO GEOLOGICO DALLARI PIER LUIGI (Mandante)	G
9	RTP COSTITUENDO - ING. FRANCESCO D'ERCOLI (Mandatario); ARCH. FRANCO CORE (Mandante); GEOL. STEFANIA COSTANZI (Mandante); ARCH. DANILO SPINOZZI (Mandante)	H
10	RTP COSTITUENDO - PROF. ING. ANTONELLO SALVATORI (Mandatario); ING. WALTER BELLOTTA (Mandante); ING. SANDRO MALONI (Mandante); GEOL. FABIO DI CAMILLO (Mandante); ARCH. GIANCARLO MALONI (Mandante)	I
11	TRP COSTITUENDO - BOCCI AND PARTNERS SRL (Mandataria); SANDRO VENANZI - GEOLOGO (Mandante)	L
12	RTP COSTITUENDO - INTEGRA SRL (Mandataria); STIN SRL (Mandante); ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante); ING. MARCO BRUNELLI (Mandante)	M
13	RTP COSTITUENDO - ING. MORENO BINCI (Mandatario); ING. FRANCESCO MONNI (Mandante); GEOL. FABRIZIO MANTONI (Mandante); ING. SILVIA AGOSTINELLI (Mandante); ING. OMAR MARINI DIOMEDI (Mandante)	N
14	RPT COSTITUENDO - ING. CALABRO' FRANCESCO (Mandatario); GEOL. MASSIMO BASILI (Mandante); ING. ELISA CUDINI (Mandante); ING. SAMUELE MECOZZI (Mandante); ING. FABIO CARMINUCCI (Mandante)	O

in una sezione separata vi è il prospetto riassuntivo relativo al singolo sub-criterio. Tale prospetto è composto da una tabella in cui sono riportate le somme dei punteggi complessivi assegnati da ciascun Commissario per il sub-criterio in esame a ciascun offerente. In una colonna separata viene riportato il risultato della trasformazione delle somme provvisorie nei coefficienti definitivi, riportando a uno (1,00) la somma più alta e proporzionando a tale somma massima le somme provvisorie prima calcolate. In un'ultima colonna, ulteriormente separata, viene riportato il punteggio finale relativo al sub-criterio in esame attribuito a ciascun offerente, che è il risultato della seguente operazione: punteggio raggiunto uguale punteggio massimo moltiplicato per il coefficiente definitivo;

- controllo generale finale congiunto a opera dei componenti della Commissione, relativo alle mere operazioni aritmetiche effettuate da ciascun Commissario e dal Presidente nel corso dei lavori e correzione di eventuali errori;
- redazione del quadro finale riassuntivo in cui sono riportati i punteggi raggiunti da ciascun offerente per ciascun sub-criterio e la somma di tali punteggi. Per quanto riguarda i punteggi assegnati a ogni soggetto concorrente in base ai "sub-criteri e sub-punteggi", tali sub-punteggi saranno riparametrati con riferimento



ai pesi previsti per il criterio di partenza (“Adeguatezza dell’offerta”, “Caratteristiche qualitative e metodologiche dell’offerta”);

- riparametrazione dei punteggi, assegnando il peso totale dell’offerta tecnica all’offerta che ha ottenuto il massimo punteggio quale somma dei punteggi dei singoli elementi (sub-criteri) e, alle altre offerte, un punteggio proporzionale decrescente, in modo che la miglior somma dei punteggi sia riportata al valore della somma dei pesi attribuiti all’intera offerta tecnica.

Alle ore 13,00, la seduta è sospesa; tutti i plichi vengono conservati in un armadio chiuso a chiave.

Alle ore 13,30 il Presidente della Commissione, Ing. Fulvia Dini, alla presenza dell’Ing. Paolo Svampa, dell’ing. Luca Baldini, riavvia l’attività interrotta, proseguendo nell’esame del contenuto delle buste “B – Offerta Tecnico-organizzativa”.

Alle ore 16,30 la seduta viene chiusa.

La seduta per la prosecuzione dei lavori viene rinviata alle ore 9 del giorno 05/07/2016. Il prospetto con tutti i risultati delle operazioni del confronto delle coppie sarà allegato all’ultimo verbale della Commissione Giudicatrice.

Tutti i plichi vengono conservati in un armadio chiuso a chiave.

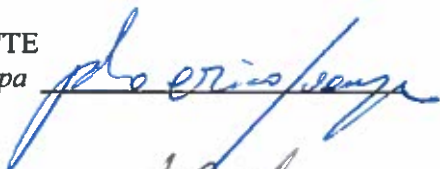
Letto confermato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Ing. Fulvia Dini)



IL COMPONENTE
Ing. Paolo Svampa



IL COMPONENTE
Ing. Luca Baldini



VERBALE 2^ SEDUTA RISERVATA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.

C.I.G.: 65205586AE.

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);

Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);

Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";

Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);

Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;

C.I.G.: 65205586AE.

- Richiamati i verbali di seduta pubblica del 4/3/2016, 5/4/2016, 27/5/2016 e 24/6/2016;
- Considerato che in data 28 giugno 2016 si è tenuta la 1^ seduta riservata nella quale la Commissione Giudicatrice, ha avviato i lavori relativi all'esame e alla valutazione della documentazione contenuta dalle buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa"

Tanto premesso, oggi 05/07/2016, alle ore 09,30, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche sede Ancona, via Oberdan 2, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308 del 10/5/2016 e composta da:

- Ing. Fulvia Dini, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, ASUR, Presidente e segretario;
- Ing. Paolo Svampa, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 5 di Ascoli Piceno, Componente;
- Ing. Luca Baldini, Collaboratore Tecnico, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 2 - Fabriano, Componente.

La Commissione Giudicatrice, riverificando quanto già espletato nella precedente seduta di gara del 28 giugno 2016, procede all'attribuzione dei punteggi secondo il metodo aggregativo compensatore di cui all'allegato G, lettera a), punto 2 del D.P.R. n. 207/2010, come dettagliato nel precedente verbale, completando le attività relative a tutte le offerte tecniche ammesse.

Alle ore 14,15 la seduta viene chiusa.



1


Viene fissata una ulteriore seduta finalizzata alla compilazione definitiva del per il giorno **11 luglio alle ore 9,30**. Il prospetto con tutti i risultati delle operazioni del confronto delle coppie sarà allegato all'ultimo verbale della Commissione Giudicatrice.

Tutti i plichi vengono conservati in un armadio chiuso a chiave.

Letto confermato e sottoscritto.

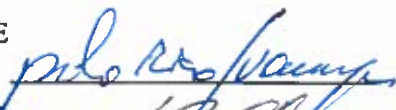
IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Ing. Fulvia Dini)



IL COMPONENTE

Ing. Paolo Svampa



IL COMPONENTE

Ing. Luca Baldini



VERBALE 3^ SEDUTA RISERVATA

**PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA' DELL'ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO.
C.I.G.: 65205586AE.**

Amministrazione appaltante: Azienda Sanitaria Unica Regionale, via Oberdan, 2 - 60122 Ancona (AN);
Amministrazione domiciliataria: ASUR Marche Area Vasta n. 4, via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo (FM);
Oggetto dell'appalto: "Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, incluse le prove e i sondaggi per raggiungere i livelli di conoscenza richiesti dalla normativa, il ripristino dello stato dei luoghi, negli edifici di proprietà dell'ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo";
Prezzo a base di gara: € 98.519,58 (novantottomilacinquecentodiciannove/cinquantotto), IVA e oneri previdenziali esclusi, di cui € 5.576,58 (cinquemilacinquecentosettantasei/cinquantotto) per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso);
Durata dell'appalto: 240 (duecentoquaranta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di stipula della convenzione;
Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006;
C.I.G.: 65205586AE.

Premesso che, per l'appalto in oggetto specificato:

- nella 1^ seduta riservata del **28 giugno 2016** la Commissione Giudicatrice, ha avviato i lavori relativi all'esame e alla valutazione della documentazione contenuta dalle buste "B - Offerta Tecnico-organizzativa";
- nella 2^ seduta riservata del **5 luglio 2016** la Commissione Giudicatrice, ha terminato l'attribuzione dei punteggi secondo il metodo aggregativo compensatore di cui all'allegato G, lettera a), punto 2 del D.P.R. n. 207/2010.

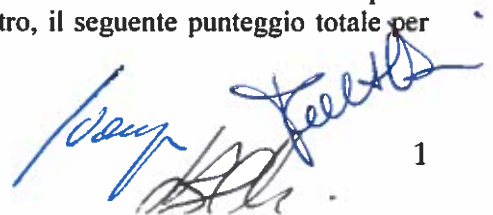
Tanto premesso, oggi **11 luglio 2016**, alle ore **09,15**, presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche dell'ASUR Marche sede Ancona, via Oberdan 2, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, nominata con determina n. 308 del 10/5/2016 e composta da:

- Ing. Fulvia Dini, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, ASUR, Presidente e segretario;
- Ing. Paolo Svampa, Dirigente U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 5 di Ascoli Piceno, Componente;
- Ing. Luca Baldini, Collaboratore Tecnico, in servizio c/o l'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere, Attività Tecniche, Area Vasta n. 2 - Fabriano, Componente;

La Commissione Giudicatrice nell'odierna seduta riverifica l'attribuzione dei punteggi e procede con il controllo generale della correttezza dei calcoli relativi alle somme dei punteggi di preferenza, al calcolo dei coefficienti e all'attribuzione dei punteggi, al termine del quale si dà atto che le operazioni risultano regolari.

I lavori della Commissione si concludono alle ore **14,00**.

Si allegano al presente verbale le risultanze dei lavori delle valutazioni di ciascun commissario e le tabelle di riepilogo (n. 4 pagine di allegato in formato A4 e n. 2 pagine di allegato in formato A3 che formano parte integrante e sostanziale del presente verbale) dalle quali risulta, tra l'altro, il seguente punteggio totale per offerta tecnica attribuito a tutti i concorrenti:



Imprese

Totale elementi
tecnici

A - 1	35,430
B - 3	55,650
C - 4	4,710
D - 5	50,400
E - 6	10,740
F - 7	15,420
G - 8	10,800
H - 9	18,000
I - 10	50,010
J - 11	4,770
K - 12	60,000
L - 13	24,000
M - 14	13,140

Letto confermato e sottoscritto.

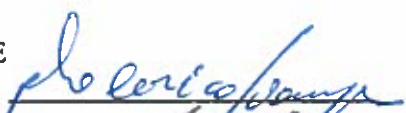
IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Ing. Fulvia Dini)




IL COMPONENTE

Ing. Paolo Svampa



IL COMPONENTE

Ing. Luca Baldini



Nome Appalto: Servizi di ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Dati bando e gara

Elementi di valutazione

Cod.	Elementi tecnici	Peso	
EVT1	Adeguatezza dell'offerta	30	
EVT1.1	Adeguatezza dell'offerta	30	# Totale sottocriteri
EVT2	Caratteristiche metodologiche	30	
EVT2.1	Caratteristiche metodologiche	30	# Totale sottocriteri
	Elementi quantitativi	Peso	
EVQ1	OFFERTA DI RIDUZIONE DEL PREZZO	35	
EVQ2	Riduzione tempo	5	
	Totale pesi	100	

Commissari

Cod.	Nominativo
1	Ing. Fulvia Dini - Presidente
2	Ing. Paolo Svampa
3	Ing. Luca Baldini

Ditte (massimo 15)

Cod.	Ragione sociale
A	1
B	3
C	4
D	5
E	6
F	7
G	8
H	9
I	10
J	11
K	12
L	13
M	14



- Anagrafica

Nome Appalto: Servizi di ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismica ... negli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Punteggio finale

soglia anomalia 52 0

Imprese	Totale elementi tecnici	OFFERTA DI RIDUZIONE DEL PREZZO	Riduzione tempo	Punteggio finale
A-1	35,430		5	40,430
B-3	55,650		5	60,650
C-4	4,710		5	9,710
D-5	50,400		5	55,400
E-6	10,740		5	15,740
F-7	15,420		5	20,420
G-8	10,800		5	15,800
H-9	18,000		5	23,000
I-10	50,010		5	55,010
J-11	4,770		5	9,770
K-12	60,000		5	65,000
L-13	24,000		5	29,000
M-14	13,140		5	18,140

ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA
ANOMALA



Nome Appalto: Servizi di Ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Criterio: EVT1 - Adeguatezza dell'offerta

Paso 30

	Imprese	EVT1.1										Somma punteggi	Coefficienti	Punteggio finale
A - 1		16.320										16.320	0.544	16.320
B - 3		29.430										29.430	0.981	29.430
C - 4		2.040										2.040	0.068	2.040
D - 5		27.960										27.960	0.932	27.960
E - 6		4.080										4.080	0.136	4.080
F - 7		7.860										7.860	0.262	7.860
G - 8		9.900										9.900	0.330	9.900
H - 9		13.110										13.110	0.437	13.110
I - 10		25.350										25.350	0.845	25.350
J - 11		3.210										3.210	0.107	3.210
K - 12		30.000										30.000	1.000	30.000
L - 13		13.110										13.110	0.437	13.110
M - 14		6.690										6.690	0.223	6.690



Nome Appalto: Servizi di Ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismica negli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Criterio: EVT2 - Caratteristiche metodologiche

Peso 30

	Impresa	EVT2.1										Somma punteggi	Coefficienti	Punteggio finale
A - 1		19,110										19,110	0,637	19,110
B - 3		26,220										26,220	0,874	26,220
C - 4		2,670										2,670	0,089	2,670
D - 5		22,440										22,440	0,748	22,440
E - 6		6,660										6,660	0,222	6,660
F - 7		7,560										7,560	0,252	7,560
G - 8		0,900										0,900	0,030	0,900
H - 9		4,890										4,890	0,163	4,890
I - 10		24,660										24,660	0,822	24,660
J - 11		1,560										1,560	0,052	1,560
K - 12		30,000										30,000	1,000	30,000
L - 13		10,890										10,890	0,363	10,890
M - 14		6,450										6,450	0,215	6,450

Nome Appalto: Servizi di ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Criterio: EVT1 - Adeguatezza dell'offerta

Peso 30

Sottocriterio: EVT1.1 - Adeguatezza dell'offerta

Sub-peso 30

Impresa	Somma punteggi	Normalizzazione coefficienti	Punteggio
A 1	56,000	0,544	16,320
B 3	101,000	0,981	29,430
C 4	7,000	0,068	2,040
D 5	96,000	0,932	27,960
E 6	14,000	0,136	4,080
F 7	27,000	0,262	7,860
G 8	34,000	0,330	9,900
H 9	45,000	0,437	13,110
I 10	87,000	0,845	25,350
J 11	11,000	0,107	3,210
K 12	103,000	1,000	30,000
L 13	45,000	0,437	13,110
M 14	23,000	0,223	6,690

1 - Ing. Fulvia Dini - Presidente

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M												
A	0	3	3	0	0	3	3	0	2	0	2	0	1	1	0	2	4	0	0	3	2	0	3	0
B		5	0	1	1	5	0	4	0	4	0	3	0	2	0	6	0	1	1	4	0	5	0	
C			0	5	1	1	0	2	0	2	0	3	0	4	2	0	0	5	0	2	1	1		
D				5	0	1	1	5	0	4	0	4	0	3	0	2	0	6	0	1	1			
E					0	5	1	1	0	2	0	2	0	3	0	4	2	0	0	5				
F						1	1	0	2	0	3	3	0	0	4	1	1	2	0					
G							1	1	0	2	0	3	3	0	0	4	1	1						
H								0	2	4	0	0	3	2	0	3	0							
I									5	0	0	2	3	0	4	0								
J										0	6	0	3	0	2									
K												4	0	5	0									
L															2	0								
M																								
													3	0	9	1	8	4	9	15	6	28	10	10

Firma (Ing. Fulvia Dini - Presidente)

Unità	Somma
20	A 20
40	B 43
4	C 4
31	D 40
3	E 4
7	F 15
5	G 9
9	H 18
12	I 27
0	J 6
9	K 37
2	L 12
	M 10

2 - Ing. Paolo Svampa

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M												
A	0	2	3	0	0	2	2	0	2	0	1	1	1	1	1	1	3	0	0	3	1	1	2	0
B		4	0	1	1	3	0	3	0	2	0	2	0	1	1	4	0	0	2	2	0	3	0	
C			0	4	0	2	1	1	0	3	0	3	0	4	1	1	0	4	0	3	0	2		
D				3	0	3	0	2	0	2	0	1	1	4	0	1	1	2	0	3	0			
E					1	1	0	2	0	2	0	3	2	0	4	0	2	1	1					
F						0	3	0	3	0	4	1	1	0	4	0	3	0	2					
G							1	1	0	2	3	0	0	3	1	1	2	0						
H								0	2	3	0	0	2	1	1	2	0							
I									4	0	1	1	2	0	3	0								
J										0	5	0	3	0	2									
K												2	0	3	0									
L															2	0								
M																								
													2	0	7	2	2	9	10	18	2	29	14	7

Firma (Ing. Paolo Svampa)

Unità	Somma
16	A 16
25	B 27
2	C 2
21	D 28
4	E 6
1	F 3
7	G 16
6	H 16
10	I 28
0	J 2
5	K 34
2	L 16
	M 7

3 - Ing. Luca Baldini

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M												
A	0	2	3	0	0	2	3	0	2	0	2	0	2	0	2	3	0	0	2	2	0	3	0	
B		4	0	1	1	4	0	3	0	3	0	3	0	1	1	4	0	1	1	2	0	3	0	
C			0	4	0	2	0	2	0	2	0	2	0	4	1	1	0	4	0	3	0	2		
D				3	0	3	0	3	0	2	0	1	1	4	0	1	1	2	0	2	0			
E					0	2	0	2	0	2	0	4	1	1	0	4	0	3	1	1				
F						1	1	1	1	0	3	2	0	0	3	0	2	1	1					
G							1	1	0	3	2	0	0	3	0	2	1	1						
H								0	3	2	0	0	3	1	1	2	0							
I									4	0	1	1	2	0	4	0								
J										0	4	0	3	1	1									
K												2	0	4	0									
L																3	0							
M																								
													2	0	7	2	4	5	6	21	2	26	14	6

Firma (Ing. Luca Baldini)

Unità	Somma
20	A 20
29	B 31
1	C 1
21	D 28
2	E 4
5	F 9
4	G 9
5	H 11
11	I 32
1	J 3
6	K 32
3	L 17
	M 6

Nome Appalto: Servizi di Ingegneria per la verifica della vulnerabilità sismicanegli edifici di proprietà dell'ASUR - AV4 di Fermo

Criterio: EVT2 - Caratteristiche metodologiche

Peso 30

Sottocriterio: EVT2.1 - Caratteristiche metodologiche

Sub-peso 30

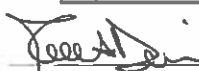
Impresa	Somma punteggi	Normalizzazione coefficienti	Punteggio
A 1	86,000	0,637	19,110
B 3	118,000	0,874	26,220
C 4	12,000	0,089	2,570
D 5	101,000	0,748	22,440
E 6	30,000	0,222	6,660
F 7	34,000	0,252	7,560
G 8	4,000	0,030	0,900
H 9	22,000	0,163	4,690
I 10	111,000	0,822	24,660
J 11	7,000	0,052	1,560
K 12	135,000	1,000	30,000
L 13	49,000	0,363	10,890
M 14	29,000	0,215	6,450

1 - Ing. Fulvia Dini - Presidente

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M											
A	0	2	4	0	1	1	4	0	3	0	5	0	4	0	0	2	3	0	4	0			
B		5	0	1	1	4	0	4	0	6	0	5	0	1	1	6	0	1	1	4	0	5	0
C			0	4	0	2	0	2	2	0	2	0	0	5	2	0	0	5	0	2	1	1	
D				4	0	3	0	5	0	5	0	0	2	5	0	0	2	3	0	4	0		
E					1	1	2	0	2	0	0	5	2	0	0	5	0	2	1	1			
F						3	0	2	0	0	4	3	0	0	4	1	1	2	0				
G							1	1	0	6	1	1	0	6	0	3	0	2					
H								0	6	1	1	0	6	0	3	0	2						
I									6	0	1	1	4	0	5	0							
J										0	6	0	3	0	2								
K												4	0	5	0								
L													2	0									
M																							
	2	0	6	2	3	0	1	31	2	38	14	8											

L/M	Somma
A	33
B	44
C	7
D	35
E	10
F	14
G	2
H	2
I	47
J	2
K	47
L	16
M	8

Firma (Ing. Fulvia Dini - Presidente)

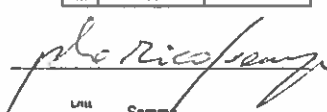


2 - Ing. Paolo Svampa

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M												
A	1	1	4	0	1	1	3	0	3	0	5	0	3	0	1	1	4	0	0	2	3	0	3	0
B		4	0	1	1	3	0	3	0	5	0	3	0	2	0	4	0	0	2	3	0	3	0	
C			0	4	0	3	0	2	2	0	0	2	0	4	1	1	0	5	0	2	0	2		
D				3	0	3	0	5	0	3	0	1	1	4	0	0	2	3	0	3	0			
E					1	1	2	0	1	1	0	2	2	0	0	4	1	1	1	1				
F						2	0	1	1	0	2	2	0	0	4	0	2	1	1					
G							0	3	0	5	0	2	0	6	0	3	0	3						
H								0	3	2	0	0	4	1	1	1	1							
I									4	0	0	2	2	0	3	0								
J										0	5	0	2	0	2									
K												4	0	4	0									
L													1	1										
M																								
	1	0	6	3	3	0	7	18	3	36	11	11												

L/M	Somma
A	31
B	32
C	3
D	31
E	11
F	9
G	0
H	11
I	27
J	3
K	44
L	12
M	11

Firma (Ing. Paolo Svampa)

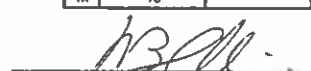


3 - Ing. Luca Baldini

Ditta	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M												
A	0	3	4	0	0	2	3	0	2	0	4	0	2	0	0	2	3	0	0	3	1	1	3	0
B		6	0	1	1	4	0	4	0	6	0	4	0	1	1	5	0	1	1	3	0	4	0	
C			0	5	0	2	0	3	1	1	0	2	0	5	1	1	0	6	0	4	0	2		
D				4	0	3	0	5	0	4	0	1	1	4	0	0	2	2	0	4	0			
E					1	1	2	0	1	1	0	4	2	0	0	4	0	2	1	1				
F						3	0	1	1	0	3	2	0	0	4	0	2	1	1					
G							0	2	0	5	1	1	0	6	0	4	0	3						
H								0	5	2	0	0	5	0	3	1	1							
I									5	0	1	1	2	0	3	0								
J										0	5	0	3	0	2									
K												3	0	4	0									
L													2	0										
M																								
	3	0	8	2	4	1	6	26	2	37	19	10												

L/M	Somma
A	22
B	42
C	2
D	35
E	9
F	11
G	2
H	9
I	37
J	2
K	44
L	21
M	10

Firma (Ing. Luca Baldini)



AREA AMMINISTRATIVA



U.O.C. Patrimonio - Nuove Opere - Attività Tecniche

Direttore FRANCA ing. ALBERTO

Via Zeppilli, 18 – Fermo Tel.: 0734 625 2864 Fax: 0734 625 2831 e-mail: alberto.franca@sanita.marche.it



P. O. Gestione Funzione Amministrativa

Referente Dott. RENATO BELA

Via Zeppilli, 18 – Fermo Tel.: 07346252834 Fax: 0734 6252831 e-mail: renato.bela@sanita.marche.it

OGGETTO: P PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA STRUTTURALE PER LA VERIFICA DELLA VULNERABILITA’ SISMICA, INCLUSE LE PROVE E I SONDAGGI PER RAGGIUNGERE I LIVELLI DI CONOSCENZA RICHIESTI DALLA NORMATIVA, IL RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI, NEGLI EDIFICI DI PROPRIETA’ DELL’ASUR MARCHE AREA VASTA N. 4 DI FERMO. C.I.G.: 65205586AE

Prezzo a base di gara: € 98.519,58 di cui € 5.576,58 per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso)

Durata dell’appalto: 240 giorni

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006..

VERBALE VERIFICA ANOMALIA

Dal verbale di apertura dell’offerta economica e temporale datato 04/08/2016 (5^a seduta pubblica) relativo alla gara in oggetto specificata, risulta l’anomala dell’offerta del primo classificato in graduatoria, RTC INTEGRA SRL (Mandatara), via di S. Erasmo, 16 – 00184 ROMA, STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 – 00139 ROMA, ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 – 63900 FERMO, ING MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 – 63821 PORTO SANT’ELPIDIO (FM).

Essendo l’aggiudicazione provvisoria condizionata al superamento della verifica sull’anomalia dell’offerta, con PEC prot. n. 38427 del 04/08/2016 è stato chiesto al RTC INTEGRA SRL (Mandatara) di presentare idonee giustificazioni che hanno portato alla determinazione dell’offerta.

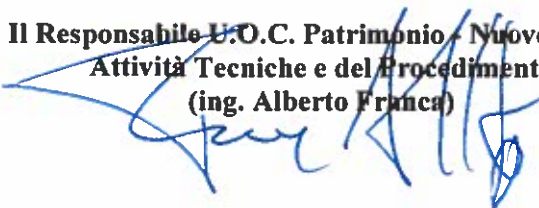
Il RTC INTEGRA SRL (Mandatara), con nota inviata a mezzo PEC ns. prot. n. 39678 del 11/08/2016, ha prodotto le giustificazioni relative alla formulazione dell’offerta.

Tanto premesso oggi 12/08/2016 alle ore 08.45, si procede all’esame delle giustificazioni prodotte dal RTC INTEGRA SRL (Mandatara) con la nota sopra citata.

Poiché le suddette giustificazioni vengono ritenute idonee e soddisfacenti per il superamento della verifica dell’anomalia dell’offerta, l’intervento denominato “Servizi d’ingegneria strutturale per la verifica della vulnerabilità sismica, relativa ai corpi di fabbrica dei presidi istituzionali dell’ASUR Marche Area Vasta n. 4 di Fermo” è aggiudicato provvisoriamente al RTC INTEGRA SRL (Mandatara), via di S. Erasmo, 16 – 00184 ROMA, STIN SRL (Mandante), via Giotto Dainelli, 12 – 00139 ROMA, ISKRA DI MARINI GIUSEPPE & C. SAS (Mandante), Largo Don Francesco Maranesi, 1 – 63900 FERMO, ING MARCO BRUNELLI (Mandante), via L. Mercantini, 15 – 63821 PORTO SANT’ELPIDIO per l’importo contrattuale di € 75.283,83, più oneri di legge e tempo di esecuzione di 192 giorni.

La verifica termina alle ore 09:00.

**Il Responsabile U.O.C. Patrimonio - Nuove Opere
Attività Tecniche e del Procedimento
(ing. Alberto Franca)**



RB/Verbale verifica anomalia offerta

