



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI GARA

SEDUTA n. 1

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

L'anno **2022** il giorno **27** (ventisette) del mese di **gennaio** alle ore **9,05** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione di Gara così costituita, ai sensi della articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche:

Avv. Massimo Cucinella Presidente

Ing. Gaspare Mollica – Vicepresidente

Geom. Vincenzo Cerniglia- Componente nominato dalla Stazione Appaltante-Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso. Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il Dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

PREMESSO CHE

- con pec del 10/12/2021, acquisita al protocollo della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo al n. 187696 in pari data, la Stazione Appaltante Comune di Palermo ha trasmesso

alla Sezione Territoriale U.R.E.G.A. di Palermo, la richiesta di espletamento della procedura aperta in oggetto, ai sensi dell'articolo 60 del "Codice dei Contratti" unitamente agli elaborati di rito;

- l'affidamento dei lavori è stato finanziato con fondi dell'Unione Europea codice locale progetto AU_PA_4.1.3.b Azione 4.1.3 Agenda Urbana-P.O. FESR Sicilia 2014/2020
- ai sensi e per gli effetti dell'articolo 9 della L.R. 12/07/2011 n. 12 e successive modifiche e con le procedure di cui al Decreto Presidenziale n. 13 ed in ultimo dei DD.AA n 22/GAB del 03/07/2019 e n. 29/GAB del 23/10/2019, con nota protocollo n. 188761 del 13 dicembre 2021 è stato nominato, quale Responsabile degli Adempimenti di Gara, l'istruttore direttivo Pietro Tarantino;
- con nota protocollo n. 189911 del 14 dicembre 2021, il Responsabile degli Adempimenti di Gara ha restituito gli atti di gara revisionati, ed ha proceduto alla calendarizzazione della gara fissando per il giorno 19 gennaio 2022 alle ore 13,00 il termine ultimo per la presentazione della documentazione e per il giorno 24 gennaio 2022 la data di espletamento della gara;
- con pec del 17/01/2022, acquisita al protocollo della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo al n. 6577 in pari data, il Comune di Palermo ha trasmesso la Determinazione Dirigenziale n.338 del 17/01/2022 comunicando di aver provveduto alle pubblicazioni di rito come segue: GUUE, invio 20/12/2021 n.S250_658717 del 24/12/2021; GURS n.52, parte II - 31/12/2021; Sito del Comune di Palermo nell'albo on-line e nella sezione Amministrazione trasparente sottosezione "Bandi di gara e contratti"; sul portale dell'ANAC e del MIT; per estratto su due dei principali quotidiani a diffusione nazionale e su due a maggiore diffusione locale;
- la documentazione integrale della gara è stata pubblicata sul portale Sitas e la relativa procedura è stata incardinata con il numero G 00378;
- il Responsabile degli Adempimenti di Gara dopo il termine ultimo delle ore 13:00 del giorno 19 gennaio 2022 attraverso la piattaforma Sitas e-Procurement ha verificato che sono pervenute n.10 (dieci) offerte dei seguenti concorrenti:

1	Costituenda Ati Infratech - E.P.S. Srl	18/01/2022	16:07:04
2	RTI_CGL_DI BELLA	18/01/2022	18:13:45
3	R.T.I. Consorzio Stabile Medil Soc Consortile per Azioni - Mammana Lavori Srl	19/01/2022	08:54:50

4	CONPAT SCARL	19/01/2022	09:10:40
5	I.G. GROUP S.R.L.	19/01/2022	09:58:27
6	ATI Siem Srl / Infrastrutture Srl	19/01/2022	09:59:55
7	Consorzio Stabile Agoraa Scarl - Consorzio Stabile Aduno Srl	19/01/2022	10:40:18
8	Ati Farc Srl - L. & C. Lavori E Costruzioni Srl	19/01/2022	10:57:02
9	PAGANO S.P.A.	19/01/2022	12:25:33
10	Cosmak Srl - Mondello Costruzioni S.R.L.- Energia 2000 Srl	19/01/2022	12:39:18

Tutto ciò premesso, i Componenti della Commissione, preso atto dei nominativi dei concorrenti partecipanti, dichiarano di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità ed astensione di cui agli articoli 42 e 77 commi 4, 5 e 6 del Codice dei Contratti.

A questo punto il R.A.G. consegna al Presidente della Commissione una busta sigillata così denominata "Busta - password documentazione amministrativa".

Il Presidente, verificatane l'integrità, procede all'apertura della busta contenente la password relativa all'attivazione della fase di verifica della documentazione amministrativa.

La Commissione procede, quindi, all'esame della documentazione amministrativa determinandosi come segue.

- | | |
|---|----------------|
| 1. Costituenda Ati Infratech - E.P.S. Srl | AMMESSA |
| 2. RTI_CGL_DI BELLA | AMMESSA |
| 3 R.T.I. Consorzio Stabile Medil Soc Consortile per Azioni - Mammana Lavori Srl | AMMESSA |

- | | |
|----------------|----------------|
| 4 CONPAT SCARL | AMMESSA |
|----------------|----------------|

Dall'esame degli atti la commissione rileva che il concorrente non produce regolare documentazione attestante l'assolvimento dell'imposta di bollo

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| 5 I.G. GROUP S.R.L. | AMMESSA |
| 6 ATI Siem Srl / Infrastrutture Srl | AMMESSO CON RISERVA |

Dall'esame della documentazione la Commissione rileva che l'impresa mandante Infrastrutture Srl non indica la composizione societaria e non rende le dichiarazioni del socio di maggioranza ai sensi dell'art.80 commi 1, 2 e 5 lettera l). Pertanto la Commissione determina di ammettere il concorrente

al soccorso istruttorio, ai sensi dell'articolo 83 comma 9 del D.lgs. n.50/2016, affinché fornisca la dichiarazione di cui sopra attraverso piattaforma Sitas e-procurement.

Per tale adempimento la Commissione assegna il termine perentorio di 5 (cinque) giorni dalla data di ricevimento della comunicazione a mezzo piattaforma telematica a cura del RAG.

Decorso inutilmente il suddetto termine, l'eventuale omissione del concorrente sarà sanzionata con l'esclusione dalla gara ai sensi dell'articolo 83 del Codice degli appalti sopra citato.

7 Consorzio Stabile Agoraa Scarl - Consorzio Stabile Aduno Srl AMMESSA

Alle ore 13:25 operazioni di gara vengono sospese e proseguiranno, in seduta pubblica, il giorno 3.02.2022, alle ore 10:00

Letto, confermato e sottoscritto

avv. Massimo Cucinella - Presidente

ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

geom. Vincenzo Cerniglia - Componente S.A.

dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI GARA

SEDUTA n. 2

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

L'anno **2022** il giorno **03** del mese di febbraio alle ore **11:50** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione di Gara così costituita, ai sensi dell'articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche:

Avv. Massimo Cucinella Presidente

Ing. Gaspare Mollica – Vicepresidente

Geom. Vincenzo Cerniglia- Componente nominato dalla Stazione Appaltante-Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022.

per continuare la verifica della documentazione delle offerte presentate dai concorrenti nella gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

La Commissione riprende con l'esame della documentazione delle offerte dei seguenti concorrenti:

8 **Ati Farc Srl - L. & C. Lavori E Costruzioni Srl**

AMMESSA

Dall'esame della documentazione la Commissione rileva che l'Impresa capogruppo Farc Srl ricorre all'istituto dell'Avvalimento e si avvale dei requisiti dell'Impresa Del Prete Srl (via A. Volta n.19 85025 Melfi (PZ) CF:01843890763). Si dà mandato, pertanto, alla Stazione appaltante di trasmettere la dichiarazione di avvalimento all'Autorità di vigilanza ai sensi dell'art.89, comma9 del Codice.

9 PAGANO S.P.A.

AMMESSA

10 Cosmak Srl - Mondello Costruzioni S.R.L.- Energia 2000 Srl **VERIFICA IN CORSO**

Dall'esame della documentazione la Commissione rileva che sia l'Impresa capogruppo Cosmak Srl sia l'impresa mandante Mondello Srl ricorrono all'istituto dell'Avvalimento. L'Impresa Cosmark Srl si avvale dei requisiti dell'Impresa Cavin Group Srl, P.I.05756870654, per la categoria OG10, Classifica IV e dell'Impresa Tecno Group Srl, P.I: 05570580828, per la Categoria OG10 Classifica II. L'impresa Mondello Srl si avvale dei requisiti del Consorzio Concordia Costruzioni Generali, P.I. 02344400649 e nel contratto di avvalimento la stessa dichiara di avvalersi della qualificazione e delle risorse di cui alla categoria OG 10 classifica VI. Si dà mandato alla S.A. di trasmettere all'A.N.A.C. le presenti dichiarazioni di avvalimento ai sensi dell'art.89 comma 9 del D.Lgs 50/2016.

Alle ore 13:50 le operazioni di gara vengono sospese e proseguiranno, in seduta pubblica, per l'esame della documentazione del concorrente n. 10 Cosmak Srl - Mondello Costruzioni S.R.L.- Energia 2000 Srl e successivi adempimenti il giorno 9.02.2022, alle ore 10:00

Letto, confermato e sottoscritto

avv. Massimo Cucinella - Presidente

ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

geom. Vincenzo Cerniglia - Componente S.A.

dott. Corrado Vasile - Verbalizzante non componente



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficiamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI GARA

SEDUTA n. 3

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

L'anno **2022** il giorno **17** del mese di febbraio alle ore **10:00** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione di Gara costituita, ai sensi della articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche così come segue:

Avv. Massimo Cucinella Presidente

Ing. Gaspare Mollica – Vicepresidente

Geom. Vincenzo Cerniglia- Componente nominato dalla Stazione Appaltante–Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022.

per continuare la verifica della documentazione delle offerte presentate dai concorrenti nella gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Il rinvio dei lavori della Commissione alla data odierna è stato determinato da sopravvenuto legittimo impedimento di un componente della Commissione, giusta comunicazione del Presidente tempestivamente pubblicata sulla piattaforma Sitas e-procurement.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

La Commissione riprende i lavori con l'esame della documentazione del concorrente:

n. 10 Cosmak Srl - Mondello Costruzioni Srl- Energia 2000 Srl **AMMESSA CON RISERVA**

Dall'esame della documentazione la Commissione ha verificato che non è stato prodotto l'allegato 3 "Dichiarazione integrativa" previsto al punto 4 del Disciplinare di gara relativamente all'impresa Consorzio Concordia Costruzioni Generali, ausiliaria della Mondello Costruzioni Srl.

Pertanto la Commissione determina di ammettere il concorrente al soccorso istruttorio, ai sensi dell'articolo 83 comma 9 del D.lgs. n.50/2016, affinché fornisca le dichiarazioni di cui sopra. Per tale adempimento la Commissione assegna il termine perentorio di 5 (cinque) giorni dalla data di ricevimento della comunicazione a mezzo piattaforma telematica a cura del RAG. Decorso inutilmente il suddetto termine, l'eventuale omissione del concorrente sarà sanzionata con l'esclusione dalla gara ai sensi dell'articolo 83 del Codice degli appalti sopra citato.

Alle ore 11:00 le operazioni di gara vengono sospese e proseguiranno, in seduta pubblica il giorno 23.02.2022, alle ore 10:00

Letto, confermato e sottoscritto

avv. Massimo Cucinella - Presidente

ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

geom. Vincenzo Cerniglia - Componente S.A.

dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI GARA

SEDUTA n. 4

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

L'anno **2022** il giorno **23** del mese di febbraio alle ore **10:25** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4[^] piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione di Gara costituita, ai sensi della articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche così come segue:

Avv. Massimo Cucinella Presidente

Ing. Gaspare Mollica – Vicepresidente

Geom. Vincenzo Cerniglia- Componente nominato dalla Stazione Appaltante-Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022.

per continuare la verifica della documentazione delle offerte presentate dai concorrenti nella gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

La Commissione procede ad analizzare la documentazione delle imprese ammesse con riserva e si determina come segue :

6 ATI Siem Srl / Infrastrutture Srl: la Commissione constata che il concorrente ha dato riscontro in data 27/01/2022 alle ore 16:50, entro il termine previsto, alla comunicazione del R.A.G. inviata attraverso piattaforma SITAS e-Procurement, e rileva che la documentazione prodotta in riscontro al soccorso istruttorio è esaustiva, pertanto **AMMETTE** il concorrente al prosieguo della gara.

n. 10 Cosmak Srl - Mondello Costruzioni Srl- Energia 2000 Srl la Commissione constata che il concorrente ha dato riscontro in data 18/02/2022 alle ore 10:23, entro il termine previsto, alla comunicazione del R.A.G. inviata attraverso piattaforma SITAS e-Procurement, e rileva che la documentazione prodotta in riscontro al soccorso istruttorio è esaustiva, pertanto **AMMETTE** il concorrente al prosieguo della gara.

La Commissione, concluso l'esame della documentazione amministrativa, dà mandato al RAG di trasmettere il verbale di gara al Presidente della Commissione giudicatrice costituita ai sensi dell'art. 9 della L.R. n. 12/2011 al fine di proseguire le operazioni di gara, per quanto di propria competenza.

Alle ore 10:35 le operazioni di gara vengono sospese e proseguiranno, in seduta pubblica, nella data che sarà determinata dalla Commissione giudicatrice e successivamente comunicata alle imprese partecipanti.

La Commissione dà mandato al R.A.G. di pubblicare il presente verbale sulla piattaforma telematica (SITAS e-procurement).

Letto, confermato e sottoscritto

avv. Massimo Cucinella - Presidente

ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

geom. Vincenzo Cerniglia - Componente S.A.

dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente





Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI GARA

SEDUTA n. 5

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

L'anno **2022** il giorno **22** del mese di giugno alle ore **9:30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione di Gara costituita, ai sensi della articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche così come segue:

Avv. Massimo Cucinella Presidente

Ing. Gaspare Mollica – Vicepresidente

Geom. Vincenzo Cerniglia- Componente nominato dalla Stazione Appaltante–Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022.

per continuare le operazioni di gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

Alle ore 9.30 è presente il sig. Gagliano Giuseppe per conto del concorrente **n.2 RTI_CGL_DI BELLA Costruzioni Srl** giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA25857CI rilasciato dal comune di Bagheria (PA) in corso di validità.

La Commissione di Gara prende atto che:

1. nel corso della seduta pubblica del 25 marzo 2022 la Commissione Giudicatrice ha ultimato le procedure di attribuzione dei punteggi, ha stilato la graduatoria ed ha inoltre verificato che, ai sensi dell'articolo 97 comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, le offerte dei concorrenti collocatisi primo e secondo in graduatoria risultano anomale e pertanto ha dato mandato al Responsabile degli Adempimenti di Gara di richiedere le giustificazioni ai predetti concorrenti e di darne comunicazione al Responsabile Unico del Procedimento;
2. il Responsabile Unico del Procedimento con nota n. 604865 del 19/04/2022, ha comunicato di volersi avvalere della Commissione Giudicatrice per la verifica dell'anomalia delle offerte, ai sensi dell'articolo 10 comma 8 del D.A. n. 22 del 3/7/2019;
3. il Responsabile Unico del Procedimento con PEC del 03/06/2022 ha trasmesso la relazione conclusiva sulla verifica dell'anomalia delle offerte assunta al protocollo UREGA della sezione territoriale di Palermo n. 82330 del 07/06/2022;
4. nel corso della seduta pubblica del 13 giugno 2022 la Commissione Giudicatrice ha dato lettura della relazione conclusiva disponibile sulla piattaforma SITAS e-procurement dalla quale risulta in particolare che, per i concorrenti **n.2 RTI_CGL_DI BELLA Costruzioni Srl** e **n. 6 ATI SIEM Srl - INFRASTRUTTURE Srl** come da verbale redatto al termine delle operazioni, entrambe le offerte sono state ritenute congrue e pertanto ha confermato la graduatoria già individuata nel corso della seduta pubblica del 25 marzo 2021 che si allega.

La Commissione di Gara, pertanto, preso atto della graduatoria, formula la **proposta di aggiudicazione** ai sensi dell'articolo 10 comma 10 del D.A. n. 22 del 3/7/2019 in favore del concorrente **n.2 RTI_CGL_DI BELLA Costruzioni Srl** con sede in via G. Zampieri ,n.15 36100 ,Vicenza partita IVA 03785880240 , che ha conseguito un punteggio totale di **91,09** punti; seconda in graduatoria l'impresa **n. 6 ATI SIEM Srl - INFRASTRUTTURE Srl** con sede in via Don A. Cataldo, n. 7, Carini, partita IVA 03711480826, che ha conseguito un punteggio totale di **89,531** punti.

La Commissione dà mandato al R.A.G. di pubblicare il presente verbale sulla piattaforma telematica (Sitas e- procurement).

Alle ore 9:55 la seduta di gara viene chiusa

Avv. Massimo Cucinella - Presidente

Ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

Geom Vincenzo Cerniglia - Componente S.A.

Dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente



Gare Archivi Report Utilità

Home » [Lista gare](#) » Gara a lotto unico G00378

Benvenuto Tarantino Pietro

28 | Esci

Dettaglio: Azioni

Calcolo soglia anomalia (1)

Verifica congruità offerta (2)

Aggiudicazione (3)

Annulla calcolo aggiudicazione

Prospetto punteggi ditte

< Fase precedente

Fase seguente >

Torna...

Indietro

Gara a lotto unico G00378

Dati generali Altri dati Criteri di valutazione Documenti e atti Commissione Sedute di gara 1. Ricezione offerte 2. Apertura doc. ammin. 3. Apertura offerta e calcolo aggiud. 4. Aggiudicazione Pubblicità gara

Valutazione tecnica -> Chiusura valutazione tecnica -> Apertura off. economiche -> Calcolo aggiudicazione -> Proposta di aggiudicazione

Trovati 9 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

N.PI	Rag.sociale ditta	Punteggio	Ribasso offerto	Stato aggiudicaz.	Offerta congrua ?
2	RTI CGL DI BELLA	91,09	-22,806 %	Anomala	Si
6	ATI SIEM SRL / INFRASTRUTTURE SRL	89,531	-27,245 %	Anomala	Si
4	COMPAT SCARL	88,319	-27 %	Anomala	Si
8	FARC SRL ATIL & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	75,752	-26,117 %	Non anomala	Si
5	L.G. GROUP S.R.L.	74,351	-24,68 %	Non anomala	Si
9	PAGANO S.P.A.	74,282	-20,692 %	Non anomala	Si
10	COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.r.l.- ENERGIA 2000 SRL	73,741	-31,86 %	Non anomala	Si
7	CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	68,609	-26,752 %	Non anomala	Si
3	R.T.I. CONSORZIO STABILE MEDIL SOCIETA CONSORTILE PER AZIONI	67,38	-15 %	Non anomala	Si

Calcolo soglia anomalia (1)

Verifica congruità offerta (2)

Aggiudicazione (3)

< Fase precedente

Fase seguente >

Info contattaci

02/06/22



Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo

OGGETTO: Progetto PA_ AU 4.1.3.b Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo- CIG 9013747B53

VERBALE DI RINVIO DELLA SEDUTA DI GARA

Il Vicepresidente, ing. Gaspare Mollica, della Commissione di Gara costituita dall'Avv. **Massimo Cucinella** Presidente, dal medesimo Ing. **Gaspare Mollica** e dal **Geom. Vincenzo Cerniglia**- Componente nominato dalla Stazione Appaltante-Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 338 del 17/01/2022, ai sensi della articolo 7 comma 9 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, convocata per l'anno **2022** il giorno **24** (ventiquattro) del mese di **gennaio** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19, d'ordine del Presidente della Commissione di gara, preso atto della comunicazione del Geom. Cerniglia Vincenzo, Componente nominato dalla Stazione Appaltante-Comune di Palermo, pervenuta per le vie brevi, che è impossibilitato a prendere parte ai lavori di avvio previsti per la giornata odierna per motivi di salute, rinvia la seduta di gara al 27.01.2022, alle ore 9:00.

Letto, confermato e sottoscritto

ing. Gaspare Mollica - Vicepresidente

dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente



Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO: Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE
SEDUTA PUBBLICA N. 1

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

L'anno **2022** il giorno **2** (due) del mese di **marzo** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita la Commissione Giudicatrice così costituita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

PREMESSO CHE

- con verbale del 23 febbraio 2022 la Commissione di gara ha concluso le operazioni di verifica della documentazione amministrativa ed ha dato mandato al Responsabile degli Adempimenti di Gara di trasmettere i suddetti verbale alla Commissione Giudicatrice per lo svolgimento delle successive attività di competenza;
- il Presidente della Commissione Giudicatrice, ricevuto il verbale di gara inoltrato dal Responsabile degli Adempimenti di gara attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT in data 23 febbraio 2022, con nota protocollo n. 28868 della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo in pari data ha convocato per la data odierna alle ore 9,00 a mezzo PEC la prima seduta per l'apertura delle offerte tecniche;
- la suddetta data di convocazione della prima seduta è stata resa pubblica con avviso sulla piattaforma SITAS E-PROCUREMENT
- il Responsabile degli Adempimenti di Gara ha provveduto a comunicare la data dell'odierna seduta di gara ai concorrenti attraverso la piattaforma SITAS – E-PROCUREMENT,

il Presidente della Commissione dà atto che i componenti della Commissione Giudicatrice hanno reso le dichiarazioni prescritte in relazione alla inconferibilità ed incompatibilità ed astensione ai sensi degli articoli 42 e 77 commi 4, 5 e 6 del Codice dei Contratti, e che i curricula dei componenti la Commissione Giudicatrice sono stati regolarmente pubblicati.

Il Presidente dichiara regolarmente insediata la Commissione giudicatrice per l'espletamento della gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo".

La Commissione prende atto, altresì, che si è provveduto a generare, prima della pubblicazione della gara sul portale telematico, le password necessarie all'attivazione delle tre fasi – amministrativa, tecnica ed economica – della procedura d'esame delle offerte, e che in data odierna il Responsabile degli Adempimenti di Gara consegna le buste sigillate contrassegnate con le lettere "B" e "C", contenenti le password per l'attivazione della fase relativa all'esame delle offerte tecniche e delle offerte economiche.

Il Presidente, verificatane l'integrità, procede all'apertura della busta "B" contenente la password relativa all'attivazione della fase della verifica della documentazione tecnica.

La Commissione procede all'apertura della busta digitale "B" - Offerta Tecnica al fine di verificare che ciascun concorrente abbia inserito il contenuto prescritto dal punto 4.2 del Disciplinare di gara e riscontra pertanto per ciascun concorrente la completezza dei documenti allegati come segue:

Concorrente n. 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 2 - ATI CGL - DI BELLA

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.



Concorrente n. 3 - CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL



Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 4 - CONPAT SCARL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 5 - I.G. GROUP S.R.L.

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;

- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 6 - SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto

2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 9 - PAGANO S.P.A.

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;

5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concorrente n. 10 - RTI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.r.L.- ENERGIA 2000 SRL

Documentazione inserita nella busta "B" Offerta Tecnica:

- B1. Indice completo del contenuto della busta digitale;
- B2. Relazioni tecniche con specifico riferimento a ciascun sub- criterio:
 1. Criterio A1 – Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto
 2. Criterio A2 – Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale;
 3. Criterio A3 – Realizzazione di un sistema geografico GIS;
 4. Criterio A4 – Parametro L di mantenimento del flusso luminoso;
 5. Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori;
 6. Criterio A6 – Garanzia sugli apparecchi di illuminazione;
 7. Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso;
 8. Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

Concluse le operazioni di riscontro ed elencazione della documentazione tecnica prodotta dai concorrenti, la Commissione giudicatrice chiude la seduta pubblica alle ore 12,30 e prosegue le operazioni di gara in seduta riservata.

Il presente verbale consta di 6 (sei) pagine e quanto della presente.

La Commissione dà mandato al R.A.G. di pubblicare il presente verbale sulla piattaforma telematica (SITAS).

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.

Dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente





Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO: Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

SEDUTA PUBBLICA N. 2

APERTURA OFFERTA TEMPORALE ECONOMICA FORMAZIONE GRADUATORIA

L'anno **2022** il giorno **25** (venticinque) del mese di **marzo** alle ore **9,40** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il dott. Corrado Vasile in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

Alle ore 9.45 sono presenti: il sig. Sanacore Angelo per conto del concorrente n.4 CONPACT s.c.a.r.l. giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA42237AN rilasciato

dal comune di Alcamo (TP) in corso di validità; il sig. Basiricò Giacomo per conto del concorrente n.2 City Green Light (CGL) S.r.l. giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA07073GN rilasciato dal comune di Erice (TP) in corso di validità.

PREMESSO CHE

La Commissione Giudicatrice, in data 21/03/2022 ha ultimato le sedute riservate, finalizzate alla valutazione dell'offerta tecnica, ed all'assegnazione dei punteggi con le modalità ed i criteri di cui al disciplinare di gara, pervenendo alla formulazione della graduatoria provvisoria delle sole offerte tecniche.

In seno al verbale del 21 marzo 2022 riguardante l'ultima seduta riservata, il Presidente della Commissione ha convocato la presente seduta pubblica per l'apertura dei plichi contenenti le offerte economiche, l'attribuzione dei punteggi relativi e la formazione della graduatoria ai sensi del D. A. n.22 del 3/7/2019, ed ha dato mandato al Responsabile degli Adempimenti di Gara di darne comunicazione ai concorrenti attraverso la piattaforma SITAS-E-PROCUREMENT.

Il Presidente prima di procedere all'apertura della busta "C", dà lettura delle risultanze della valutazione della Commissione giudicatrice concernente l'Offerta tecnica busta "B" dei concorrenti ammessi, dando atto che il punteggio assegnato discende dalle valutazioni dei componenti la Commissione sui concorrenti per ciascun criterio e/o sub criterio condotte secondo le disposizioni contenute nel disciplinare di gara, inserite sulla piattaforma SITAS E-PROCUREMENT i cui risultati sono stati allegati al verbale del 21 marzo 2022, come di seguito trascritto:

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 37,642**
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 64,459.**
- 3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 46,442.**
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 59,673.**
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 46,354.**
- 6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 60,817.**
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 40,033.**
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 47,353.**
- 9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 49,193.**
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 43,741.**

La Commissione prende atto che il concorrente n. 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL non ha conseguito il punteggio minimo di punti 40 sull'offerta tecnica, e pertanto, come previsto dal

disciplinare di gara, non si procederà per il suddetto concorrente all'apertura dell'offerta temporale economica.

A questo punto il Responsabile degli Adempimenti di gara consegna al Presidente della Commissione una busta sigillata contenente la password per l'apertura dell'offerta economica dei concorrenti ammessi alla gara.

Il Presidente verificatane l'integrità procede pertanto all'apertura della busta contenente la password e conseguentemente all'apertura della busta digitale "C – OFFERTA ECONOMICA", quindi, procede all'attivazione della fase di riscontro dell'offerta economica e temporale e rappresenta che per la valutazione si procederà secondo quanto previsto dal disciplinare di gara utilizzando la seguente formula:

$$V(a)_i \text{ (per } A_i \leq A_{\text{soglia}}) = X * A_i / A_{\text{soglia}}$$

$$V(a)_i \text{ (per } A_i > A_{\text{soglia}}) = X + (1 - X) * [(A_i - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$$

essendo:

$V(a)_i$ = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo

A_i = valore dell'offerta del concorrente i-esimo

A_{soglia} = media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti

$X = 0,90$

A_{max} = valore dell'offerta (ribasso) più conveniente

B2 - Offerta Economica – Punteggio max 20 punti.

A questo punto il Presidente procede alla verifica della conformità dell'offerta economica ed alla lettura dei ribassi offerti in percentuale dai concorrenti, che si riproducono qui di seguito:

2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL – Offerta economica – Ribasso 22,806%

3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Offerta economica – Ribasso 15,000%

4 - CONPAT SCARL – Offerta economica – Ribasso 27,000%

La Commissione verifica che il concorrente non ha allegato l'attestazione di pagamento dell'imposta di bollo sull'offerta economica.

5 - I.G. GROUP SRL – Offerta economica – Ribasso 24,680%

6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Offerta economica – Ribasso 27,245%

7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Offerta economica – Ribasso 26,752%

La Commissione verifica che il concorrente non ha allegato l'attestazione di pagamento dell'imposta di bollo sull'offerta economica.

8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Offerta economica – Ribasso 26,117%

9 – PAGANO SPA - Offerta economica – Ribasso 20,692%

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Offerta economica – Ribasso 31,860%

A questo punto la Commissione attraverso apposito foglio di calcolo, provvede all'assegnazione dei punteggi applicando le formule previste dal disciplinare di gara e richiamate nel presente verbale. Eseguito il calcolo, allegato al presente verbale, la Commissione procede a caricare sulla piattaforma SITAS E-PROCUREMENT i coefficienti V(a)i assegnati a ciascun concorrente.

B1 - Riduzione della tempistica – Punteggio max 10 punti

Di seguito il Presidente procede alla lettura della riduzione in numero di giorni sulla durata dei lavori posta a base di gara, che si riproducono qui di seguito:

2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL – Riduzione giorni 61

3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Riduzione giorni 61

4 - CONPAT SCARL – Riduzione giorni 90

5 - I.G. GROUP SRL – Riduzione giorni 61

6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Riduzione giorni 61

7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Riduzione giorni 61

8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL – Riduzione giorni 61

9 – PAGANO SPA – Offerta temporale – Riduzione giorni 61

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL – Riduzione giorni 140

Pertanto la Commissione assegna a ciascun concorrente il coefficiente pari ad **1 (uno)** considerato che tutti concorrenti hanno offerto una riduzione in termini temporali maggiore di 60 giorni

A questo punto il Presidente avvia attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT il calcolo per l'assegnazione dei punteggi dell'offerta economica e temporale, allegato in copia, come di seguito indicato:

2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio punti 26,631

3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio punti 20,938

4 - CONPAT SCARL – Punteggio punti 28,646

5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio punti 27,997

6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio punti 28,714

7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio punti 28,576

8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL – Punteggio punti **28,399**

9 – PAGANO SPA – Punteggio punti **25,089**

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL – Punteggio punti **30**

Alle ore 11,15 è presente: il sig. Antonio Provenzano in rappresentanza del concorrente n. 6 S.I.E.M. SRL giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA12925EI rilasciato dal Comune Giardinello (PA) in corso di validità.

Concluse le operazioni di cui sopra, il Presidente attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT procede ad avviare il calcolo per definire la graduatoria il cui risultato è allegato in copia al presente verbale.

Dall'esame di tale elaborato risulta primo in graduatoria il concorrente **n. 2 ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL** che ha conseguito il punteggio complessivo pari a punti **91,09** (punti **64,459** per l'offerta tecnica e punti **26,631** per l'offerta economica temporale).

Secondo in graduatoria risulta il concorrente **n. 6 ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL** che ha conseguito il punteggio complessivo pari a punti **89,531** (**60,817** per l'offerta tecnica e punti **27,245** per l'offerta economica temporale)

La Commissione prende atto, come risulta dalla graduatoria allegata estratta dalla piattaforma SITAS E-PROCUREMENT, che le offerte dei primi tre concorrenti risultano anomale.

Il Presidente della Commissione dà mandato al Responsabile degli Adempimenti di gara di darne comunicazione al Responsabile Unico del Procedimento, e di richiedere ai concorrenti collocatisi 1^a e 2^a in graduatoria le giustificazioni, ai sensi del comma 5 dell'articolo 97 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, e dell'articolo 10 comma 7 del D.A. n.22/GAB del 03/07/2019; tali giustificazioni richieste attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT dovranno essere trasmesse entro il termine di giorni 15 (quindici) dal ricevimento della richiesta, attraverso la piattaforma medesima.

La Commissione giudicatrice rimane in attesa delle determinazioni del RUP per i successivi adempimenti in capo alla stessa.

Alle ore 12.10 la Commissione giudicatrice chiude la seduta.

Il presente verbale, redatto in due copie originali, consta di cinque pagine per intero.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing.Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing.Giuseppe Franchina - Componente S.A.

Dott. Corrado Vasile – Verbalizzante non componente



B2_OFFERTA ECONOMICA

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

VALUTAZIONE OFFERTA ECONOMICA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Numero plico	CONCORRENTI	Ribasso A _i	A _i ≤ A _{soglia}	V(a) _i	Punteggio	Arrotondamento
2	ATI C.G.L. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL	22,806	1	0,83154	16,63083	16,631
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL	15,000	1	0,54692	10,93846	10,938
4	CONPAT SCARL	27,000	0	0,93228	18,64557	18,646
5	I.G. GROUP S.R.L.	24,680	1	0,89987	17,99741	17,997
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL	27,245	0	0,93569	18,71385	18,714
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	26,752	0	0,92882	18,57645	18,576
8	ATI FARC SRL - L.&C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	26,117	0	0,91997	18,39949	18,399
9	PAGANO S.P.A.	20,692	1	0,75446	15,08924	15,089
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL	31,860	0	1,00000	20,00000	20,000

$$X = 0,90 \quad A_{soglia} = 24,68356 \quad A_{max} = 31,86000 \quad V(a)_i \text{ (per } A_i \leq A_{soglia}) = X \times A_i / A_{soglia} \quad V(a)_i \text{ (per } A_i > A_{soglia}) = X + (1 - X) \times [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$$

Gara a lotto unico G00378

Dati generali Altri dati Criteri di valutazione Documenti e atti Commissione Sedute di gara 1. Ricezione offerte 2. Apertura doc.amm.

3. Apertura offerte e calcolo aggiud. Pubblicità gara

Valutazione tecnica -> Chiusura valutazione tecnica -> Apertura off. economiche -> Calcolo aggiudicazione -> Proposta di aggiudicazione

Punteggio economico massimo: 30

Riparametrizzazione ? No (oppure mediante calcolo esterno alla piattaforma)

Trovati 9 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

N.ri	Rag. sociale ditta	Ammissione	Ribasso offerto	Punteggio economico					
2	RTI CGL DI BELLA	Si	-22,806 %						
3	R.T.I. CONSORZIO STABILE MEDIL SOCIETA CONSORTILE PER AZIONI	Si	-15 %						
4	CONPAT SCARL	Si	-27 %						
5	LG. GROUP S.R.L.	Si	-24,68 %						
6	ATI SIEM SRL / INFRASTRUTTURE SRL	Si, dopo socc.istruttoria	-27,245 %						
7	CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	Si	-26,752 %						
8	FARC SRL ATI L.R. C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	Si	-26,117 %						
9	PAGANO S.P.A.	Si	-20,692 %						
10	COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.R.L.- ENERGIA 2000 SRL	Si, dopo socc.istruttoria	-31,86 %						

Modifica

Calcolo punteggi (1)

Esclusione soglia minima (2)

< Fase precedente

Fase seguente >

9

9

9

Gara a lotto unico G00378

Dati generali Altri dati Criteri di valutazione Documenti e atti Commissione Sedute di gara 1. Ricezione offerte 2. Apertura doc. amm.

3. Apertura offerte e calcolo aggiud. Pubblicità gara

Valutazione tecnica -> Chiusura valutazione tecnica -> Apertura off. economiche -> Calcolo aggiudicazione -> Proposta di aggiudicazione

Punteggio economico massimo: 30

Riparametrizzazione ? No (oppure mediante calcolo esterno alla piattaforma)

Trovati 9 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

N.º	Rag. sociale ditta	Ammissione	Ribasso offerto	Punteggio economico					
10	COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.r.l. - ENERGIA 2000 SRL	Si, dopo soc. istruttoria	-31,86 %	30					
6	ATI SIEM SRL / INFRASTRUTTURE SRL	Si, dopo soc. istruttoria	-27,245 %	28,714					
4	COMPAT SCARL	Si	-27 %	28,646					
7	CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	Si	-26,752 %	28,576					
8	FARC SRL ATI L&C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	Si	-26,117 %	28,399					
5	L.G. GROUP S.R.L.	Si	-24,68 %	27,997					
2	RTI CGL DI BELLA	Si	-22,806 %	26,631					
9	PAGANO S.P.A.	Si	-20,692 %	25,089					
3	R.T.I. CONSORZIO STABILE MEDIL SOCIETA CONSORTILE PER AZIONI	Si	-15 %	20,938					

Calcolo punteggi (1)

Esclusione soglia minima (2)

< Fase precedente

Fase seguente >

9

Gara a lotto unico G00378

Dati generali Altri dati Criteri di valutazione Documenti e atti Commissione Sedute di gara 1. Ricezione offerte 2. Apertura doc. ammin.

3. Apertura offerte e calcolo aggiud.

Publicità gara

Valutazione tecnica -> Chiusura valutazione tecnica -> Apertura off. economiche -> Calcolo aggiudicazione -> Proposta di aggiudicazione

Trovati 9 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

N. pl	Rag. sociale ditta	Punteggio	Ribasso offerto	Stato aggiudicaz.	Offerta congrua ?
2	RIT. CGL DI BELLA	91,09	-22,806 %	Anomala	⚡
6	ATI SIEM SRL / INFRASTRUTTURE SRL	89,531	-27,245 %	Anomala	⚡
4	COMPAT SCARL	88,319	-27 %	Anomala	⚡
8	FARC SRL ATI L & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	75,752	-26,117 %	Non anomala	⚡
5	L.G. GROUP S.R.L.	74,351	-24,68 %	Non anomala	⚡
9	PAGANO S.P.A.	74,282	-20,592 %	Non anomala	⚡
10	COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.R.L. - ENERGIA 2000 SRL	73,741	-31,86 %	Non anomala	⚡
7	CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	68,609	-26,752 %	Non anomala	⚡
3	R.T.I. CONSORZIO STABILE MEDIL SOCIETA CONSORTILE PER AZIONI	67,38	-15 %	Non anomala	⚡

Calcolo soglia anomalia (1)

Verifica congruità offerta (2)

Aggiudicazione (3)

< Fase precedente Fase seguente >

Regione Siciliana

**Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico**

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO: Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

SEDUTA PUBBLICA N. 3

CONFERMA GRADUATORIA E CONCLUSIONE OPERAZIONI

L'anno **2022** il giorno **13** (tredici) del mese di **giugno** alle ore 12,30 in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4[^] piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante non componente il geom Stefano Lupo in servizio presso la Sezione territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo.

Alle ore 12.30 sono presenti: il sig. Provenzano Antonio per conto del concorrente n 6Ati Siem-infrastrutture Srl giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA12925EI

rilasciato dal comune di Giardinello (PA) in corso di validità; il sig. Basiricò Giacomo per conto del concorrente n.2 City Green Light (CGL) S.r.l. giusta delega in atti, identificato a mezzo documento d'identità n. CA07073GN rilasciato dal comune di Erice (TP) in corso di validità.

PREMESSO CHE

La Commissione Giudicatrice, nel corso della seduta pubblica del 25/03/2022 ha proceduto all'apertura dell'offerta temporale ed economica ed a conclusione delle operazioni il Presidente della Commissione, attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT, ha proceduto ad avviare il calcolo per definire la graduatoria il cui risultato è allegato al verbale della predetta seduta.

Nel corso della seduta medesima, la Commissione ha preso atto che le offerte dei primi tre concorrenti risultano anomale, e pertanto il Presidente della Commissione ha dato mandato al Responsabile degli Adempimenti di gara di darne comunicazione al Responsabile Unico del Procedimento, e di richiedere ai concorrenti collocatisi 1^a e 2^a in graduatoria le giustificazioni, ai sensi del comma 5 dell'articolo 97 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, e dell'articolo 10 comma 7 del D.A. n.22/GAB del 03/07/2019.

Il Responsabile degli Adempimenti di gara in data 25/3/2022, attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT, ha provveduto a richiedere i giustificativi e contestualmente ne ha dato comunicazione al Responsabile Unico del Procedimento.

Con nota n. 604865 del 19/04/2022, assunta al protocollo n. 59612 della Sezione Territoriale dell'UREGA di Palermo in data 21/04/2022, il Responsabile Unico del Procedimento ha comunicato di volersi avvalere dell'ausilio della Commissione giudicatrice, così come previsto dall'articolo 10 comma 8 del D.A. n. 22 del 03/07/2019, per procedere all'esame ed alla valutazione dei giustificativi.

Il Responsabile Unico del Procedimento ha provveduto, congiuntamente alla Commissione Giudicatrice, ad individuare i criteri per la valutazione dei giustificativi presentati dai concorrenti collocatisi primo e secondo in graduatoria.

Il Responsabile Unico del Procedimento, con nota inoltrata a mezzo PEC in data 03/06/2022, assunta al protocollo n. 82330 della Sezione Territoriale dell'UREGA di Palermo in data 07/06/2022, ha trasmesso, attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT, la relazione sulla valutazione delle offerte anomale a seguito dei giustificativi prodotti dai concorrenti **n. 2 ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL** primo in graduatoria, e **n. 6 ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL** secondo in graduatoria.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice ha dato mandato al Responsabile degli adempimenti di gara di convocare per la data odierna la seduta pubblica per concludere le operazioni di competenza.

A questo punto il Presidente della Commissione dà lettura della relazione a firma del Responsabile Unico del Procedimento, che in conclusione ha giudicato idonee a dimostrare la sostenibilità delle offerte presentate le giustificazioni presentate dai concorrenti, ed a ritenere pertanto congrue le offerte, evidenziando che i maggiori margini di economia dell'appalto sono individuati dai minori costi per la fornitura e posa in opera dei corpi illuminanti e dei relativi sostegni.

Per quanto sopra esposto, la Commissione giudicatrice conferma la graduatoria finale definita attraverso la piattaforma SITAS E-PROCUREMENT nel corso dell'ultima seduta pubblica del 25/03/2022, che ad ogni buon fine allega in copia al presente verbale.

Concluse le operazioni il Presidente della Commissione dà mandato al Responsabile degli adempimenti di gara di trasmettere il presente verbale alla Commissione di Gara per gli adempimenti successivi e di provvedere alla pubblicazione sulla piattaforma SITAS E-PROCUREMENT.

Alle ore 12:46 la Commissione giudicatrice conclude la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.

Geom. Stefano Lupo – Verbalizzante





Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: : Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

SEDUTA RISERVATA N. 1

L'anno **2022** il giorno **2** (due) del mese di **marzo** alle ore **12,40** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso. tenendo conto dei criteri e sub-criteri specificati nel relativo disciplinare di gara.

Svolge le funzioni di verbalizzante l'ing. Giuseppe Franchina, componente designato dalla Stazione Appaltante.

La Commissione giudicatrice inizia l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento ai Criteri A2 Possesso di una valutazione di

conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale ed A6 Garanzia sugli apparecchi di illuminazione.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A2 - Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 8.**
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 8.**
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 8.**
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 8.**
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 8.**
- 6 - ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 8.**
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 8.**
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 8.**
- 9 - PAGANO SPA - Punteggio **punti 8.**
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 8.**

Tutti i concorrenti, preso atto dei lavori da eseguire come concorrente singolo o associato, possiedono la valutazione di conformità del sistema di gestione alla norma UNI EN ISO 14001:2015.

Criterio A6 - Garanzia sugli apparecchi di illuminazione

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 5.**
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 5.**
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 5.**
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 5.**
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 5.**
- 6 - ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 5.**
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 5.**
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 5.**

9 - PAGANO S.P.A. – Punteggio **punti 5.**

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL -
Punteggio **punti 5.**

Tutti i concorrenti hanno proposto un aumento della garanzia pari ad almeno 5 anni.

Alle ore 13,45 la Commissione sospende la seduta di gara e rinvia le operazioni in seduta riservata alle ore 9,00 del giorno 8 marzo 2022.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.





Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: : Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE
VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA
SEDUTA RISERVATA N. 2

L'anno **2022** il giorno **8** (otto) del mese di **marzo** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, tenendo conto dei criteri e sub-criteri specificati nel relativo disciplinare di gara.

Svolge le funzioni di verbalizzante l'ing. Giuseppe Franchina, componente designato dalla Stazione Appaltante.

La Commissione giudicatrice continua l'esame delle offerte tecniche delle imprese partecipanti, procedendo alla valutazione degli elementi tecnici dei concorrenti con particolare riferimento al Criterio A1: Struttura organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto.

Tale criterio è suddiviso in due Sub criteri ed in particolare:

Sub criterio 1.1: Coerenza, concretezza ed efficacia del modello organizzativo;

Sub criterio 1.2: Specializzazioni e abilitazioni del personale etc.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun sub criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Sub criterio 1.1: Coerenza, concretezza ed efficacia del modello organizzativo

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 5,45455**.
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL – Punteggio **punti 13,81818**.
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 5,09091**.
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 16,00000**.
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 5,09091**.
- 6 - ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 16,00000**.
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 4,00000**.
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 3,63636**.
- 9 - PAGANO SPA - Punteggio **punti 2,90909**.
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 2,90909**.

Sub criterio 1.2: Specializzazioni e abilitazioni del personale etc.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 3,27273**.
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL – Punteggio **punti 6,54545**.
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 5,09091**.
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 8,00000**.
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 3,27273**.
- 6 - ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 8,00000**.
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 3,27273**.

8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 2,90909**.

9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 2,90909**.

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 6,90909**.

Alle ore 13,20 la Commissione sospende la seduta di gara e rinvia le operazioni in seduta riservata alle ore 9,30 del giorno 9 marzo 2022.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.





Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: : Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

SEDUTA RISERVATA N. 3

L'anno **2022** il giorno **9** (nove) del mese di **marzo** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4^a piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€. 12.592.725,47** di cui **€. 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€. 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

tenendo conto dei criteri e sub-criteri specificati nel relativo disciplinare di gara.

Svolge le funzioni di verbalizzante l'ing. Giuseppe Franchina, componente designato dalla Stazione Appaltante.

La Commissione giudicatrice continua l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento al Criterio A3 - Realizzazione di un sistema geografico GIS.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A3 - Realizzazione di un sistema geografico GIS.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 3,37500.**
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 5,25000.**
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 3,37500.**
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 3,75000.**
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 3,37500.**
- 6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 4,12500.**
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 3,37500.**
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 6,00000.**
- 9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 3,37500.**
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 3,00000**

La Commissione giudicatrice prosegue l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento al Criterio A4 - Parametro L di mantenimento del flusso luminoso.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A4 - Parametro L di mantenimento del flusso luminoso.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 0,00000.**
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 6,00000.**
- 3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 6,00000.**
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 6,00000.**

- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 6,00000**.
- 9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 6,00000**.
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 6,00000**.

I componenti la Commissione hanno ritenuto dover attribuire punteggio pari a 0 all'unico concorrente che non ha indicato il parametro richiesto per tutte le classi di flusso luminoso degli apparecchi illuminanti presenti in progetto.

La Commissione giudicatrice continua l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento al Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A5 – Tasso di guasto degli alimentatori.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 6,00000**.
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 6,00000**.
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 0,00000**.
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 6,00000**.
- 9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 6,00000**.
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 0,00000**.

I componenti la Commissione hanno ritenuto dover attribuire punteggio pari a 0 ai concorrenti che non hanno allegato documentazione (schede tecniche e certificazioni) dalla quale si evincono i parametri relativi al tasso di guasto degli alimentatori.

Alle ore 17,20 la Commissione sospende la seduta di gara e rinvia le operazioni in seduta riservata alle ore 9,30 del giorno 15 marzo 2022.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: : Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

SEDUTA RISERVATA N. 4

L'anno **2022** il giorno **15** (quindici) del mese di **marzo** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4[^] piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, tenendo conto dei criteri e sub-criteri specificati nel relativo disciplinare di gara.

Svolge le funzioni di verbalizzante l'ing. Giuseppe Franchina, componente designato dalla Stazione Appaltante.

La Commissione giudicatrice continua l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento al Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A7 – Regolazione del flusso luminoso.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 5,00000**.
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 5,00000**.
- 3 - ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 5,00000**.
- 4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 5,00000**.
- 5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 5,00000**.
- 6 - ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 5,00000**.
- 7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 5,00000**.
- 8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 5,00000**.
- 9 - PAGANO SPA - Punteggio **punti 5,00000**.
- 10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 5,00000**.

Tutti i concorrenti hanno proposto soluzioni migliorative al requisito minimo.

La Commissione giudicatrice continua l'esame delle offerte tecniche dei concorrenti, procedendo alla valutazione con particolare riferimento al Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

A tal fine ciascun componente, verifica la documentazione inoltrata, compila la scheda di valutazione per ciascun criterio, agli atti della Commissione Giudicatrice, unitamente alla scheda riepilogativa, e pertanto la Commissione si determina in relazione ai punteggi da assegnare come segue:

Criterio A8 – Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city.

- 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL – Punteggio **punti 1,53846**.
- 2 - ATI CGL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL– Punteggio **punti 8,84615**.

3 – ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SOC CONSORTILE PER AZIONI - MAMMANA LAVORI SRL - Punteggio **punti 2,88462**.

4 - CONPAT SCARL – Punteggio **punti 1,92308**.

5 - I.G. GROUP SRL – Punteggio **punti 4,61538**.

6 – ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL – Punteggio **punti 2,69231**.

7 - ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL – Punteggio **punti 5,38462**.

8 - ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL - Punteggio **punti 4,80769**.

9 – PAGANO SPA - Punteggio **punti 10,00000**.

10 - ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL - Punteggio **punti 6,92308**.

Alle ore 14,15 la Commissione sospende la seduta di gara e rinvia le operazioni in seduta riservata alle ore 9,30 del giorno 21 marzo 2022.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

STAZIONE APPALTANTE: : Comune di Palermo - Area tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP. - Settore OO.PP. - Servizio Infrastrutture e Servizi a Rete

OGGETTO Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della città di Palermo". **CUP: D79B20000020006 CIG: 9013747B53.**

VERBALE DI GARA COMMISSIONE GIUDICATRICE

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

SEDUTA RISERVATA N. 5

L'anno **2022** il giorno **21** (ventuno) del mese di **marzo** alle ore **9,30** in Palermo presso la sede della Sezione Territoriale dell'U.R.E.G.A. di Palermo, sita al 4[^] piano dell'edificio sito in Via Ugo Antonio Amico, 19 si è riunita, ai sensi dell'articolo 9 comma 22 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, giusta Determina protocollo n. 20578 del 9/02/2022 del Presidente di turno della Sezione Centrale per il bimestre Dicembre 2021/Gennaio 2022, pervenuta a mezzo CERT MAIL in pari data, la Commissione Giudicatrice così costituita:

Ing. **Vincenzo Palizzolo** Presidente

Ing. **Flavio Trentacosti** – componente Esperto

Ing. **Giuseppe Franchina** - Componente nominato dalla Stazione Appaltante – Comune di Palermo con Determinazione Dirigenziale n. 478 del 19/01/2022.

per espletare la gara relativa ai lavori in oggetto indicati da eseguirsi mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95, del D.Lgs n. 50/2016 medesimo, per il complessivo importo di **€ 12.592.725,47** di cui **€ 12.264.949,01** per lavori a base d'asta ed **€ 327.776,46** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, tenendo conto dei criteri e sub-criteri specificati nel relativo disciplinare di gara.

Svolge le funzioni di verbalizzante l'ing. Giuseppe Franchina, componente designato dalla Stazione Appaltante.

La Commissione giudicatrice concluso l'esame della documentazione contenuta nell'offerta tecnica di tutti i concorrenti, procede alla stampa dei prospetti riepilogativi concernenti le

risultanze delle valutazioni per ciascun criterio dell'offerta tecnica, che costituiscono allegato al presente verbale.

A questo punto il Presidente, con l'ausilio dei componenti, provvede ad inserire sulla piattaforma SITAS E PROCUREMENT, le valutazioni conclusive della commissione sull'offerta tecnica.

Provvede quindi a stampare i risultati estratti dalla piattaforma SITAS E PROCUREMENT, che costituiscono allegato al presente verbale.

La Commissione prende atto che il concorrente n. 1 - ATI INFRATECH - E.P.S. SRL non ha conseguito il punteggio minimo di punti 40 sull'offerta tecnica, e pertanto, come previsto dal disciplinare di gara, non si procederà per il suddetto concorrente all'apertura dell'offerta temporale economica.

Alle ore 14,15 la Commissione sospende la seduta di gara e rinvia le operazioni in seduta pubblica alle ore 9,30 del giorno 25 marzo 2022.

Il Presidente della commissione dà mandato al Responsabile degli Adempimenti di Gara di darne comunicazione ai concorrenti attraverso la piattaforma SITAS-E-PROCUREMENT.

Letto, confermato e sottoscritto.

Ing. Vincenzo Palizzolo - Presidente

Ing. Flavio Trentacosti - Componente Esperto

Ing. Giuseppe Franchina - Componente S.A.

RIEPILOGO_CRITERIO A1_SUB 1_1

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A1 : Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto.

Punteggio max

24

SUB CRITERIO 1.1 : Coerenza, concretezza ed efficacia del modello organizzativo.

Valutazione commissario		Inadeguato – 0	Sufficiente – 0,30	Buono – 0,60	Eccellente – 1,00	Punteggio max	16		
Numero plico	CONCORRENTI	Valutazione componenti				Media	Parametrizzazione	Punteggio	
1	ATT INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL	4,80000	4,80000	2,40000	4,00000	0,34091		5,45455	
2	ATT C.G.L. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL	12,80000	9,60000	8,00000	10,13333	0,86364		13,81818	
3	ATT CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL	4,00000	4,80000	2,40000	3,73333	0,31818		5,09091	
4	COMPAT SCARL	11,20000	12,80000	11,20000	11,73333	1,00000		16,00000	
5	IG GROUP S.R.L.	4,00000	4,80000	2,40000	3,73333	0,31818		5,09091	
6	ATT SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL	12,80000	12,80000	9,60000	11,73333	1,00000		16,00000	
7	ATT CONSORZIO STABILE AGORRA SCARL - CONSORZIO STABILE ADLINO SRL	4,00000	3,20000	1,60000	2,93333	0,25000		4,00000	
8	ATT FARC SRL - L.&C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	3,20000	3,20000	1,60000	2,66667	0,22727		3,63636	
9	PAGANO S.P.A.	1,60000	3,20000	1,60000	2,13333	0,18182		2,90909	
10	ATT COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL	1,60000	3,20000	1,60000	2,13333	0,18182		2,90909	

Il calcolo è stato condotto senza arrotondamenti/troncamenti per comodità si riportano 5 cifre decimali

Valore massimo media

11,73333

Viene attribuito valore =1

CRITERIO A1: Struttura Organizzativa proposta per l'esecuzione dell'appalto.

24

SUB CRITERIO 1.2: Specializzazioni e abilitazioni del personale in relazione alle specifiche mansioni assegnate nell'organizzazione aziendale nelle svariate articolazioni, organigrammi, suddivisi per profili professionali con responsabilità gestionali ed esecutive/operative, organizzazione territoriale, sistemi organizzativi, gestione e controllo aziendale.

Criterio valutazione	Inadeguato – 0	Sufficiente – 0,30	Buono – 0,60	Eccellente – 1,00	Valutazione componenti			8	Parametrizzazione		Punteggio
Numero plico	CONCORRENTI							Media			
1	ATI INERATECH - CONSORZIO STABILE scrl - E.P.S. SRL				2,40000	2,40000	2,40000	2,40000	0,40909	3,27273	
2	ATI C.G.L. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL				4,80000	4,80000	4,80000	4,80000	0,81818	6,54545	
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIOLAN S.C.P.A. - MANMANA LAVORI SRL				6,40000	2,40000	2,40000	3,73333	0,63636	5,09091	
4	CONPAT SCARL				7,20000	4,80000	5,60000	5,86667	1,00000	8,00000	
5	I.G. GROUP S.R.L.				2,40000	2,40000	2,40000	2,40000	0,40909	3,27273	
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL				8,00000	4,80000	4,80000	5,86667	1,00000	8,00000	
7	ATI CONSORZIO STABILE AGOAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL				2,40000	2,40000	2,40000	2,40000	0,40909	3,27273	
8	ATI FARC SRL - L.&C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL				1,60000	2,40000	2,40000	2,13333	0,36364	2,90909	
9	PAGANO S.P.A.				1,60000	2,40000	2,40000	2,13333	0,36364	2,90909	
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL				8,00000	4,80000	2,40000	5,06667	0,86364	6,90909	

Viene attribuito valore =1



RIEPILOGO_CRITERIO A2

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A2: Possesso di una valutazione di conformità, in corso di validità, delle misure di gestione ambientale.					
Criterio valutazione	Presente - 1	Non presente - 0	Punteggio max punti		8
Numero plico	CONCORRENTI			Valutazione componenti	Media
1	ATT INERATECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL			8,00	8,00
2	ATT C.G.L. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL			8,00	8,00
3	ATT CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL			8,00	8,00
4	CONPAT SCARL			8,00	8,00
5	I.G. GROUP S.R.L.			8,00	8,00
6	ATT SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL			8,00	8,00
7	ATT CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL			8,00	8,00
8	ATT FARC SRL - L.& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL			8,00	8,00
9	PAGANO S.P.A.			8,00	8,00
10	ATT COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL			8,00	8,00

RIEPILOGO_CRITERIO A3

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo"

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice									
CRITERIO A3: Realizzazione di un sistema geografico GIS									
Criterio valutazione	Inadeguato - 0	Sufficiente - 0,30	Buono - 0,60	Eccellente - 1,00	Punteggio max		6		
Numero plico	CONCORRENTI				Valutazione componenti		Media	Parametrizzazione	Punteggio
1	ATI INFRATECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL				1,80000	1,80000	1,80000	0,56250	3,37500
2	ATI C.G.I. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL				2,40000	3,60000	2,40000	0,87500	5,25000
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL				1,80000	1,80000	1,80000	0,56250	3,37500
4	COMPAT SCARL				1,80000	1,80000	2,40000	0,62500	3,75000
5	I.G. GROUP S.R.L.				1,80000	1,80000	1,80000	0,56250	3,37500
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL				2,40000	1,80000	2,20000	0,68750	4,12500
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL				1,80000	1,80000	1,80000	0,56250	3,37500
8	ATI FARC SRL - L & C LAVORI E COSTRUZIONI SRL				3,00000	3,60000	3,20000	1,00000	6,00000
9	PAGANO S.P.A.				1,80000	1,80000	1,80000	0,56250	3,37500
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL				1,80000	1,20000	1,80000	0,50000	3,00000

Il calcolo è stato condotto senza arrotondamenti/troncamenti per comodità si riportano 5 cifre decimali

Valore massimo media 3,20000 Viene attribuito valore =1

RIEPILOGO_CRITERIO A4

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A4: Parametro L di mantenimento del flusso luminoso

Criterio valutazione		Aumento ≤ 2% - 0	Aumento > 2% < 4% - 0,50	Aumento > 4% - 1	Punteggio max punti		6
Numero plico	CONCORRENTI				Valutazione componenti		Media
					0,00	0,00	0,00
1	ATI INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL				6,00	6,00	6,00
2	ATI C.G.I. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL				6,00	6,00	6,00
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL				6,00	6,00	6,00
4	CONPAT SCARL				6,00	6,00	6,00
5	I.G. GROUP S.R.L.				6,00	6,00	6,00
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL				6,00	6,00	6,00
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL – CONSORZIO STABILE ADUNO SRL				6,00	6,00	6,00
8	ATI FARC SRL - L.& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL				6,00	6,00	6,00
9	PAGANO S.P.A.				6,00	6,00	6,00
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL				6,00	6,00	6,00

RIEPILOGO_CRITERIO A5

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B “Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A5: Tasso di guasto degli alimentatori

Criterio valutazione				Presente - 1	Non presente - 0	Punteggio max punti			6
Numero plico		CONCORRENTI				Valutazione componenti			Media
1	ATI INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
2	ATI C.G.L SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
4	CONPAT SCARL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
5	I.G. GROUP S.R.L.				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL – CONSORZIO STABILE ADUNO SRL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	ATI FARC SRL - L.& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
9	PAGANO S.P.A.				6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RIEPILOGO CRITERIO A6

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice									
CRITERIO A6: Garanzia sugli apparecchi di illuminazione									
Criterio valutazione	Sino a 5 anni - 0	+ 1 anno - 0,20	+ 2 anni - 0,40	+ 3 anni - 0,6	+ 4 anni - 0,8	+ 5 anni - 1,00	Punteggio max punti		5
Numero plico	CONCORRENTI						Valutazione componenti		Media
1	ATI INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL						5,00	5,00	5,00
2	ATI C.G.L SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL						5,00	5,00	5,00
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL						5,00	5,00	5,00
4	CONPAT SCARL						5,00	5,00	5,00
5	I.G. GROUP S.R.L.						5,00	5,00	5,00
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL						5,00	5,00	5,00
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL						5,00	5,00	5,00
8	ATI FARC SRL - L.& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL						5,00	5,00	5,00
9	PAGANO S.P.A.						5,00	5,00	5,00
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL						5,00	5,00	5,00

RIEPILOGO_CRITERIO A7

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A7: Regolazione del flusso luminoso

Criterio valutazione		Presente - 1	Non presente - 0	Punteggio max punti		5
Numero plico	CONCORRENTI			Valutazione componenti		Media
				5,00	5,00	5,00
1	ATI INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL			5,00	5,00	5,00
2	ATI C.G.L. SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL			5,00	5,00	5,00
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL			5,00	5,00	5,00
4	CONPAT SCARL			5,00	5,00	5,00
5	I.G. GROUP S.R.L.			5,00	5,00	5,00
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL			5,00	5,00	5,00
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL			5,00	5,00	5,00
8	ATI FARC SRL - L.& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL			5,00	5,00	5,00
9	PAGANO S.P.A.			5,00	5,00	5,00
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL			5,00	5,00	5,00

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

RIEPILOGO_CRITERIO A8

Gara relativa al Progetto AU_PA_4.1.3B "Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione. Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della Circonvallazione ed aree limitrofe della Città di Palermo

Valutazione offerta tecnica Commissione Giudicatrice

CRITERIO A8: Soluzioni migliorative in termini di modalità e soluzioni innovative nell'infrastruttura e servizi di smart city

Criterio valutazione		Inadeguato – 0	Sufficiente – 0,30	Buono – 0,60	Eccellente – 1,00	Punteggio max		10	Media	Parametrazione	Punteggio
Numero plico		CONCORRENTI				Valutazione componenti					
1	ATI INFRA TECH - CONSORZIO STABILE scarl - E.P.S. SRL					1,00000	1,00000	2,00000	1,33333	0,15385	1,53846
2	ATI C.G.L SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL					9,00000	7,00000	7,00000	7,66667	0,88462	8,84615
3	ATI CONSORZIO STABILE MEDIL SCPA - MAMMANA LAVORI SRL					2,00000	2,50000	3,00000	2,50000	0,28846	2,88462
4	CONPAT SCARL					1,00000	1,00000	3,00000	1,66667	0,19231	1,92308
5	I.G. GROUP S.R.L.					3,00000	4,00000	5,00000	4,00000	0,46154	4,61538
6	ATI SIEM SRL - INFRASTRUTTURE SRL					2,00000	2,00000	3,00000	2,33333	0,26923	2,69231
7	ATI CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL					6,00000	5,00000	3,00000	4,66667	0,53846	5,38462
8	ATI FARC SRL - L. & C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL					5,00000	3,50000	4,00000	4,16667	0,48077	4,80769
9	PAGANO S.P.A.					10,00000	8,00000	8,00000	8,66667	1,00000	10,00000
10	ATI COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI SRL - ENERGIA 2000 SRL					7,00000	6,00000	5,00000	6,00000	0,69231	6,92308

Il calcolo è stato condotto senza arrotondamenti/troncamenti per comodità si riportano 5 cifre decimali

Valore massimo media

Viene attribuito valore = 1

8,66667

Gara a lotto unico G00378

Dati generali Altri dati Criteri di valutazione Documenti e atti Commissione Sedute di gara 1. Ricezione offerte 2. Apertura doc. ammin.

3. Apertura offerte e calcolo aggiud. Pubblicità gara

Valutazione tecnica -> Chiusura valutazione tecnica -> Apertura off. economiche -> Calcolo aggiudicazione -> Proposta di aggiudicazione

Punteggio tecnico massimo: 70 Soglia minima: 40
Riparametrizzazione ? No (oppure mediante calcolo esterno alla piattaforma)

Trova 10 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

N.pl.	Rag. sociale ditta	Ammissione	Conf.requisiti min.?	Punteggio tecnico					
1	COSTITUENDA ATI INFRA TECH - E.P.S. SRL	No	Si	37,642					
2	RTI_CGL DI BELLA	Si	Si	64,459					
3	R.T.I. CONSORZIO STABILE MEDIL SOCIETA CONSORTILE PER AZIONI	Si	Si	46,442					
4	CONPAT SCARL	Si	Si	59,673					
5	I.G. GROUP S.R.L.	Si	Si	46,354					
6	ATI SIEM SRL / INFRASTRUTTURE SRL	Si, dopo socc.istruttorio	Si	60,817					
7	CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL - CONSORZIO STABILE ADUNO SRL	Si	Si	40,033					
8	FARC SRL ATI L& C. LAVORI E COSTRUZIONI SRL	Si	Si	47,353					
9	PAGANO S.P.A.	Si	Si	49,193					
10	COSMAK SRL - MONDELLO COSTRUZIONI S.R.L.- ENERGIA 2000 SRL	Si, dopo socc.istruttorio	Si	43,741					

Calcolo punteggi (1)

Esclusione soglia minima (2)

Fase seguente >

909