## LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA VERSANTE LOCALITA' MARIANI ROCCOMANZI

CUP: D43H19000550002 - CIG: 880903881E

### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA

Esecuzione di lavori sulla base del progetto esecutivo con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

GARA AI SENSI DELL'ART.95 DEL D.LGS 50/2016 Valutazione Documentazione Amministrativa

#### **VERBALE DI GARA nr. 1– COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Seduta Pubblica del 09/08/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno nove del mese di agosto alle ore 17:00 in Morra De Sanctis (AV), presso i locali comunali sede dell'UTC, siti in Piazza F. De Sanctis,

### PREMESSO E CONSIDERATO CHE

- con Determina dell'UTC n. 57 del 25/06/2021 reg. gen. 83, veniva approvato il Bando/disciplinare di gara e gli allegati stabilendo le modalità di espletamento della gara indetta per i lavori denominati "Sistemazione idrogeologica versante località Mariani-RoccoManzi", con aggiudicazione ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. e con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base dei criteri descritti nel bando/disciplinare, avvalendosi del Mercato elettronico delle Pubbliche Amministrazioni M.E.P.A.;
- in esecuzione della predetta determinazione è stata avviata la procedura de quo, R.D.O. nr. 2830439;
- che la lettera di invito prevedeva che il giorno della prima seduta pubblica sarebbe stata comunicata successivamente ai partecipanti;
- il termine ultimo per il caricamento telematico della documentazione amministrativa, tecnica ed economica, veniva fissato al 19/07/2021 ore 12:00;
- entro la data ed ora di fine caricamento partecipavano alla procedura le seguenti imprese:
  - 1. CIASULLO COSTRUZIONI s.r.l.;
  - 2. IMBIMBO COSTRUZIONI s.r.l.;
- con determina dell'UTC n. 69 del 27/07/2021 reg. gen. 115, veniva nominata la commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii., composta da:
  - Arch. Salvatore Palmieri, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castelfranci (AV) funzione presidente di gara;
  - Geom. Giuseppe Di Filippo, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Sant'Andrea Di Conza Funzione commissario di gara;
  - Geom. Vincenzo Camarca, in servizio all'ufficio tecnico del Comune di Guardia Lombardi funzione commissario di gara e segretario verbalizzante;
- con nota prot. nr. 3371 del 05/08/2021 veniva comunicata la data e ora della prima seduta pubblica per l'avvio della procedura di verifica delle richieste presentate, ovvero documentazione Amministrativa;

### TANTO PREMESSO E CONSIDERATO

l'arch. Salvatore Palmieri, nella sua qualità di Presidente della Commissione di gara, preso atto della presenza dei nominati commissari, constata la validità della stessa come perfettamente costituita dichiara aperta la seduta di gara per l'esame della documentazione amministrativa degli operatori economici partecipanti.

Religion IX

La commissione rileva preliminarmente che nel bando/disciplinare di gara è riportato erroneamente il nominativo del responsabile unico del procedimento nella persona dell'arch. Salvatore Palmieri, anziché dell'effettivo RUP che risulta essere il funzionario Di Pietro Rosario Marino, come dagli atti dell'ufficio;

Il Presidente fa rilevare che entro la data del 19/07/2021 ore 12:00, hanno partecipato su piattaforma telematica MEPA n.2 (due) imprese (come sopra elencate).

Il Presidente, dispone di procedere alla presa d'atto delle richieste presentate nei termini ed alla verifica della ammissibilità, per quanto riguarda il rispetto dei tempi, della modalità di inoltro e la regolarità della documentazione presentata per la partecipazione, dando atto che non è presente alcun operatore economico.

Si procede all'esame della documentazione amministrativa, che le imprese hanno presentato, rilevando quanto di seguito riportato:

### 1) CIASULLO COSTRUZIONI s.r.l.;

La Commissione durante l'esame della documentazione amministrativa ha constatato l'interruzione del funzionamento della piattaforma MEPA, pertanto alle ore 20:00 sospende la seduta e si aggiorna per il 31/08/2021 alle ore 18:30.

Del che viene redatto il presente verbale composto da due facciate che letto ed approvato, viene sottoscritto come appresso.

Il Presidente della Commissione di Gara Arch. Salvatore PALMERI

I Commissari:

Geom. Giuseppe Di Filippo

Geom. Vincenzo Camarca

# LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA VERSANTE LOCALITA' MARIANI ROCCOMANZI

CUP: D43H19000550002 - CIG: 880903881E

### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA

Esecuzione di lavori sulla base del progetto esecutivo con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

GARA AI SENSI DELL'ART.95 DEL D.LGS 50/2016 Valutazione Documentazione Amministrativa

#### **VERBALE DI GARA NR. 2 – COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Seduta Pubblica del 31/08/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno trentuno del mese di agosto alle ore 18:30 in Morra De Sanctis (AV), presso i locali comunali sede dell'UTC, siti in Piazza F. De Sanctis,

### PREMESSO E CONSIDERATO CHE

- con verbale di gara nr. 1 di seduta pubblica del 09/08/2021 la Commissione ha proceduto all'inizio dell'esame della documentazione amministrativa dell'operatore economico CIASULLO COSTRUZIONI s.r.l. non completando la verifica della medesima documentazione a causa del mancato funzionamento della piattaforma telematica MEPA;
- con il medesimo verbale la Commissione si aggiornava ad 31/08/2021 ore 18:30;
- tramite piattaforma Mepa il Rup comunicata agli O. E. la data e ora della seconda seduta pubblica per il prosieguo della procedura di verifica delle richieste presentate, ovvero documentazione Amministrativa; Tutto ciò premesso, sono presenti:
  - Arch. Salvatore Palmieri, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castelfranci (AV) funzione presidente di gara;
  - Geom. Giuseppe Di Filippo, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Sant'Andrea Di Conza Funzione commissario di gara;
  - Geom. Vincenzo Camarca, in servizio all'ufficio tecnico del Comune di Guardia Lombardi funzione commissario di gara e segretario verbalizzante;

L'arch. Salvatore Palmieri, con funzioni di presidente di gara, alla presenza dei su nominati componenti della Commissione di gara dichiara aperta la seduta pubblica, per il prosieguo della verifica della documentazione amministrativa dell'operatore economico CIASULLO Costruzioni Srl, dando atto che non è presente alcun operatore economico e rilevando quanto di seguito riportato:

1) CIASULLO COSTRUZIONI s.r.l. - documentazione amministrativa conforme a quanto richiesto nel Bando/disciplinare di gara – IMPRESA AMMESSA;

Successivamente si passa alla verifica della documentazione amministrativa dell'operatore economico:

2) IMBIMBO COSTRUZIONI s.r.l. - documentazione amministrativa conforme a quanto richiesto nel Bando/ disciplinare di gara – IMPRESA AMMESSA;

Si procede successivamente, in prosieguo all'apertura della busta tecnica ed alla sola catalogazione di documenti trasmessi, riscontrabili sulla piattaforma Mepa di Consip.

Alle ore 19,40 si chiude la seduta pubblica e la Commissione si aggiorna per il 06/09/2021 alle ore 16:00 in seduta riservata per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle imprese ammesse a valutazione.





### COMUNE di MORRA DE SANCTIS

### Provincia di AVELLINO

| Del che viene redatto il presente verbale | composto da due fa | acciate che, letto | ed approvato, | viene sottoscritto c | ome |
|---|--------------------|--------------------|---------------|----------------------|-----|
| appresso.                                 |                    |                    |               |                      |     |

Il Presidențe della Commissione di Gara

Arch. Salvatore PALMURI

I Commissari:

Geom. Giuseppe Di Filippo

Geom. Vincenzo Camarca

# LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA VERSANTE LOCALITA' MARIANI ROCCOMANZI

CUP: D43H19000550002 - CIG: 880903881E

### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA

Esecuzione di lavori sulla base del progetto esecutivo con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

GARA AI SENSI DELL'ART. 95 DEL D.LGS 50/2016 Valutazione Documentazione Tecnica

#### **VERBALE DI GARA NR. 3 – COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Seduta Riservata del 06/09/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno sei del mese di settembre alle ore 16:00 in Morra De Sanctis (AV), presso i locali comunali sede dell'UTC, siti in Piazza F. De Sanctis,

#### PREMESSO E CONSIDERATO CHE

- con verbale di gara nr. 1 di seduta pubblica del 09/08/2021 la Commissione ha proceduto all'inizio dell'esame della documentazione amministrativa dell'operatore economico CIASULLO COSTRUZIONI s.r.l. non completando la verifica della medesima documentazione a causa del mancato funzionamento della piattaforma telematica MEPA;
- con verbale di gara nr. 2 di seduta pubblica del 31/08/2021 la Commissione ha terminato la valutazione della documentazione amministrativa dei partecipanti ammettendo alla fase successiva entrambi le imprese partecipanti e proceduto alla sola catalogazione dei documenti facenti parte dell'offerta tecnica.

Tutto ciò premesso, sono presenti:

- Arch. Salvatore Palmieri, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castelfranci (AV) funzione presidente di gara;
- Geom. Giuseppe Di Filippo, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Sant'Andrea Di Conza Funzione commissario di gara;
- Geom. Vincenzo Camarca, in servizio all'ufficio tecnico del Comune di Guardia Lombardi funzione commissario di gara e segretario verbalizzante.

L'arch. Salvatore Palmieri, con funzioni di presidente di gara, alla presenza dei su nominati componenti della Commissione di gara dichiara aperta la seduta riservata, per la valutazione delle proposte tecniche, suddividendo le valutazioni in funzioni dei criteri stabiliti nel bando/disciplinare di gara.

La Commissione, nell'esplicitare i criteri di valutazione di natura qualitativa dell'offerta tecnica, attribuirà preferenze proporzionali al livello di "approfondimento, completezza e qualità" con cui le problematiche risulteranno trattate, attribuendo il valore massimo all'offerta che avrà sviluppato gli argomenti in modo più compiuto ed esaustivo in relazione alle prescrizioni del disciplinare di gara. I Commissari, quindi, procedono alla disamina delle proposte progettuali, al fine di acquisire tutte le informazioni utili a formulare un'accurata valutazione.

La commissione chiude i lavori alle ore 20:30 e si aggiorna per il giorno 05/10/2021 alle ore 17:30 per la continuazione delle operazioni di valutazione delle offerte tecniche sempre in seduta riservata.

( ) U

| Del che viene redatto il presente verbale e | composto da due facciate che, | letto ed approvato, | viene sottoscritto d | come |
|---|-------------------------------|---------------------|----------------------|------|
| annresso                                    |                               | $\wedge$            |                      |      |

L PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DI GARA

Arch. Salvatore Periodis

I Commissari:

Geom. Giuseppe Di Filippo

Geom. Vincenzo Camarca

# LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA VERSANTE LOCALITA' MARIANI ROCCOMANZI

CUP: D43H19000550002 - CIG: 880903881E

### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA

Esecuzione di lavori sulla base del progetto esecutivo con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

GARA AI SENSI DELL'ART. 95 DEL D.LGS 50/2016 Valutazione Documentazione Tecnica

#### **VERBALE DI GARA NR. 4 – COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Seduta Riservata del 05/10/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno cinque del mese di Ottobre alle ore 17:00 in Morra De Sanctis (AV), presso i locali comunali sede dell'UTC, siti in Piazza F. De Sanctis, si è riunita la commissione giudicatrice, sono presenti:

- Arch. Salvatore Palmieri, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castelfranci (AV) funzione presidente di gara;
- Geom. Giuseppe Di Filippo, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Sant'Andrea Di Conza Funzione commissario di gara;
- Geom. Vincenzo Camarca, in servizio all'ufficio tecnico del Comune di Guardia Lombardi funzione commissario di gara e segretario verbalizzante;

Il presidente di gara, alla presenza dei su nominati componenti della Commissione dichiara aperta la seduta riservata, per la continuazione della valutazione delle proposte tecniche.

La Commissione, nell'esplicitare i criteri di valutazione di natura qualitativa dell'offerta tecnica, attribuirà preferenze proporzionali al livello di "approfondimento, completezza e qualità" con cui le problematiche risulteranno trattate, attribuendo il valore massimo all'offerta che avrà sviluppato gli argomenti in modo più compiuto ed esaustivo in relazione alle prescrizioni del disciplinare di gara.

La commissione conclude la disamina delle proposte progettuali alle ore 20:00 e rinvia l'attribuzione dei punteggi alla seduta riservata del 26/10/2021 alle ore 16:00.

Del che, viene redatto il presente verbale composto da una facciata che letto ed approvato, viene sottoscritto come appresso.

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DI GARA

Arch. Salvatore

I Commissari:

Geom. Giuseppe Di Filippo

Geom. Vincenzo Camarca

## LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA VERSANTE LOCALITA' MARIANI ROCCOMANZI

CUP: D43H19000550002 - CIG: 880903881E

### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA

Esecuzione di lavori sulla base del progetto esecutivo con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

GARA AI SENSI DELL'ART. 95 DEL D.LGS 50/2016
Valutazione Documentazione Tecnica

#### **VERBALE DI GARA NR. 5 – COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Seduta Riservata - pubblica del 26/10/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno ventisei del mese di Ottobre alle ore 16:00 in Morra De Sanctis (AV), presso i locali comunali sede dell'UTC, siti in Piazza F. De Sanctis, si è riunita la commissione giudicatrice, sono presenti:

- Arch. Salvatore Palmieri, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castelfranci (AV) funzione presidente di gara;
- Geom. Giuseppe Di Filippo, responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Sant'Andrea Di Conza Funzione commissario di gara;
- Geom. Vincenzo Camarca, in servizio all'ufficio tecnico del Comune di Guardia Lombardi funzione commissario di gara e segretario verbalizzante;

Il presidente di gara, alla presenza dei su nominati componenti della Commissione dichiara aperta la seduta riservata, per l'attribuzione di punteggi agli O.E. concorrenti.

Alle ore 18:25 il presidente apre la piattaforma Mepa di Consip e attribuisce i punteggi dell'offerta tecnica come nel seguito:

- 1. O.E. Ciasullo Costruzioni Srl ...... punti 50,17;
- 2. O.E. Imbimbo Costruzioni Srl ...... punti 46,67.

Alle ore 18:30, la commissione chiude la seduta riservata e procede in seduta pubblica per l'apertura delle offerte economiche.

Il presidente da atto che non sono presenti rappresentanti delle imprese concorrenti.

Dalle aperture delle offerte economiche in piattaforma risulta quanto segue:

- 1. O.E. Ciasullo Costruzioni Srl ...... ribasso % 2,12;
- 2. O.E. Imbimbo Costruzioni Srl ...... Ribasso % 5,30.

La commissione dall'attribuzione di punteggi tecnici ed economici risulta la seguente graduatoria provvisoria:

- 1. O.E. Ciasullo Costruzioni Srl ...... punti 52,17 primo classificato;
- 2. O.E. Imbimbo Costruzioni Srl ...... punti 51,67 secondo classificato.

La commissione all'unanimità propone l'aggiudicazione a favore dell'operatore economico Ciasullo Costruzioni Srl che ha riportato il punteggio complessivo pari a 52,17.

- Fil

The

La commissione rimette al RUP per i successivi provvedimenti conseguenziali n. 5 verbali oltre alla scheda di attribuzione dei punteggi.

Giunti alle ore 19:40 la commissione chiude la seduta.

Del che è verbale, letto confermato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione di Gara Arch. Salvatore PALMIERI

I Commissari:

Geom. Giuseppe Di Filippo

Geom. Vincenzo Camarca

|         |   |                             | IMPRESE C  | IMPRESE CONCORRENTI  |
|---------|---|-----------------------------|--|--|
|         |   |                             | CIASULLO   | IMBIMBO  |
| Criteri | Descriz. Criterio   | Sub-Criterio P. max         |  |  |
| Ø       |   | 1 10                        |  |  |
|         | validità delle proposte<br>integrative ecc.                       |                             | REALIZZAZIONE DI SISTEMA DI DRENAGGIO ALLE SPALLE<br>DELLA PARATIA - gabbioni per 10 m   | REALIZZAZIONE DI SISTEMA DI DRENAGGIO ALLE SPALLE sostituzione dei gabbioni previsti in progetto, con gabbioni<br>DELLA PARATIA - gabbioni per 10 m              |
|         | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 0,5  |
|         | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 0,5  |
|         | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 9,0  | 0,5  |
|         |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 1     | 5,33   | 2,00   |
| 8       | validità delle proposte<br>integrative sulla<br>sistemazione ecc. | <b>2</b> 10                 | PULIZIE DI 400 M DI CUNETTE -RISANAMENTO DI 100 M<br>DI CALCESTRUZZO DELLE CUNETTE   | Demolizione e rifacimento di un tratto di circa 50 m di cunette/zanella cunetta/zanella mediante getto di calcestruzzo armato con rete elettrosaldata.ammalorate |
|         | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 9'0  |
|         | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,4  | 9'0  |
|         | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 9'0  |
|         |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 2     | 4,67   | 9,00   |
| O       | validità delle proposte AL<br>FINE DEL<br>MIGLIORAMENTO ECC       | 3 10                        | GABBIONATE PREVISTE IN PROGETTO CON GABBIONATE RIVESTIMENTO DELLA RETE CON POLIMERICO AD ELEVATE PRESTAZIONI (TIPO GALFAN - PLASTICATO DELLA MACCAFERRI) | realizzazione di gabbioni con rete metallica -<br>doppia torsione - E LA STESSA COSA DEL CRITERIO 1  |
|         | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 0,4  |
|         | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,4  | 0,4  |
|         | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 0,4  |
|         |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 3     | 4,67   | 4,00   |
|         |   | 4                           | TASCHE VEGETATIVE PER GABBIONI   | Inserimento di talee (almeno tre per mq di paramento a   |
|         |   |                             |  |  |

The state of the s

|   | validità delle proposte AL  |                            | alberi di Quercus ilex con circonferenza compresa tra 12-  | S2 e S3 previste in progetto;   |
|---|---|----------------------------|--|---|
|   | FINE DEL CONSEGUIMENTO ECC  |                            | 14   | Opere integrative - Realizzazione di tasche vegetative eseguite con biostuoie o ritentore di fine   |
|   | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZION | NE 0,5   | 0,4   |
|   | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIOI | NE 0,5   | 0,5   |
|   | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIOI | NE 0,5   | 0,4   |
|   |   | PUNTEGGI Sub-Criterio      | 2,50   | 2,17  |
| E | validità delle proposte<br>CHE INCREMENTANO LA<br>FRUIBILITA' ECC                     | 5 15                       | 30 m di canale di guardia in conglomerato cementizio - strato di fondazione in misto granulare stabilizzatodi 35 m -pavimentazione stradale maggiore per il completamento del TRACCIATO - 3810,00 mq/cm di binder per il completamento del tracciato così come da fresatura - tratto superiore della paratia S1 e 35 m nel tratto inferiore della paratia S3 | Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto e fondazione stradale, nei tratti di strada dissestati (circa 350 mq);  - Fornitura in opera di materiale inerte misto riciclato per fondazione stradale nei tratti di strada dissestati (circa 350 mq);  - Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, (spessore 5cm, per complessivi 17,50 mc);  - Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) nei tratti di strada dissestati (circa 350 mq, corrispondenti per circa 1050 mq/cm). |
|   | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIO  | NE 0,5   | 0,4   |
|   | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIO  | NE 0,5   | 0,4   |
|   | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIO  | NE 0,5   | 0,4   |
|   |   | PUNTEGGI Sub-Criterio      | 5 7,5  | 6   |
| F | validità delle proposte AL<br>FINE<br>DELMIGLIORAMENTO<br>DELLE OPERE STRADALI<br>ECC | 6 10                       | 14. 32 (10.04) 40004 11 (10.4) (10.4) (10.4)   | Demolizione e rifacimento di un tratto di circa 50 m di<br>cunette/zanelle<br>ammalorate;<br>Rifacimento della cunetta/zanella in calcestruzzo armato<br>con rete elettrosaldata.   |
|   | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIO  | NE 0,5   | 0,5   |

0,5

|   | Geom. Di Filippo   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,4   | 0,5  |
|---|--|-----------------------------|---|--|
|   | Geom. Camarca  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,4   | 0,5  |
|   |  | PUNTEGGI Sub-Criterio 6     | 4,33  | 5,00   |
| G | validità delle proposte<br>CHE INCRENMENTANO LA<br>SICUREZZA ECC |                             | installazione di n.8 lampioni stradali fotovoltaici a led ulteriori 50 m di barriere di sicurezza in acciaio zincato - segnaletica orizzontale sui due lati del tratto stradale oggetto di intervento - 120 m di bande di rallentamento del traffico - 3 specchi infrangibile - 3 segnali di "fermarsi e dare la precedenza - | Fornitura e posa in opera di n.4 KIT Lampione LED - Segnaletica orizzontale in strisce longitudinali o trasversali - Segnaletica orizzontale, mediante applicazione di vernice rifrangente - Segnaletica verticale costituita da n.2 segnali di pericolo e dare precedenza di forma triangolare; - Segnaletica verticale costituita da n.2 segnali di divieto e obbligo di forma circolare; - Segnaletica verticale costituita da n.3 segnali di direzione, preavviso e preselezione; - Segnaletica verticale costituita da n.2 segnali di direzion localizzazione e indicazione di servizi di forma rettangolar - Segnaletica verticale costituita da n.3 segnali di preavvis di dare precedenza di forma triangolare; - Segnaletica verticale costituita da n.2 segnali di fermarsi dare precedenza di forma ottagonale; - Segnaletica verticale costituita da n.3 segnali di diritto di precedenza di forma romboidale. e Batteria 150Ah, tempo di funzionamento fino a 12 ore o luce |
|   | Arch. Palmieri   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,7   | 0,5  |
|   | Geom. Di Filippo   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,7   | 0,5  |
|   | Geom. Camarca  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,7   | 0,5  |
|   |  | PUNTEGGI Sub-Criterio 7     | 7,00  | 5,00   |
| Н | validità delle proposte AL                                       | <b>8</b> 5                  | 72 mc di strato di fondazione in misto granulare stabilizzato - riutilizzo  | Fornitura in opera di materiale inerte misto riciclato per o fondazione stradale di  |



|             | CONSEGUIMENTO MITIGAZIONE AMBIENTALECC                                |                             |  | tratti di strada<br>dissestati  |
|-------------|---|-----------------------------|--|---|
|             | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,6  | 0,5   |
|             | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 0,5   |
|             | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | The state of the s | 0,5   |
|             |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 8     |  | 2,50  |
| I           | ANNI E TIPOLOGIA DI<br>MANUTENZIONE                                   | 9 10                        | periodo di manutenzione ordinaria e straordinaria di<br>anni 2 oltre a quella prevista per legge   | Manutenzione Ordinaria dell'area oggetto d'intervento per<br>una durata di n.2<br>(due) anni, |
|             | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,5  | 0,5   |
|             | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 0,5   |
|             | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 0,5   |
|             |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 9     |  | 5,00  |
| <b>L</b> 22 | validità delle proposte AL<br>FINE ORGANIZZAZIONE<br>DEL CANTIERE ECC | <b>10</b> 10                | piu o meno sono tutti uguali   | piu o meno sono tutti uguali  |
|             | Arch. Palmieri  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE | 0,6  | 0,6   |
|             | Geom. Di Filippo  | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 0,6   |
|             | Geom. Camarca   | COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE |  | 0,6   |
|             |   | PUNTEGGI Sub-Criterio 10    |  | 6,00  |
|             |   | SOMMATORIA PUNTEGGI         | 50,17  | 46,67   |
|             |   |                             | Suy  |   |

| punteggio off economica   | 5 |       |       |
|---------------------------|---|-------|-------|
| OFFERTA ECONOMICA ribassi |   | 2,12  | 5,30  |
| punteggio                 |   | 2,00  | 5,00  |
|                           |   |       |       |
| TOTALE                    |   | 52,17 | 51,67 |

At M

Ran