

## Comune di Amandola

### LAVORI DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEI DISSESTI DELLE INFRASTRUTTURE COMUNALI A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016

CUP: E27H18000620004

CIG (SIMOG) : 76248988E0

Punteggio TOTALE OFFERTA TECNICA 80 (CRITERIO 1 - CRITERIO 2 - CRITERIO 3 - CRITERIO 4)

|            | Imprese                    | CRITERIO 1 | CRITERIO 2 | CRITERIO 3 | CRITERIO 4 | TOTALE OFF. TECNICA |
|------------|----------------------------|------------|------------|------------|------------|---------------------|
|            |                            | PUNTI      | PUNTI      | PUNTI      | PUNTI      |                     |
| 1          | Francucci s.r.l.           | 20.31      | 14.71      | 9.38       | 6.43       | 50.822              |
| 2          | Beani Annibale s.r.l.      | 17.19      | 25.00      | 8.00       | 15.00      | 65.188              |
| 3          | Ghergostrade s.n.c.        | 21.88      | 11.76      | 6.00       | 12.86      | 52.497              |
| 4          | Adriatica Bitumi S.p.A.    | 14.06      | 23.53      | 15.00      | 6.43       | 59.020              |
| 5          | Siquini Costruzioni s.r.l. | 25.00      | 10.29      | 6.50       | 9.28       | 51.073              |
| Valore MAX |                            |            |            |            |            | 65.188              |

Punteggio TOT. OFFERTA ECONOMICA 20 (CRITERIO 5)

|            | Imprese                    | CRITERIO 5 |        |
|------------|----------------------------|------------|--------|
|            |                            | ribasso %  | PUNTI  |
| 1          | Francucci s.r.l.           | 4.000%     | 8.143  |
| 2          | Beani Annibale s.r.l.      | 9.824%     | 20.000 |
| 3          | Ghergostrade s.n.c.        | 8.250%     | 16.796 |
| 4          | Adriatica Bitumi S.p.A.    | 9.793%     | 19.937 |
| 5          | Siquini Costruzioni s.r.l. | 7.170%     | 14.597 |
| Valore MAX |                            | 9.824%     |        |

| Imprese                      | TOTALE PUNTEGGIO |
|------------------------------|------------------|
| 1 Francucci s.r.l.           | 58.965           |
| 2 Beani Annibale s.r.l.      | 85.188           |
| 3 Ghergostrade s.n.c.        | 69.292           |
| 4 Adriatica Bitumi S.p.A.    | 78.957           |
| 5 Siquini Costruzioni s.r.l. | 65.670           |
| Valore MAX                   | 85.188           |

la Commissione:

Il Presidente

ing. Andrea Spinaci



I membri

ing. De Santis Andrea

dott.ssa Tassi Valentina



Comune di Amandola

LAVORI DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEI DISSESTI DELLE INFRASTRUTTURE COMUNALI A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016

CUP: E27H18000620004

CIG (SIMOG) : 76248988E0

| CRITERIO 1       | punt. 0- 25  | Francucci s.r.l. |       |       | Beani Annibale s.r.l. |       |       | GhergoStrade s.n.c. |       |       | Adriatica Bitumi S.p.A. |       |       | Siquini Costruzioni s.r.l. |       |       | MAX          |      |
|------------------|--|------------------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|----------------------------|-------|-------|--------------|------|
|                  |  | REQUISITI        | PESO  | C     | PxC                   | C     | PxC   | C                   | PxC   | C     | PxC                     | C     | PxC   | C                          | PxC   |       |              |      |
| 1                | <p>1 Soluzioni Progettuali che propongano interventi di miglioramento dei sottofondi stradali finalizzate all'incremento della resistenza, rispetto a quanto previsto in progetto, dei sottofondi stradali.</p> <p>PRECISAZIONI CIRCA LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI QUALITATIVI (MIGLIORIE):<br/>la Commissione giudicatrice valuterà con particolare interesse le proposte che si distingueranno per l'utilizzo di materiali o anche di soluzioni progettuali che migliorino le caratteristiche meccaniche e di resistenza dei sottofondi stradali previsti negli elaborati di progetto. Le modifiche proposte non dovranno in alcun caso comportare spese a carico dell'Amministrazione.</p> | 25               | 0.650 | 0.813 | 20.313                | 0.550 | 0.688 | 17.188              | 0.700 | 0.875 | 21.875                  | 0.450 | 0.563 | 14.063                     | 0.800 | 1.000 | 25.000       | 0.80 |
| <b>PUNTEGGIO</b> |  | <b>25</b>        |       |       | <b>20.31</b>          |       |       | <b>17.19</b>        |       |       | <b>21.88</b>            |       |       | <b>14.06</b>               |       |       | <b>25.00</b> |      |

la Commissione:

Il Presidente

ing. Andrea Spinaci



I membri

ing. De Santis Andrea

dott.ssa Tassi



Comune di Amandola

LAVORI DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEI DISSESTI DELLE INFRASTRUTTURE COMUNALI A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016

CUP: E27H18000620004

CIG (SIMOG) : 76248988E0

| CRITERIO 2   |      | punt. 0- 25 |       | Francucci s.r.l. |       |       | Beani Annibale s.r.l. |       |       | GhergoStrade s.n.c. |       |       | Adriatica Bitumi S.p.A. |       |       | Siquini Costruzioni s.r.l. |      |  | MAX |
|--|------|-------------|-------|------------------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|----------------------------|------|--|-----|
| REQUISITI  | PESO | C           |       | PxC              | C     |       | PxC                   | C     |       | PxC                 | C     |       | PxC                     | C     |       | PxC                        |      |  |     |
| 1<br>Soluzioni progettuali che propongano che propongano interventi di miglioramento dei manti bituminosi finalizzati all'incremento di resistenza, rispetto a quanto previsto in progetto, dei manti bituminosi.<br>PRECISAZIONI CIRCA LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI QUALITATIVI (MIGLIORIE):<br>a Commissione valuterà con particolare interesse le proposte che si distingueranno per soluzioni di semplice attuazione, e per l' utilizzo di materiali e tecniche maggiormente innovativi. Forte importanza avrà anche l'influenza del materiale proposto in chiave di analisi sismica, e quindi della sua duttilità, leggerezza e capacità dissipativa.<br>Le modifiche proposte non dovranno in alcun caso comportare spese a carico dell'Amministrazione | 25   | 0.500       | 0.588 | 14.706           | 0.850 | 1.000 | 25.000                | 0.400 | 0.471 | 11.765              | 0.800 | 0.941 | 23.529                  | 0.350 | 0.412 | 10.294                     | 0.85 |  |     |
| <b>PUNTEGGIO</b>   | 25   |             |       | 14.71            |       |       | 25.00                 |       |       | 11.76               |       |       | 23.53                   |       |       | 10.29                      |      |  |     |

la Commissione:

Il Presidente

ing. Andrea Spinaci

I membri

ing. De Santis Andrea  
dott.ssa Tassi Valentina



Comune di Amandola

LAVORI DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEI DISSESTI DELLE INFRASTRUTTURE COMUNALI A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016

CUP: E27H18000620004

CIG (SIMOG) : 76248988E0

**CRITERIO 3** punt. 0- 15

Francucci s.r.l.

Beani Annibale s.r.l.

GhergoStrade s.n.c.

Adriatica Bitumi S.p.A.

Siquini Costruzioni s.r.l.

REQUISITI

PESO

C

PxC

C

PxC

C

PxC

C

PxC

C

PxC

MAX

|                  |   |           |       |       |             |       |       |             |       |       |             |       |       |              |       |       |             |      |
|------------------|---|-----------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------------|------|
| 1                | Soluzioni progettuali ed esecutive finalizzate a implementare e migliorare la segnaletica stradale sia orizzontale che verticale nei tratti viari di proprietà Comunale.<br>PRECISAZIONI CIRCA LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI QUALITATIVI (MIGLIORIE): la Commissione valuterà con particolare interesse le proposte e le quantità nella realizzazione ovvero miglioramento della segnaletica stradale sia verticale che orizzontale conforme alla vigente normativa.<br>Le modifiche proposte non dovranno in alcun caso comportare spese a carico dell'Amministrazione | 5         | 0.250 | 0.250 | 1.250       | 0.600 | 0.600 | 3.000       | 0.450 | 0.450 | 2.250       | 1.000 | 1.000 | 5.000        | 0.800 | 0.800 | 4.000       | 1.00 |
| 2                | Soluzioni progettuali ed esecutive finalizzate a implementare e migliorare le barriere di sicurezza nei tratti viari di proprietà Comunale.<br>PRECISAZIONI CIRCA LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI QUALITATIVI (MIGLIORIE): la Commissione valuterà con particolare interesse le proposte e le quantità nel miglioramento ovvero installazione di barriere di protezione conformi alla vigente normativa.<br>Le modifiche proposte non dovranno in alcun caso comportare spese a carico dell'Amministrazione   | 10        | 0.650 | 0.813 | 8.125       | 0.400 | 0.500 | 5.000       | 0.300 | 0.375 | 3.750       | 0.800 | 1.000 | 10.000       | 0.200 | 0.250 | 2.500       | 0.80 |
| <b>PUNTEGGIO</b> |   | <b>15</b> |       |       | <b>9.38</b> |       |       | <b>8.00</b> |       |       | <b>6.00</b> |       |       | <b>15.00</b> |       |       | <b>6.50</b> |      |

la Commissione:

Il Presidente

ing. Andrea Spinaci



I membri

ing. De Santis Andrea

dott. ssa. Cassi Valentin



Comune di Amandola

**LAVORI DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEI DISSESTI DELLE INFRASTRUTTURE COMUNALI A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016**

CUP: E27H18000620004

CIG (SIMOG) : 76248988E0

| CRITERIO 4  | punt. 0- 15 | Francucci s.r.l. |       |       | Beani Annibale s.r.l. |       |       | GhergoStrade s.n.c. |       |       | Adriatica Bitumi S.p.A. |       |       | Siquini Costruzioni s.r.l. |       |       | MAX   |      |
|---|-------------|------------------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|----------------------------|-------|-------|-------|------|
|   |             | REQUISITI        | PESO  | C     | PxC                   | C     | PxC   | C                   | PxC   | C     | PxC                     | C     | PxC   | C                          | PxC   |       |       |      |
| <p>SOLUZIONI PROGETTUALI ED ESECUTIVE FINALIZZATE AD IMPLEMENTARE E MIGLIORARE I SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE.<br/>Saranno valutate le proposte che consentano di implementare e migliorare i sistemi di smaltimento delle acque meteoriche in corrispondenza delle infrastrutture oggetto di intervento.<br/>PRECISAZIONI CIRCA LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI QUALITATIVI<br/><b>1</b> (MIGLIORIE): la Commissione valuterà con particolare interesse le proposte tecniche, anche innovative, di interventi per una migliore regimazione e smaltimento delle acque meteoriche; si terrà conto anche della sostenibilità delle soluzioni proposte, per via degli importanti contesti ambientali nei quali si va ad inserire l'opera;<br/>Le modifiche proposte non dovranno in alcun caso comportare spese a carico dell'Amministrazione</p> |             | 15               | 0.300 | 0.429 | 6.429                 | 0.700 | 1.000 | 15.000              | 0.600 | 0.857 | 12.857                  | 0.300 | 0.429 | 6.429                      | 0.433 | 0.619 | 9.279 | 0.70 |
| <b>PUNTEGGIO</b>  |             | 15               |       |       | 6.43                  |       |       | 15.00               |       |       | 12.86                   |       |       | 6.43                       |       |       | 9.28  |      |

la Commissione:

Il Presidente

ing. Andrea Spinaci

I membri

ing. De Santis Andrea

dott. ssa Grassi Valentina

