

## AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DELL'AQUILA

### BANDO DI GARA

**MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE STRADE PROVINCIALI RICADENTI NELLE AREE URBANE DELL'HINTERLAND DELLA CITTÀ DI L'AQUILA.**

#### **SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

##### I.1) DENOMINAZIONE INDIRIZZI PUNTI DI CONTATTO

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DELL'AQUILA (Codice fiscale: 80002370668)

Indirizzo postale: via Monte Cagno, 3 67100 L'Aquila Italia.

Telefono: 0862.2991 Fax: 0862.25014, Codice NUTS ITF11.

PEC: [urp@cert.provincia.laquila.it](mailto:urp@cert.provincia.laquila.it)

Indirizzo internet: <http://www.provincia.laquila.it>

##### I.2) APPALTO CONGIUNTO

Il contratto prevede un appalto congiunto: NO.

L'appalto è aggiudicato da una centrale di committenza: NO.

##### I.3) COMUNICAZIONE

I documenti di gara sono disponibili per accesso gratuito, illimitato e diretto sul profilo del committente:

<https://www.provincia.laquila.it/amministrazione-trasp/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle-amministrazioni-aggiudicatrici-e-degli-enti-aggiudicatori-distintamente-per-ogni-procedura/item/1734-procedure-aperte-art-60-del-d-lgs-50-2016-e-s-m-i> e sul link [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_provincialaquilacoconcorsosicurezza.asp](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_provincialaquilacoconcorsosicurezza.asp).

##### I.4) TIPO DI AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

Ente locale.

#### **SEZIONE II: OGGETTO**

##### II.1) ENTITA' DELL'APPALTO

II.1.1) Denominazione: MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE STRADE PROVINCIALI RICADENTI NELLE AREE URBANE DELL'HINTERLAND DELLA CITTÀ DI L'AQUILA". CIG: 9638492F34.

II.1.2) CPV: 71320000-7; 71322500-6.

II.1.3) Tipo di appalto: Concorso di Progettazione in due gradi ai sensi dell'art. 154 comma 4 del D.Lgs. 50/2016 finanziato mediante il «Fondo concorsi progettazione e idee per la coesione territoriale» previsto dall'articolo 6-quater del decreto legge 20 giugno 2017, n. 91, convertito in legge 3 agosto 2017 n. 123, come modificato dall'articolo 12 del decreto legge 10 settembre 2021 n.121, convertito in legge 9 novembre 2021 n. 156.

II.1.4) Breve descrizione: Il concorso ha lo scopo di acquisire un progetto con livello di approfondimento pari a quello di un progetto di

fattibilità tecnica ed economica per la realizzazione dell'opera, a basso impatto ambientale. Dopo i due gradi del concorso, la Stazione Appaltante si riserva di affidare al vincitore del concorso, la realizzazione dei successivi livelli per la progettazione definitiva, esecutiva, la direzione dei lavori ed il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, con procedura negoziata di cui all'articolo 63, comma 4, del D. Lgs. n. 50/2016 per un importo previsto a base di gara pari a € 617.316,97 per corrispettivi professionali.

II.1.5) Valore dei premi:

1° premio: € 60.000,00; 2° premio: € 30.000,00; 3° premio: € 10.000,00; 4° premio: € 10.000,00; 5° premio: € 10.000,00. L'importo di ogni singolo premio è inteso al netto di oneri previdenziali e di IVA.

II.1.6) Informazione relative ai lotti:

Questo appalto è suddiviso in lotti: NO.

II.2) DESCRIZIONE

II.2.3) Luogo di esecuzione: Comune dell'Aquila (codice NUTS: ITF11)

II.2.4) Descrizione dell'Appalto: Il concorso ha la finalità di selezionare la migliore proposta progettuale che consenta di conseguire i seguenti obiettivi definiti tenendo conto di quelli fissati dall'articolo 12, comma 6, del decreto legge n.121/21, nei tratti di strade provinciali ricadenti nelle aree urbane del Comune dell'Aquila:

- Migliorare le caratteristiche dell'infrastruttura stradale e la sicurezza in ambito urbano o semi-urbano con particolare riferimento all'utenza vulnerabile, anche con previsioni che favoriscano la mobilità sostenibile;

- Ridurre le differenze di velocità tra le utenze vulnerabili i mezzi a motore, in modo da aumentare la visibilità reciproca, diminuire la gravità degli impatti e, conseguentemente, ridurre o azzerare la mortalità sulle strade provinciali;

- Realizzare l'ammodernamento tecnologico e messa in campo di sistemi avanzati di segnalamento e di monitoraggio per una maggiore sicurezza dell'infrastruttura stradale.

II.2.5) Criterio di Aggiudicazione: nel primo grado di concorso la valutazione degli elaborati di idee di tutti i concorrenti avviene mediante l'attribuzione di punteggi a criteri predefiniti dal disciplinare con relativo punteggio. Vengono ammesse al secondo grado le 5 migliori proposte ideative.

Nel secondo grado di concorso la valutazione delle 5 migliori proposte progettuali, avviene mediante l'attribuzione di punteggi a criteri predefiniti dal disciplinare con relativo punteggio.

II.2.6) Valore stimato: Valore totale con oneri previdenziali e IVA esclusa € 120.000,00

II.2.10) Informazioni sulle varianti:

Sono autorizzate varianti: NO.

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni:

Opzioni: NO.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione Europea:

L'Appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi

dell'Unione Europea: NO.

II.2.14) Informazioni Complementari:

Per tutto quanto non previsto nel presente Bando si demanda al Disciplinare di gara pubblicato sul profilo del committente:

<https://www.provincia.laquila.it/amministrazione-trasp/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle-amministrazioni-aggiudicatrici-e-degli-enti-aggiudicatori-distintamente-per-ogni-procedura/item/1734-procedure-aperte-art-60-del-d-lgs-50-2016-e-s-m-i> e sul link [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_provincialaquilacoconcorsosicurezzasp](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_provincialaquilacoconcorsosicurezzasp).

**SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO.**

III.1) CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

III.1.1): Possono partecipare al presente concorso, in forma singola o associata, i soggetti di cui all'articolo 46 del Codice e tutti gli operatori economici abilitati in forza del diritto nazionale a offrire sul mercato servizi di ingegneria e di architettura.

III.1.2) Altri requisiti di partecipazione:

È richiesta l'iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di Commercio Industria, Artigianato e Agricoltura per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara oppure presso i competenti ordini professionali.

**SEZIONE IV: PROCEDURA**

IV.1) Descrizione: Concorso di progettazione in due gradi.

IV.1.1) Tipo di procedura:

Procedura aperta ai sensi dell'art. 154 comma 4 del D.Lgs. 50/2016

IV.2.2) Termine per il ricevimento dell'offerta o delle domande di partecipazione: 02/05/2023 h 13.00 attraverso piattaforma telematica [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_provincialaquilacoconcorsosicurezzasp](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_provincialaquilacoconcorsosicurezzasp)

IV.2.4) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione: Italiano.

IV.2.7) Modalità e tempistiche di espletamento dell'appalto: calendario definito nel disciplinare

**SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI**

VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità:

Si tratta di un appalto rinnovabile: NO.

VI.3) Informazioni complementari:

Per tutto quanto non previsto nel presente Bando si demanda al

Disciplinare di gara pubblicato sul profilo del committente:

<https://www.provincia.laquila.it/amministrazione-trasp/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle-amministrazioni-aggiudicatrici-e-degli-enti-aggiudicatori-distintamente-per-ogni-procedura/item/1734-procedure-aperte-art-60-del-d-lgs-50-2016-e-s-m-i> e sul link [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_provincialaquilacoconcorsosicurezza](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_provincialaquilacoconcorsosicurezza).

VI.4) Procedure di ricorso:

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso:

Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) Sezione di L'Aquila, Via Salaria Antica Est - 67100 L'Aquila.

VI.4.3) Procedure di ricorso:

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi: il ricorso deve essere notificato all'Amministrazione Aggiudicatrice entro 30 giorni dalla pubblicazione del Bando.

RUP: Ing. Angela Ghizzoni

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE VIABILITA'**

**Ing. Nicolino D'Amico**