

COMUNE DI AMATRICE (RI)

**Intervento di stabilizzazione del versante nord di Amatrice lungo la SP 20/A al Km 1+500.**

Bando di gara – CUP C78H24000180005

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Denominazione: Ufficio Speciale per la Ricostruzione Post Sisma 2016 della Regione Lazio. Tel: 07462641  
[www.ricostruzionelazio.it](http://www.ricostruzionelazio.it)

Indirizzo: Via Flavio Sabino 27 - 02100 Rieti (RI)

Responsabile Unico del Procedimento: geol. Marco Spinazza

Punti di contatto: [mspinazza-cons@regione.lazio.it](mailto:mspinazza-cons@regione.lazio.it); [pec.usrlaziogare@legalmail.it](mailto:pec.usrlaziogare@legalmail.it)

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

Denominazione: Procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 36/2023, sopra soglia comunitaria, per l'affidamento della progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, redazione della relazione geologica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori relativi all'intervento di stabilizzazione del versante nord di Amatrice lungo la SP 20/A al Km 1+500.

Luogo di esecuzione: Amatrice (RI)

Tipo di appalto: appalto pubblico di servizi per l'ingegneria e l'architettura e altri servizi tecnici

Codice CPV principale: 71332000-4

Breve descrizione: L'appalto riguarda l'affidamento della progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, redazione della relazione geologica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori relativi all'intervento di stabilizzazione del versante nord di Amatrice lungo la SP 20/A al Km 1+500.

Valore totale stimato: L'importo complessivo dell'appalto è pari ad € 477.029,94 IVA e oneri di legge esclusi;

Divisione in lotti: l'appalto non è suddiviso in lotti in quanto l'affidamento costituisce un unico lotto funzionale;

Luogo di esecuzione: Codice NUTS: IT142 - Luogo principale di esecuzione: Amatrice (RI)

Criterio di aggiudicazione: L'appalto verrà aggiudicato secondo il criterio dell'offerta più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo e tutti i criteri sono indicati nei documenti di gara.

Durata del contratto d'appalto: il servizio dovrà essere espletato nei tempi e con le modalità specificati nell'art. 3.1 del disciplinare di gara;

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

Condizioni di partecipazione: Requisiti e modalità sono dettagliatamente indicati nel bando-disciplinare di gara

**SEZIONE IV: PROCEDURA**

Tipo di procedura: Procedura aperta

Criterio di aggiudicazione: criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108 del D.Lgs. 36/2023.

Termine per espletamento della procedura ai sensi dell'articolo 17, comma 3, del codice e dell'Allegato 1.3 del Codice la durata massima della procedura in oggetto è di nove mesi.

Termine per il ricevimento delle offerte: ore 09:00 del 30/05/2024

Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione: lingua italiana o se l'offerta è redatta in lingua straniera deve essere corredata di traduzione giurata in lingua italiana;

Modalità di apertura delle offerte: Data: 30/05/2024 - Ora locale: 09:30 in seduta virtuale attraverso la piattaforma e-procurement S.TEL.LA. della Regione Lazio.

#### **SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI**

Informazioni complementari: 1) Documentazione di gara scaricabile presso piattaforma telematica STELLA  
2) Per l'espletamento della presente gara, la Stazione Appaltante si avvale del Sistema informatico per le procedure telematiche di acquisto denominato STELLA, accessibile all'indirizzo: <https://stella.regione.lazio.it/Portale/> 3) Richieste di chiarimenti tramite messaggistica fino alle ore 23:59 del 10/05/2024; 4) Subappalto: Ammesso secondo le previsioni dell'art. 119 del D.lgs. n. 36/2023.

Procedure di ricorso: TAR Lazio; È esclusa la competenza arbitrale e il contratto non conterrà la clausola compromissoria di cui all'art. 213 del D.lgs. 36/2023.

Il Responsabile Unico del Progetto  
Geol. Marco Spinazza

Il Direttore  
Dott. Stefano Fermante