

**Piano stralcio 2019 (Delibera CIPE n. 35 del 24 luglio 2019) - Intervento Codice Rendis 12IR021/G9 denominato "Lavori straordinari di manutenzione delle arginature del Fiume Amaseno." CUP F55J19000170001 - CIG 8483235AF9.**

**Importo dei lavori a base di gara, Iva esclusa: € 600.240,00 di cui € 590.400,00 quale importo lavori soggetto a ribasso d'asta ed € 9.840,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, IVA esclusa.**

**COMUNICAZIONE DATA SORTEGGIO MEDIANTE PIATTAFORMA STELLA  
PER L'INDIVIDUAZIONE DEGLI OPERATORI ECONOMICI  
DA INVITARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA**

Richiamato l'**Avviso di manifestazione di interesse** relativo alla procedura di gara in oggetto, debitamente **pubblicato in data 21 dicembre 2020** sulla Piattaforma telematica e-procurement denominata "STELLA Sistema Telematico Acquisti Regione Lazio" (STELLA), sul sito internet della Regione Lazio [www.regione.lazio.it](http://www.regione.lazio.it), nella sezione "Amministrazione Trasparente", sotto l'argomento "Bandi di gara e contratti", sul sito [www.serviziopubblici.it](http://www.serviziopubblici.it) del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti nonché inviati gli atti per la pubblicazione sull'Albo Pretorio dei comuni ove dovranno eseguirsi i lavori (Sonnino, Terracina, Pontinia, Priverno e Prossedi).

Preso atto che:

- entro il termine di scadenza del giorno 31 Dicembre 2020, ore 23:59 previsto al punto 3 del richiamato Avviso risultano pervenute **n. 227** manifestazioni di interesse;
- le suddette manifestazioni di interesse, come previsto al punto 5 dell'Avviso, sono state esaminate dal RUP nel corso di apposita seduta avvenuta in data 11 Gennaio 2021 pervenendo alla esclusione di n. 12 candidati, all'ammissione con riserva di n. 5 candidati e all'ammissione dei restanti n. 210;
- nella seduta del 18 Gennaio 2021 si sono svolte le operazioni di scioglimento della riserva relativamente ai n. 5 soccorsi istruttori determinando l'esclusione di ulteriori n. 2 candidati in quanto gli stessi non hanno fornito risposta entro il termine perentorio del 17 Gennaio 2021, ore 23:59;
- al termine delle operazioni di valutazione della documentazione afferente alle candidature pervenute, il RUP ha dichiarato **escluse complessivamente n. 14 istanze, le cui motivazioni sono state comunicate ai sensi dell'art. 76 del D.Lgs. 50/2016 ai singoli operatori economici**, tramite la Piattaforma telematica e-procurement denominata "STELLA Sistema Telematico Acquisti Regione Lazio" (STELLA).

In relazione a quanto precede risultano, pertanto, **ammesse alle successive operazioni n. 213 (duecentotredici) Operatori Economici** e, ai sensi di quanto previsto al punto 6 dell'Avviso di indagine di mercato, si procederà in data **22 Gennaio 2021, alle ore 9:30** mediante pubblico **sorteggio espletato in automatico tramite la Piattaforma telematica STELLA**, all'individuazione di **n. 10 (dieci) Operatori Economici** cui verrà contestualmente inviata la relativa lettera di invito alla procedura negoziata finalizzata all'affidamento dei lavori.

Ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, la presente comunicazione oltre ad essere trasmessa ai candidati tramite Piattaforma STELLA viene, altresì, pubblicata sul sito internet della Regione Lazio nella Sezione "Amministrazione Trasparente", sotto l'argomento "Bandi di gara e contratti", nella sezione dedicata alla

presente procedura e sul sito [www.serviziocontrattipubblici.it](http://www.serviziocontrattipubblici.it) del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Per eventuali informazioni e chiarimenti è possibile contattare il RUP Geom. Antonio Stefano Carcione, Funzionario dell'Area Vigilanza e Bacini Idrografici. Della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti Risorse Idriche e Difesa del Suolo.

I recapiti sono: Pec: [commissariorischioidrogeologico@regione.lazio.legalmail.it](mailto:commissariorischioidrogeologico@regione.lazio.legalmail.it) - Tel.: 0651686007 - e-mail: [acarcione@regione.lazio.it](mailto:acarcione@regione.lazio.it).

Il RUP  
Geom. Antonio Stefano Carcione