



U.O.C. PATRIMONIO, NUOVE OPERE E ATTIVITA' TECNICHE

AVVISO SORTEGGIO PUBBLICO

OGGETTO: SELEZIONE OPERATORI ECONOMICI PER AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI INGEGNERIA PER I LAVORI DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI, CONTABILITA', COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, VERIFICHE E COLLAUDI

Importo presunto dei lavori: € 120.000,00 (di cui € 50.000,00 per edilizia ed € 70.000,00 per impianti)

Importo presunto del servizio: € 36.038,27 al lordo delle spese generali e quanto altro.

Si comunica che il giorno 07/08/2017 alle ore 09:00 presso gli uffici dell'U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere e Attività Tecniche sede di San Severino Marche – Via del Glorioso 8, si procederà al SORTEGGIO PUBBLICO di 3 Operatori Economici da invitare alla procedura negoziata per l'affidamento del servizio in oggetto indicato.

Il sorteggio in seduta pubblica sarà effettuato fra gli iscritti all'elenco degli operatori economici di servizi di Ingegneria ed Architettura dell'AV3, alla categoria STRUTTURE e che abbiano dichiarato nella istanza di iscrizione all'elenco istituito con determina 32/AV3 del 16/01/2017 di essere iscritti all'elenco della Prefettura, ai sensi dell'art. 34 del D.L. 189/2016.

Lo stesso terrà conto del rispetto del principio di rotazione di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii..

Si precisa che, nel rispetto degli obblighi di riservatezza imposti dalla normativa vigente di cui all'art. 53 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.:

- il sorteggio avverrà IN FORMA ANONIMA, mediante estrazione del numero di iscrizione dei professionisti all'albo lavori AV3;
- i nominativi degli Operatori Economici selezionati tramite sorteggio non verranno resi noti, né saranno accessibili, prima della scadenza del termine di presentazione delle offerte.

Le operazioni di sorteggio saranno verbalizzate e rese pubbliche nelle forme di legge ad avvenuta conclusione della procedura.

Macerata li 02/08/2017

F.TO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Geom. Marco Sabbatini