



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
U.R.E.G.A. - Sezione Territoriale di Palermo

Protocollo n. 133589 del 31 AGO. 2021

INOLTRATA SOLTANTO A MEZZO CERTMAIL

Al Comune di Capaci

lavoripubblici.comunecapaci@pec.it

Oggetto: Riscontro nota prot. n.14295 del 23/08/2021. Richiesta sorteggio ai sensi dell'articolo 8 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche. Espletamento della gara: "Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di adeguamento sismico ed impiantistico e di efficientamento energetico da realizzare nell'edificio scolastico sede della scuola primaria e della Direzione didattica "Alcide De Gasperi".
CIG: 8744187B60_ Scadenza presentazione offerta 01/09/2021 Disposizione sorteggio

Vista la nota in oggetto indicata, assunta al protocollo n.133122 di questa Sezione Territoriale in data 30/08/2021, con la quale codesta Stazione Appaltante, ai sensi dell'articolo 8 della L.R. 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche, e con le modalità di cui all'articolo 12 del Decreto Presidenziale 1 gennaio 2012, n. 13, ha chiesto di procedere alla nomina dei componenti della Commissione aggiudicatrice per l'espletamento della gara in oggetto indicata;

Visto l'articolo 13 del D.A. n. 22/Gab. del 03/07/2019 che ai commi 1 e 2 dispone testualmente quanto segue: "1. Il Presidente della Sezione territorialmente competente, ricevuta la richiesta della stazione appaltante in ordine al sorteggio degli esperti, ai sensi e per gli effetti dell'art. 8 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e s.m.i., procede all'individuazione fra gli iscritti all'albo di cui al comma 7, selezionando i componenti fra coloro la cui iscrizione all'albo professionale rientri nel comprensorio Sicilia occidentale (Palermo, Trapani, Agrigento, Caltanissetta) o Sicilia orientale (Messina, Catania, Siracusa, Ragusa, Enna), in relazione alla provincia di appartenenza della stazione appaltante.

2. Gli esperti di cui al comma 1 verranno sorteggiati unitamente al sorteggio di esperti subentranti in caso di rinuncia o mancata accettazione dei primi";

Considerato che la richiesta riguarda un componente della **Sezione A - Albo degli esperti in materie giuridiche**, ed un componente della **Sezione B Albo degli esperti tecnici - Sottosezione B 2.45 (Ingegneria per impianti tecnici di edifici)**, entrambi appartenenti al **Comprensorio 1 - Sicilia Occidentale**;

Si dispone che le operazioni di sorteggio dei componenti esperti della Commissione di gara vengano espletate in data **13/09/2021** alle **ore 09:30** in web conference con le modalità individuate dal Dirigente Generale del Dipartimento Regionale Tecnico con nota protocollo n. 51832 del 17/03/2020 "Modalità attuative per l'espletamento dei sorteggi di cui agli artt. 8 e 9 della L.R.12/2011 e ss.mm.ii. da remoto" che si allega alla presente, utilizzando il link: <https://vc.lavoripubblici.sicilia.it>, stanza: **sorteggiart8pa**.

Ove si dovessero riscontrare difficoltà ad effettuare una corretta connessione, verrà utilizzato il seguente link: <https://meet.jit.si> - indirizzo riunione: **sorteggiart8pa**.

La presente disposizione sarà pubblicata sul sito del DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO
> Organizzazione e competenze > Articolazione uffici > UREGA Palermo > SEZIONE GARE > Sorteggi
esperti commissione di gara > Disposizioni 2021.

Gli elenchi degli iscritti negli albi A e B sono pubblicati aggiornati sul sito istituzionale del
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO nella sezione AREE TEMATICHE > Area Gare > Albi esperti
giuridici e tecnici.

Si ricorda, infine, che codesta Stazione Appaltante dovrà far pervenire a questa Sezione
Territoriale l'elenco dei partecipanti ed il provvedimento di nomina del Presidente della costituenda
Commissione aggiudicatrice, il quale dovrà presenziare alle operazioni di sorteggio con le modalità indicate.

Il Vicepresidente della Commissione
(Ing. Gaspare Mollica)

Il Responsabile istruttoria
(Sig. Francesco Paolo Croce)



Il Dirigente Preposto
(Ing. Vincenzo Palizzolo)