

Unione Europea REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità Dipartimento Regionale Tecnico Servizio Provinciale dell'U.R.E.G.A. di Palermo

Palermo prot. N. 25808 del 1.7 610. 2016 Allegati n. PEC non seguirà originale

OGGETTO: Procedura di gara aperta per l'affidamento di: Lavori di "Messa in Sicurezza del plesso scolastico della scuola elementare e media F. Crispi"

Procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

Comunicazione inizio operazioni di gara.

Al Presidente della Commissione di Gara Ing. Girolamo Navarra girolamo.navarra@regione.sicilia.it

All'Ing.Raimondo Giammanco Vice Presidente Commissione di gara rgiammanco@regione.sicilia.it

All'Ing. Natale Russo Componente Esperto Sez. B1.1 natale.russo@ordineingegneritrapani.it

All'Arch. Giovanni Nuzzo Componente Esperto Sez. B1.1 giovanni.nuzzo@archworldpec.it

Al Geom. Nicola Di Giorgio Componente Rapp.te Stazione Appaltante unione.valledelsosio@pec.it

A tutte le IMPRESE partecipanti LORO SEDI

Al R.U.P.
Geom. Giuseppe Cuccia
c/o Comune di Palazzo Adriano
ufficiotecnico@pec.comune.palazzoadriano.pa.it

Al Servizio 3 servizio3.dipregionaletecnico@regione.sicilia.it

Su disposizione dell'Ing. Girolamo Narrarra, Presidente della Commissione di Gara, si comunica che l'inizio delle operazioni di gara relative alla procedura di cui in oggetto, è fissato per

U.R.E.G.A. Palermo - Via Camilio Camilitani 87 - 90145 Palermo - Tel. 0917074078 Fax 0917074021 e-mail: uregapa@regione.sicilia.lt

giorno 23 giugno 2016 alle ore 09:30 presso i locali del Servizio Provinciale dell'UREGA di Palermo siti in via Camillo Camilliani, 87, piano V.

Il RUP in indirizzo vorrà dare ampia pubblicità del suddetto avviso nei modi e termini di legge.

La presente sarà pubblicata sul sito Istituzionale del Dipartimento Tecnico Regionale a cura del Servizio 3.

D'Ordine del Presidente Il Responsabile degli Adempimenti di gara F.D. Rag Giuseppe Milazzo

Il Dirigente Preposto rch. Luigi Giuseppe Insing