



Città metropolitana di Roma Capitale

U.C. Sviluppo strategico e coordinamento del territorio
metropolitano

Servizio 2 “SUA – Procedure ad evidenza pubblica per affidamento
lavori, servizi e forniture”

Unità Operativa “LL.PP. Viabilità, Servizi e Forniture”

Viale Giorgio Ribotta, 41/43 – 00144 Roma

Tel. 06/6766.3606-3681-3499-3624

E-mail: gare.viabilita@cittametropolitanaroma.gov.it

PEC: gare.viabilita@pec.cittametropolitanaroma.gov.it

Roma, 20 luglio 2017

OGGETTO: PA VSF11/17/SUA - Concessione del servizio di gestione dell’Asilo Nido comunale - Bracciano (RM) - CIG: 7106067000; Definizione del soccorso istruttorio disposto ai sensi dell’art. 83, comma 9, del D.Lgs 50/2016 e della presenza dei documenti prodotti a titolo di offerta tecnica (busta B) – Convocazione seduta pubblica.

Con riferimento alla procedura in oggetto, si rende noto che in data **25 luglio 2017**, alle **ore 12.00**, presso la Sala Gare della Città Metropolitana di Roma Capitale, sita in Viale Giorgio Ribotta, 41/43 (piano terra) – Roma, viene convocata, per effetto dei soccorsi istruttori attivati nel corso della seduta di preselezione celebrata in data odierna, la seduta pubblica finalizzata alla ammissione dei concorrenti i quali, avvalendosi del richiamato soccorso istruttorio, abbiano provveduto entro il termine assegnato (h. 10.00 del 25 luglio p.v.) a regolarizzare gli elementi o le dichiarazioni risultate omesse o carenti; in caso di mancata regolarizzazione degli elementi essenziali carenti invece, si provvederà alla esclusione del concorrente dalla gara.

Il Presidente del Seggio di gara, procederà quindi all’apertura della Busta “B - Offerta Tecnica”, prodotta dai concorrenti risultati ammessi, al fine di verificarne e verbalizzarne il contenuto.

Il Responsabile della U.O. “LL.PP. Viabilità, Servizi e Forniture”
Dott. Gennaro Fiore

Viale Giorgio Ribotta, 41/43 - 00144 Roma

Tel. 06/6766.3606-3681-3499-3624

Mail: gare.viabilita@cittametropolitanaroma.gov.it

PEC: gare.viabilita@pec.cittametropolitanaroma.gov.it