



## Città Metropolitana di Reggio Calabria Stazione Unica Appaltante Metropolitana

OGGETTO: Città Metropolitana di Reggio Calabria- Affidamento del servizio di pulizia e forniture di materiale igienico sanitario per mesi 21 (ventuno) degli edifici sedi istituzionali della Città Metropolitana di Reggio Calabria ubicati a Reggio Calabria, Locri, Palmi e U.A.T. zona tirrenica e jonica. N. gara: 7627859, C.I.G.: 813611567E

### **AVVISO PROROGA TERMINI**

**Visto** il bando di gara pubblicato sulla G.U.C.E n. S47 del 06/03/2020;

**Visto** l'estratto pubblicato sulla G.U.R.I V Serie Speciale n.28 del 09/03/2020;

**Visto** il bando pubblicato all'Albo online in data 10/03/2020;

**Tenuto conto** dell'emergenza sanitaria da virus COVID-19, al fine di salvaguardare l'incolumità sia del personale dell'Ente e sia di quello dei partecipanti alla gara, i termini saranno prorogati come segue:

**Termine per porre quesiti:** entro e non oltre le ore 14:00 del giorno **17/04/2020** (precedente termine per porre quesiti 25/03/2020)

**Termine di scadenza presentazione offerte:** entro e non oltre le ore 12:00 del giorno **24/04/2020** (precedente termine di scadenza 08/04/2020)

**Apertura delle offerte:** in prima seduta pubblica il giorno **27/04/2020** alle ore **09:00** (precedente seduta apertura offerte 09/04/2020 alle ore 09:00)

Per le stesse motivazioni di cui sopra, viene, inoltre, individuata come **unica data per effettuare il sopralluogo mercoledì 15/04/2020 previa prenotazione da concordare entro e non oltre il 09/04/2020**, con il R.U.P del Settore 9 Patrimonio della Città Metropolitana di Reggio Calabria, Sig. Francesco Araniti (tel. 0965 365811 int. 259 – email: [francesco.araniti@cittametropolitana.rc.it](mailto:francesco.araniti@cittametropolitana.rc.it)). Al termine del sopralluogo verrà rilasciata la corrispondente attestazione, che dovrà essere allegata alla documentazione amministrativa di gara.

Fermo il resto

Data di invio G.U.C.E \_\_\_\_\_

Il dirigente S.U.A.M  
Mariagrazia Blefari

M.G