

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEL
SERVIZIO DI GESTIONE DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI E ASSIMILATI PER ANNI SEI
NEL TERRITORIO DELL'UNIONE DEI COMUNI DEL PARTEOLLA E BASSO
CAMPIDANO 2020-2026
CIG: 8398740B7E**

RINVIO PRIMA SEDUTA DI GARA

In riferimento all'espletamento della GARA in oggetto, si comunica che la prima seduta pubblica prevista in data 09/11/2020 alle ore 9:00 presso la sede dell'Unione dei Comuni del Parteolla e Basso Campidano in Via Einaudi n° 10 - 09041 Serdiana (SU), è posticipata al giorno 16/11/2020 alle ore 9.00 e avrà luogo presso l'aula consiliare del Comune di Dolianova, ubicata in Piazza Amendola n. 3 – 09041 Dolianova (SU).

Tale rinvio si rende necessario al fine di garantire il rispetto delle disposizioni di cui al DPCM del 3 novembre 2020 e precedenti inerenti le misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19.

A tal proposito è bene precisare che sarà consentito l'accesso all'aula consiliare, in cui si svolgerà la prima seduta di gara, al solo rappresentante legale, o a un suo delegato, delle ditte partecipanti alla gara. Per l'accesso all'aula consiliare sarà necessario l'utilizzo della mascherina, indossata correttamente, e dovrà essere rispettato il distanziamento sociale tra i partecipanti, il cui nominativo verrà registrato all'ingresso. L'amministrazione si riserva la facoltà di rilevare la temperatura all'ingresso.

Nell'eventualità in cui vi fossero dei partecipanti impossibilitati a prender parte alla seduta pubblica in presenza, per via di quanto disposto dal DPCM del 3 novembre 2020 e precedenti, questi potranno richiedere al RUP l'attivazione della seduta in videoconferenza, mediante formale richiesta da trasmettere tramite PEC all'indirizzo lavori.parteolla@pec.it.

Il responsabile del procedimento ing. Alessandro Mulas è a disposizione per ogni ulteriore chiarimento o delucidazione e può essere contattato ai seguenti numeri e mail: 0707449331 - 3426968690 - ambiente.parteolla@gmail.com

Serdiana, 06/11/2020

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Alessandro Mulas