



**CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA**  
**COMUNITA' MONTANA VALLO DI DIANO**

Città di Teggiano (SA)



**PROCEDURA RDO APERTA IN MEPA per l’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI TECNICI DI ARCHITETTURA E INGEGNERIA PER LA PROGETTAZIONE DEF.VA – ESECUTIVA E COORD.TO SICUREZZA IN FASE PROGETT.NE RELATIVI AI LAVORI DI “MIGLIORAMENTO SISMICO ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE, ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA CASA COMUNALE DEL COMUNE DI TEGGIANO CIG: 86424127FE CUP: D84C19000040001**

### **QUESITO 1**

In riferimento alla scadenza di presentazione prevista per il giorno 03/05/2021, considerando che lo stesso procedimento è stato pubblicato in data 12/04/2021 vi sono circa 18 giorni lavorativi per la redazione della stessa (escludendo domeniche e 25/04 e 01/05). Considerata la complessità dell'appalto e l'elevato numero di allegati da produrre, visto altresì la situazione di emergenza sanitaria legata al Covid-19 e le limitazioni agli spostamenti, tutto ciò premesso, si richiede una proroga della scadenza dei termini di almeno altri 15 gg lavorativi (almeno dopo la metà del mese di maggio 2021).

### **RISPOSTA 1**

Si rappresenta che nell’ambito delle misure precauzionali, ai fini del contenimento del contagio da COVID-19, gli spostamenti per esigenze lavorative sono consentiti ragion per cui non ricorrono i presupposti previsti dall’art. 79, comma 3 del D.lgs. N. 50/2016 per una proroga nella presentazione delle offerte.

### **QUESITO 2**

Premesso che la presente procedura è stata pubblicata il 12/04/2021 e quindi per la presentazione delle offerte sono disponibili solamente 21 gg senza e considerato la complessità e del numero di documentazione da dovere presentare così come indicato nella lettera di invito, si chiede di voler prorogare il termine ultimo per la presentazione delle offerte. Certo di un suo positivo riscontro, si porgono Cordiali Saluti.

### **RISPOSTA 2**

Si rimanda alla risposta del quesito n. 1.

Padula, 19/04/2021

Il Responsabile  
f.to Dott. Beniamino CURCIO