

**LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E RIPRISTINO DELLE STRUTTURE IN CEMENTO  
ARMATO DEL PONTE SUL TORRENTE LODOLA SULLA SP 37 AL KM 3+900.  
CIG: 7901208B19 CUP: C37H18001820001**

**FAQ**

*1) Quale codice ufficio bisogna indicare nella compilazione del modello f23 per l'imposta di bollo?*

Risposta: Buongiorno, il codice ufficio dell'Agenzia delle Entrate di Reggio Emilia, da inserire nel mod. F23 è il TG2.

*2) In merito al criterio di aggiudicazione si chiede conferma se la stazione appaltante procederà all'applicazione dell'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'art. 97 comma 2 e comma 8 del d.lgs. 50/2016 e smi.*

Risposta: Buongiorno, come indicato nel disciplinare di gara al punto IV.1) Tipo di procedura e criteri di aggiudicazione, l'aggiudicazione sarà effettuata sulla base del criterio del minor prezzo, determinato mediante unico ribasso percentuale sull'importo totale del computo metrico estimativo posto a base di gara, con l'esclusione automatica delle offerte anormalmente basse, ai sensi dell'art. 97, comma 8, del Codice.

*3) Buonasera chiediamo conferma nel poter partecipare come impresa singola ovvero senza ricorrere all'avvalimento essendo noi in possesso della SOA categoria OG3 classe II, non essendo specificata la classe nel disciplinare.*

Risposta: Si conferma che per poter partecipare, è necessario essere in possesso della categoria OG3, classifica II.

*4) Si chiede di confermare emendamento approvato "Sblocca cantieri" della soglia massima subappaltabile diventata 40%*

Risposta: alla gara in oggetto si applica la disciplina del DL Sblocca cantieri - DL 32/2019 - che al momento fissa la % di sub appalto al 50 come indicato nel Disciplinare di Gara. L'eventuale % di subappalto fissata al 40 come contenuto negli emendamenti sarà vincolante al momento della conversione del predetto decreto che non è ancora avvenuta e avrà validità solo per le gare alle quali sarà data corso dopo la legge di conversione.