

|  |  |  |
|--|--|--|
|   | <br><b>C.U.C.</b><br>CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA<br>AREA VASTA BRESCIA | <b>IDC_90_CUC</b><br><b>Rev. 01 – 31.05.18</b> |
| <b>PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI LAVORI DI RIFACIMENTO DELLA COPERTURA CON MIGLIORAMENTO TRASMITTANZA DELL'EDIFICIO SCUOLA ELEMENTARE SITO IN VIA FE D'OSTIANI – COMUNE DI OFFLAGA (BS)</b><br><br><b>Centrale Unica di Committenza "Area Vasta Brescia" - Sede Principale di Brescia</b> |  |  |
| <b>CUP: I22G19000130004      CIG: 79135113DD      CODICE NUTS: ITC47</b>   |  |  |
| <b>ID SINTEL 110917685</b>   |  |  |
| <b>FAQ N. 2 DEL 05 GIUGNO 2019</b>   |  |  |

**DOMANDA 1:**

Il bando di gara in oggetto è stato indetto sulla base di un progetto esecutivo, il quale deve essere redatte al livello previsto dall' art. 23 comma 8 del D.L. 18 Aprile 2016 n. 50, diversamente in contrasto a quanto previsto dalle norme, dalle tavole di progetto si riscontra che vengono demandate alla ditta appaltatrice e fornitrice dei pannelli una serie di incombenze progettuali, quali la definizione, il metodo e dimensionamento delle colonnette metalliche regolabili nonché per i loro fissaggio al solaio esistente, con richiesta che il tutto sia redatto e firmato da un tecnico abilitato a norma di legge. Tale procedura dovrebbe essere possibile quando il bando è indetto "integrato", con prevista relativa tempistica e importo per la redazione del progetto esecutivo.

Si richiede vostro chiarimento al riguardo.

**RISPOSTA 1:**

I sistemi di realizzazione delle pendenze sono molteplici e di vario tipo; è in funzione della tipologia dei materiali che utilizzerà la ditta appaltatrice fornire poi la certificazione

\*\*\*

**DOMANDA 2:**

Con riferimento al cronoprogramma dei lavori mancano le seguenti attività:

- approvvigionamento dei materiali vari;
- costruzione delle varie strutture metalliche regolabili di sostegno ai pannelli di copertura;
- prove di estrazione per la verifica di tenuta dei fissaggi delle piastre di base al solaio esistente;
- montaggio delle varie strutture metalliche regolabili di sostegno ai pannelli di entrambe le coperture.

Si richiede vostro chiarimento al riguardo.

#### RISPOSTA 2:

La sicurezza dell'esecutività si discuterà con la DL e le prove dovranno essere approvate dalla DL all'inizio lavori

\*\*\*

#### DOMANDA 3:

Si rileva dal cronoprogramma che è prevista la rimozione di tutte le varie coperture in guaina o pannelli prima della posa di quelle nuove e non invece gradualmente e mano a mano ricoprire le zone rimosse con le parti nuove. Questo comporterà il rischio di infiltrazioni d'acqua in caso di avverse condizioni atmosferiche. Ovviamente il metodo graduale richiede maggior tempo di esecuzione.

Si richiede vostro commento in merito.

#### RISPOSTA 3:

Il cronoprogramma prevede la rimozione di tutta la copertura ma è chiaro che sarà da eseguire anche in funzione delle condizioni atmosferiche, e si potrà eseguire in 3/4 momenti differenti