**ADDENDUM ESPLICATIVO**

**PROCEDURA aperta in modalità telematica sulla piattaforma SINTEL di ARIA -** [**www.ariaspa.it**](http://www.ariaspa.it) **relativa all’AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO POLO SCOLASTICO PRIMARIO E SECONDARIO DI PRIMO GRADO SITO IN VIA IV NOVEMBRE NEL COMUNE DI INVERUNO (MI)**

In relazione alla procedura in oggetto con riguardo ai requisiti di capacità tecnico professionale disciplinati all’art. 8.2 del disciplinare di gara si precisa che:

1. I requisiti di qualificazione di cui alla lettera a.2.2. con riguardo alla categoria P.02 sono dimostrati anche mediante il possesso dei requisiti di cui alla categoria E.17 avente grado di complessità 0,65, fermo restando quanto previsto dall’art. 8 del DM del 17/06/2016.
2. I requisiti di qualificazione di cui alla categoria P.02 sono altresì dimostrati e soddisfatti mediante il possesso dei requisiti di cui alla categoria E.08, fermo restando quanto previsto dall’art. 8 del DM del 17/06/2016.
3. Nel caso di cui al punto 2 il requisito per la categoria E.08 di cui all’articolo 8.2. lettera a.2.2) del disciplinare deve considerarsi elevato a € 5.380.138,50 ed il requisito di cui all’articolo 8.2. lettera a.2.3) deve considerarsi elevato a € 2.152.055,40
4. Ogni richiamo contenuto nei documenti di gara con riguardo alla categoria P02 deve dunque essere letto e inteso nei termini esplicati ai punti 1, 2 e 3 del presente avviso.

Con riguardo alle categorie dei lavori indicate al punto 5 del disciplinare di gara si precisa che:

1. La categoria OS32, di importo inferiore al 10% dell’importo complessivo dei lavori, è interamente subappaltabile a imprese in possesso di adeguata qualificazione.
2. Per la categoria OS32 è altresì ammesso il ricorso all’istituto dell’avvalimento o alla partecipazione mediante RTI.
3. Ogni richiamo contenuto nei documenti di gara con riguardo alla categoria OS32 deve dunque essere letto e inteso nei termini sopra indicati.

|  |  |
| --- | --- |
| Rho, 10.07.2020 | Il Responsabile CUC RHO  Ing. Giovanni Fumagalli |