

# COMUNE DI QUARONA (VC)

**OGGETTO:**

**Coibentazione e ventilazione meccanica ASILO/SCUOLA INFANZIA**

Edificio: Scuola dell'infanzia

Ubicazione: Piazzale Ettore Mognetti, 13017

Quarona VC

**LAVORI:**

**Azione II-2i.1 - Efficientamento energetico negli edifici pubblici**

**ELENCO ELABORATI**

|            |   |                                |
|------------|---|--------------------------------|
| <b>AP</b>  | Analisi prezzi                                |                                |
| <b>CM</b>  | Computo metrico estimativo                    |                                |
| <b>CSA</b> | Capitolato speciale d'appalto                 |                                |
| <b>EP</b>  | Elenco prezzi                                 |                                |
| <b>CS</b>  | Computo metrico della sicurezza               |                                |
| <b>FO</b>  | fascicolo dell'opera                          |                                |
| <b>IM</b>  | Quadro incidenza manodopera                   |                                |
| <b>PM</b>  | Piano di manutenzione                         |                                |
| <b>PSC</b> | Piano di sicurezza e coordinamento            |                                |
| <b>QE</b>  | Quadro economico dell'opera                   |                                |
| <b>RG</b>  | Relazione Generale                            |                                |
| <b>RS</b>  | Relazione Specialistica                       | *Allegati calcoli dimensionali |
| <b>CRP</b> | Cronoprogramma                                | *Allegato a PSC                |
| <b>ED1</b> | Opere edili - stato di fatto                  |                                |
| <b>ED2</b> | Opere edili - raffronto                       |                                |
| <b>ED3</b> | Opere edili - stato di progetto               |                                |
| <b>VMC</b> | Impianti - ventilazione meccanica controllata |                                |