



TABELLA RIEPILOGATIVA INTERVENTO POR FESR 2014/2020 – Asse 8 Azioni 25.1 e 28.1 di cui al DGR del 16.4.2018, n 475 <u>"MENSA PETRARCA" - Ancona</u>

| INTERVENTO | Lavori di straordinaria manutenzione con miglioramento sismico e riqualificazione energetica della Mensa "Francesco Petrarca" di Ancona |
|--|--|
| IMPORTO PROGETTO A CONSUNTIVO | € 1.334.105,44 |
| FINANZIAMENTO POR FESR ASSE 8 INT. 25.1.2 EFFICIENTAMENTO ENERGETICO | € 400.000,00 |
| FINANZIAMENTO POR FESR ASSE 8 INT. 28.1.1 ADEGUAMENTO SISMICO | € 680.000,00 |
| DESCRIZIONE INTERVENTO | L'intervento eseguito ha avuto come obiettivo lavori edili per la riqualificazione energetica e l'adeguamento sismico dell'edificio. Le opere eseguite per quanto riguarda l'efficientamento energetico sono le seguenti: - Isolamento termico a cappotto e tinteggiatura esterna - Isolamento della copertura - Impermeabilizzazione della copertura - Sostituzione degli infissi - Riqualificazione dell'impianto termico - Installazione di impianto fotovoltaico Le opere eseguite per quanto riguarda l'adeguamento sismico sono le seguenti: - Fasciatura mediante tessuti in fibra di carbonio tipo FB-GV330U-HT-RC02 o similare degli elementi strutturali che vanno in crisi per taglio; - Rinforzo mediante tessuti in fibra di carbonio tipo FB-GV330U-HT-RC02 o similare degli elementi strutturali che vanno in crisi per flessione; - Incremento della sezione di travi e raffittimento dell'armatura a taglio; - Rinforzo dei nodi non confinati mediante tessuti in fibra di carbonio sia unidirezionali tipo FB-GV330U-HT-RC02 o similare che multiassiali tipo FB-Multiax400-RC02 di Fibre Net o similare; - Rinforzo dei nodi il cui pannello nodale non è facilmente accessibile mediante sistema laminato con fibra di carbonio su pannello in GFRP |





DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA







