



Unione Europea
FESR



Repubblica Italiana



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



Ente di decentramento
regionale di
GORIZIA

Corso Italia, 55 - 34170 Gorizia
tel. +39 0481 385 236
edr.gorizia@certregione.fvg.it
segreteria@gorizia.edrfvg.it
cod. fisc. 91047140313 - part. iva 01210170310

CODICE PROGETTO: MIC 108327

Linea di intervento 3.1.A.1. Riduzione di consumi di energia primaria negli edifici scolastici. Contributo a favore dell'E.D.R. - Ente di Decentramento Regionale di Gorizia per il progetto: "I.S.I.S. - Liceo Artistico "Max Fabiani" di piazzale Medaglie d'oro n°2 a Gorizia. Lavori di manutenzione straordinaria degli impianti e dei serramenti".

CUP: master G82G20001330003 (manutenzione straordinaria dell'impianto di riscaldamento);
collegato G82G20001340003 (manutenzione straordinaria dei serramenti);
collegato G82G20001350003 (manutenzione straordinaria dell'impianto di illuminazione).

QUADRO ECONOMICO dell'INTERVENTO		
Voce di spesa	Spesa prevista (€)	Spesa ammessa (€)
Lavori in appalto	523.034,43	523.034,43
Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	16.465,57	16.465,57
Lavori non in appalto	2.500,00	2.500,00
Spese tecniche per progettazione e studi	21.234,61	21.234,61
Spese tecniche di direzione lavori, sicurezza in fase di esecuzione e di collaudo	20.232,18	20.232,18
Spese per consulenze	1.000,00	1.000,00
Imprevisti	17.005,52	17.005,52
IVA su lavori e sugli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	119.240,00	119.240,00
IVA residua	9.342,69	9.342,69

Accantonamenti di legge e indennizzi per interruzione di pubblici servizi	9.945,00	9.945,00
Totale	740.000,00	740.000,00
% di finanziamento POR		70%
Totale finanziamento POR assegnabile		518.000,00

L'erogazione dei finanziamenti POR FESR ha permesso di implementare lavori atti alla riduzione dei consumi di energia primaria presso il Liceo Artistico "Max Fabiani" di piazzale Medaglie d'oro n°2 a Gorizia.

Tre sono le linee di intervento, e possono essere così riassunte:

1. Impianto termico: gli interventi previsti dal progetto consistono nel rifacimento del sistema di distribuzione per le aule, la palestra ed il magazzino;
2. Sostituzione serramenti: in questo caso gli interventi di manutenzione straordinaria hanno il fine di rispondere ai requisiti funzionali e di sicurezza;
3. Impianto elettrico e di illuminazione: intervento di manutenzione ordinaria dell'impianto elettrico e sostituzione dei corpi luce esistenti con apparecchiature di ultima generazione con tecnologia a LED adatte alle scuole.