



Provincia Regionale di Caltanissetta

Settore VII Viabilità

Settore VIII Edilizia – Patrimonio Immobiliare – Protezione Civile

Progetto per incrementare la qualità delle infrastrutture scolastiche P.O.N. “Ambienti per apprendimento” FESR 2007 – 2013 Asse II

Oggetto: Lavori per incrementare la qualità delle infrastrutture scolastiche, l’ecosostenibilità e la sicurezza degli edifici scolastici, potenziare le strutture per garantire la partecipazione delle persone diversamente abili e quelle finalizzate alla qualità della vita degli studenti. Intervento presso il Liceo Scientifico “A. Volta” di Caltanissetta.

Importo dei lavori: € 749.588,14

Lavori da realizzare: Gli interventi oggetto della progettazione riguardano la fornitura di un impianto fotovoltaico, di impianto rilevamento fumi, porte tagliafuoco, interventi nell’impianto idrico antincendio, di fornitura di infissi esterni, di porte interne, rifacimento dei prospetti, formazione di aree per lo svolgimento di attività ludico-motorie,

Gruppo Progettazione: R.U.P. Dir. Scol. Prof. G. Bruccheri - Progettisti: Ing. G. Tomasella, Geom. C. Giuliana, Geom. G. Ponticello, Geom. S. Sicilia, P.I. G. Sammartino

Richiesta finanziamento: del 2010 presentata dall’Istituto Scolastico