PR Campania FESR 2021-27. O.S. 2.1 azione 2.1.3, O.S. 2.4, azione 2.4.4 – "DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL' IMMOBILE SCOLASTICO DI VIA VECCHIA SAN GENNARO FACENTE PARTE DEL I I.C. DE CURTIS". Beneficiario: Comune di Palma Campania. CUP B93C23000730002. SURF OP_25073 23063BP000000006. Ammissione a finanziamento e approvazione schema di convenzione.

Il Comune di Palma Campania (Na) intende candidare la proposta progettuale di demolizione e ricostruzione sull'edificio scolastico in Via Vecchia San Gennaro che risulta essere privo di interesse culturale.

L'immobile oggetto di intervento ricade nel C.T. del Comune di Palma Campania al foglio n. 6, mappali 1856 -1853- 1867-1870-101-1166. Nel PRG le stesse particelle sono classificate in zona F – attrezzature collettive per circa mg 8374 e per mg 1465 - in zona F4 parcheggi.

L'edificio scolastico, pur presentandosi come un corpo unico, è strutturalmente separato in due blocchi affiancati e giuntati, eseguiti in due momenti diversi, in particolare il blocco posto a sinistra dell'ingresso principale (Blocco II), è stato realizzato nell'anno 1985 a seguito del deposito dei calcoli strutturali, presso l'Ufficio del Genio Civile di Napoli, in data 22.07.1985 al n. 20874, con successive varianti del 16.12.1986 al n. 29966 e in data 27.02.1986 al n. 4036, il tutto collaudato in data 30.06.1987 al n. 10407.

Successivamente fu realizzato il blocco adiacente (Blocco I), all'incirca simmetrico rispetto all'area di ingresso principale, con deposito dei calcoli strutturali, presso l'Ufficio del Genio Civile di Napoli, in data 11.06.1992 al n. 9041.

Il plesso, nel suo insieme, è fatto da un unico piano con distribuzione planimetrica a losanga nel quale trovano posto 20 aule più servizi. Ad esso si accede, a mezzo scale esterne, ad un porticato coperto che consente l'entrata all'area ingresso – posto a quota +0.80 m dal p.c.- da cui, con due percorsi speculari si raggiungono sia le aule che i servizi. Esso si presenta con due diverse altezze, in particolare si ha che l'altezza del corpo centrale si eleva in modo inclinato rispetto alla copertura delle aule. La struttura si presenta con fondazioni di tipo dirette, realizzate con plinti e travi di collegamento (Blocco II) e solo travi, rettangolari e a T rovesce (Blocco I), poste a -4,50 m dal piano di campagna, mentre il tetto si presenta piano sulle aule e con copertura a falde per l'area centrale. I solai presenti 3 sono in laterocemento del tipo gettato in opera dello spessore di 20 cm.