







Avviso pubblico ai sensi della D.G.R. n. 58 del 08/02/2023 ad oggetto "Adozione dei P.E.B.A (Piano eliminazione barriere architettoniche) nei comuni e abbattimento di barriere architettoniche all'interno degli Istituti scolastici".

Linea d'Intervento II: finanziamento di progetti proposti dagli Istituti Scolastici di ogni ordine e grado della Campania per l'abbattimento delle barriere architettoniche rilevate all'interno delle Strutture scolastiche e comunicate ai Comuni di riferimento ai fini della redazione/aggiornamento dei rispettivi PEBA, da finanziare con il PR FESR Campania 2021-2027 – Azione 4.2.1. "Migliorare i sistemi di educazione, istruzione pre-scolare, primaria e secondaria, nonché di formazione continua"

Beneficiario: Istituto Comprensivo Statale Aldo Moro di Marcianise, ID 19.

Sintesi del progetto:

La proposta progettuale ha ad oggetto l'eliminazione delle barriere architettoniche dell'edificio scolastico Istituto Comprensivo Statale Aldo Moro di Marcianise.

Nell'ambito di una scuola, è evidente l'importanza di un sistema di trasporto verticale adeguato e sicuro, che permetta a studenti e personale scolastico con disabilità motorie di spostarsi facilmente da un piano all'altro. Dato lo sviluppo verticale del fabbricato, è stata predisposta la realizzazione di un ascensore che si propone di rispondere a questa esigenza, facilitando la fruizione degli spazi scolastici. Questo strumento di trasporto verticalmente integrato consente di superare le barriere architettoniche, promuovendo l'inclusione favorendo la partecipazione piena ed attiva di tutti gli individui all'interno della comunità scolastica.

L'edificio presenta un ampio cortile interno, motivo per cui è stata prevista la realizzazione di un ascensore esterno con castellatura, sia al fine di non intaccare la struttura esistente, sia al fine di poter realizzare un ascensore dalle dimensioni più agevoli. L'elevatore avrà cabina con dimensioni interne nette minime di 1,10x1,40 m e porta con luce netta minima di 0,80 m con accesso sul lato corto, la piattaforma antistante alla porta della cabina dovrà consentire la rotazione a 360° per la carrozzella disabili (dimensione minima 1,50 x 1,50 m), porte di piano automatiche con ante telescopiche, n. 3 fermate, completo di tutti i dispositivi previsti per norma (segnalazioni luminose di allarme all'interno della cabina, bottoniera di cabina e di piano conforme, segnalazione sonora all'arrivo al piano ecc..) in conformità con il D.M. 236/1989, nel rispetto della normativa disabili.