

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SCUOLA
PRIMARIA "DON MILANI" DI VIA CAMPANINI 2, NOVELLARA (RE)

***SCHEDA DI CONFORMITA' AL CAPITOLATO SPECIALE
D'APPALTO (IMPIANTI ELETTRICI)***

CODICE UNICO PROGETTO (CUP): B36J16001890002

Nelle seguenti tabelle sono riportati i principali requisiti tecnici minimi delle altre componenti. L'elenco raggruppa le caratteristiche principali ma non deroga relativamente alle altre caratteristiche contenute nel Computo Metrico, nella Relazione Tecnica ed Elaborati di Progetto.

Le potenze citate sono sempre quelle dei corpi illuminanti comprensive degli assorbimenti degli alimentatori.

CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE
Certificazioni di origine del materiale legnoso dei serramenti

*Caratteristica migliorativa
 presente nella fornitura
 (SI – NO)*

il materiale legnoso usato per i serramenti delle aule è munito di certificazioni quali quella del Forest Stewardship Council® (FSC®) o del Programme for Endorsement of Forest Certification schemes™ (PEFC™), o altro equivalente; **(allegare dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà).**

CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE
Calpestabilità del sottotetto

*Caratteristica migliorativa
 presente nella fornitura
 (SI – NO)*

Fornitura e posa di pannelli in legno OSB secondo lo schema in progetto per migliorarne l'accessibilità

Novellara, lì _____

Il Legale Rappresentante

Si allega copia del documento di identità del Legale Rappresentante in corso di validità