



- LEGENDA**
- Tramezzi da costruire con blocchi forati di cls alleggerito - spessore nominale del blocco 8 cm
 - Tramezzi da costruire con blocchi forati di cls alleggerito - spessore nominale del blocco 12 cm
 - Tramezzi da costruire con blocchi forati di laterizio - spessore nominale del blocco 15 cm
 - Ripristino solai in latero-cemento all'intradosso
 - Muratura di tamponamento da ricostruire con blocchi di laterizio forati orizzontali - spessore blocco 30 cm (in assenza di campitura non si computa in quanto già inclusa nella voce di prezzo OR.PIL3)
 - Getto di CLS C25/30
 - Getto di CLS C25/30 per massetti armati con rete elettrosaldata in acciaio B450C
 - Marmi
 - Rivestimento pareti con piastrelle di ceramica smaltata
 - Ripristino intonaco con deumidificante macroporoso, include finitura e trattamento con antisale della superficie della muratura
 - OR.PIL3 - Opere complementari di ripristino per interventi su pilastri compresi in pareti di muratura di tampono (include ripristino murature, intonaci, massetti, impianti)
 - OR.PIL4 - Opere complementari di ripristino per interventi su pilastri liberi o con tramezzi ai lati (include ripristino massetti, intonaci, impianti - esclusi i tramezzi)

Comune di Cerda
Città Metropolitana di Palermo

Oggetto: Manutenzione straordinaria con adeguamento sismico della scuola materna di via Kennedy

ELABORATO

PROGETTO: Ricostruzioni muratura di tamponamento e tramezzi, ripristino solai, e getti esterni

Codice
C3.7
Scala disegno
1:50

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
0	Gennaio 2023	Prima Emissione	Ing. G. Macaluso	Ing. G. Macaluso	Ing. G. Macaluso

IL PROGETTISTA
Ing. Giuseppe Macaluso

IL RUP
Geom. Giuseppe Chiappone

Approvazioni