



- 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