



- LEGENDA**
- Demolizione massetti in cls spessore medio 8 cm
 - Demolizione di manufatti di muratura anche in CLS semplice o armato (art. 1.3.4) (nell'area esterna l'altezza della demolizione di pavimento è pari a 10 cm mediamente)
 - Dismissione lastre di marmo (include la malta di alettamento fino a 2 cm di spessore)
 - Demolizione calcestruzzi non armati eseguiti con elettro-utensile (art. 21.1.2.1)
 - Demolizione di pavimenti e successivo ripristino
 - Scavo a sezione obbligata eseguito a mano all'interno di edifici (art. 1.1.9.2)
 - Scavo a sezione obbligata eseguito a mano anche con elettro-utensili per pozzetti elettrici (include demolizione di elementi murari) (art. 18.1.2)
 - Scavo a sezione obbligata con escavatore per la posa di cavidotti elettrici (include la dem. di marciapiedi, il letto sabbia, il riporto ecc) (art. 18.1.1.1)
 - Scavo a sezione obbligata con mezzo meccanico in ambito urbano (art. 1.1.6.1)
 - OD.PIL3 - Opere complementari di demolizione per interventi su pilastri compresi in pareti di tampono (include demolizione massetti, intonaci e rivestimenti, spostamento impianti)
 - OD.PIL4 - Opere complementari di demolizione per interventi su pilastri liberi o con tramezzi ai lati (include demolizione massetti, intonaci e rivestimenti, spostamento impianti)
- NB: le profondità di scavo sono riferite al piano di pavimento

PIANTA PIANO TERRA CON AREA ESTERNA - scala 1:50

Comune di Cerda
Città Metropolitana di Palermo

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

ELABORATO		Codice
PROGETTO: Demolizioni e Scavi Piano Terra e Area Esterna		C3.3
		Scala disegno
		1:50

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

<p align="center">IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Macaluso</p>	<p align="center">IL RUP Geom. Giuseppe Chiappone</p>
---	---

Approvazioni