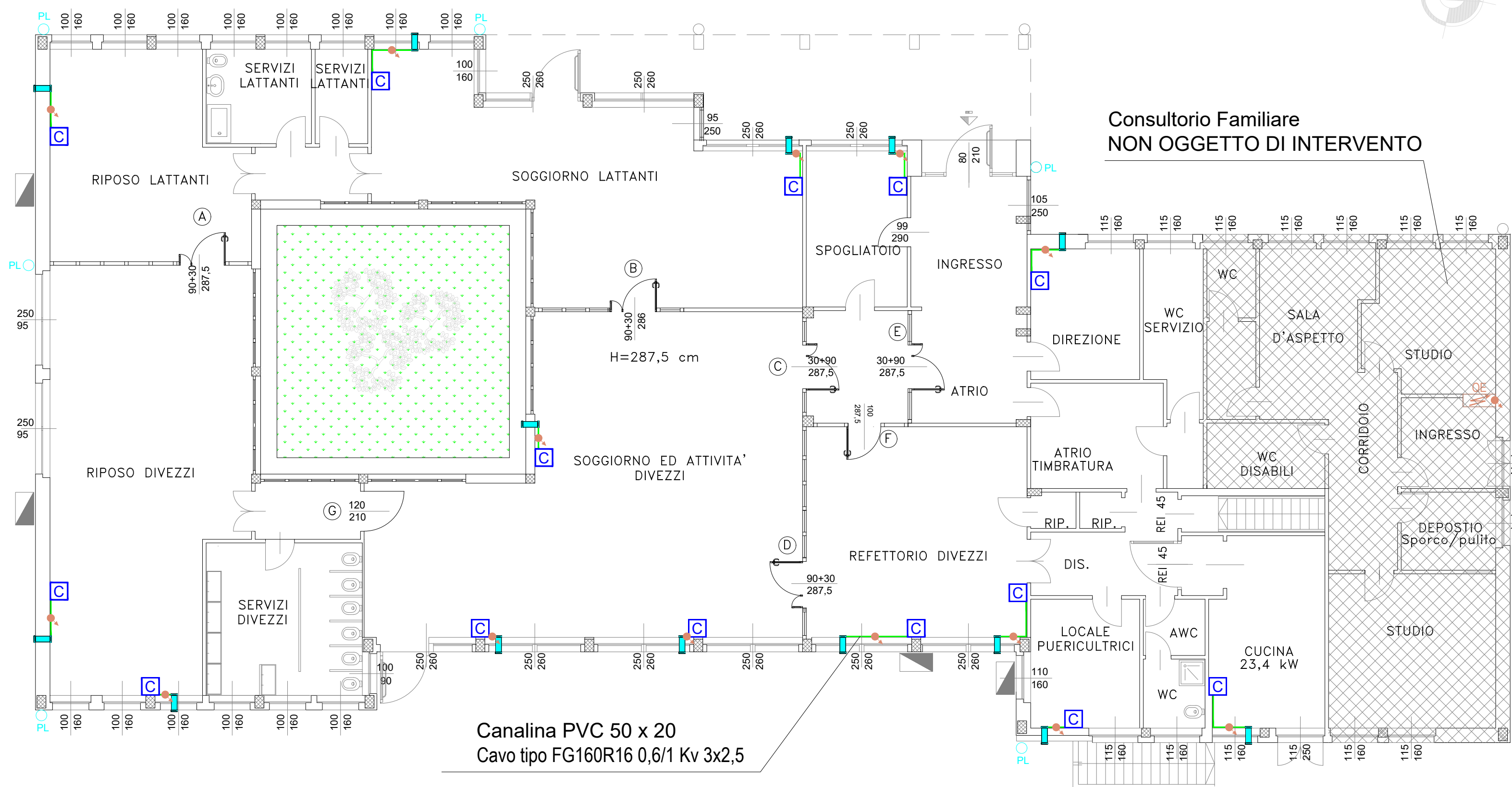
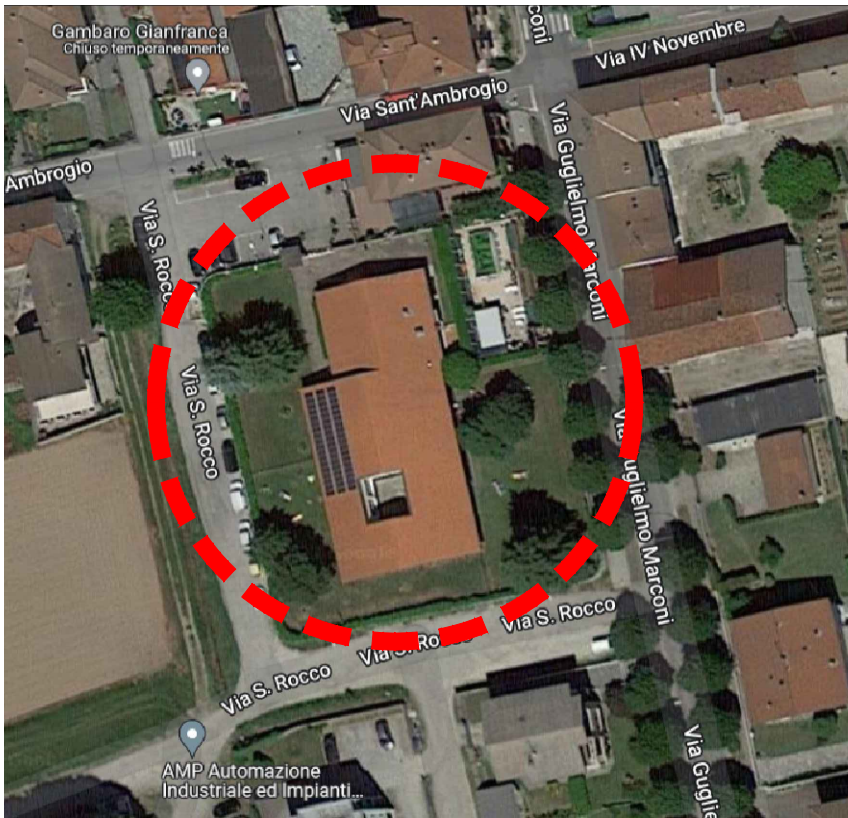


PIANO TERRA



Canalina PVC 50 x 20
Cavo tipo FG160R16 0,6/1 Kv 3x2,5

Consultorio Familiare
NON OGGETTO DI INTERVENTO

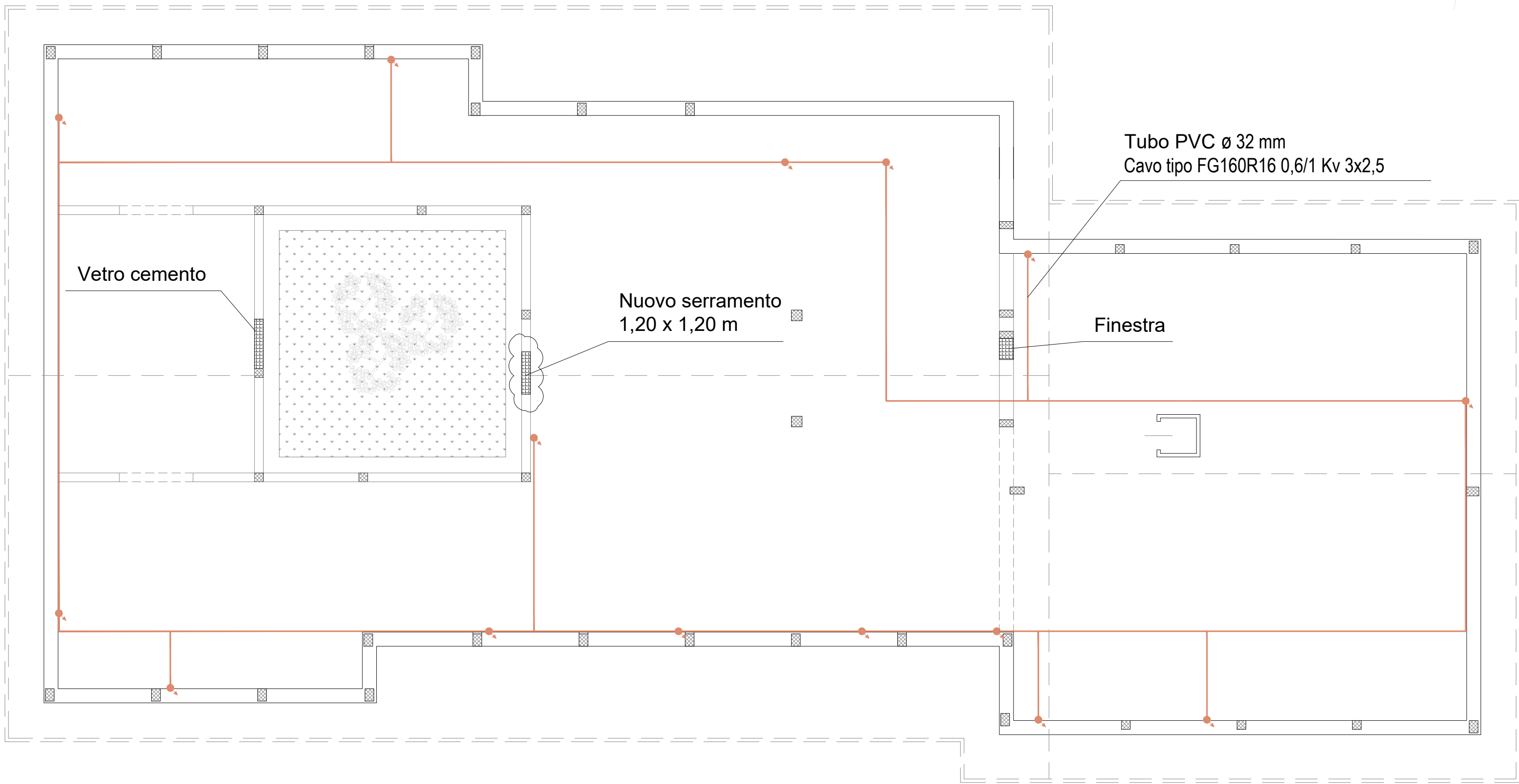


Inquadramento aereofotografico




LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Recuperatore di calore ad accumulo a flusso alternato in materiale ceramico ad alto rendimento. Portata 54 m³/h - Filtri G3 Installazione attraverso foro 160 mm su parete esterna Modalità di funzionamento: ricambio aria con recupero/sola immissione/sola estrazione Struttura in ABS. Comando per tutte le funzioni Regolazione portata su 2 livelli: 21-54 m³/h Alimentazione: 230V 1F Assorbimento: 2-21 W Rumorosità: 20-36 dB(A) Dimensioni parte a vista: H 262 x L 190 x P 117 mm Peso: 4 kg
	Unità di comando per recuperatore di calore
	Tubazione PVC ø 32 per piano sottotetto
	Canalina PVC 50 x 20 mm per piano terra
	Risalita o discesa tubazione PVC
	Quadro elettrico esistente


PIANTA SOTTOTETTO



Tubo PVC ø 32 mm
Cavo tipo FG160R16 0,6/1 Kv 3x2,5



Comune di Romentino
Via Chiodini, 1 - 28068 Romentino (NO)



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA
Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli Asili nido alle Università (M4C1)
Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia
Finanziato dall'unione europea NextGenerationEU
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA - ASILO NIDO COMUNALE "LE CICOgne"
Via Sant'Amrogio, 3 - 28068 Romentino (NO)

CUP: F88I22000470006 R.U.P.: Arch. Elena Riggio

PROGETTO ESECUTIVO
REALIZZAZIONE CAPOTTO E
SOSTITUZIONE PARETI DIVISORIE INTERNE ALLO STABILE

Elaborato:

**PROGETTO: IMPIANTO DI VENTILAZIONE
MECCANICA DECENTRALIZZATA**

Elaborato N°:

16.EG.TAV.03.0

Scala:

1:100

Data:

Marzo 2023

Responsabile del Procedimento:

Progettista:

Ing. Roberto Pernechele



STUDIO TECNICO INGEGNERI ASSOCIATI
PALMA & PERNECHELE
Via Bonomelli 3 - 28100 NOVARA

Impresa:

Revisioni				
N°	Data	Redatto	Approvato	DESCRIZIONE
0	Marzo 2023	PR	PR	EMISSIONE
1				
2				

File:

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione