

PARROCCHIA DI SAN VERANO
DIOCESI DI PINEROLO

CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO - Fraz. Abbazia Alpina - Piazza Ploto

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 1 - DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE, COMPETITIVITÀ E CULTURA, COMPONENTE 3 - CULTURA 4.0 (M1C3), MISURA 2 "RIGENERAZIONE DI PICCOLI SITI CULTURALI, PATRIMONIO CULTURALE, RELIGIOSO E RURALE, INVESTIMENTO 2.4: "SICUREZZA SISMICA NEI LUOGHI DI CULTO, RESTAURO DEL PATRIMONIO CULTURALE DEL FEC E SITI DI RICOVERO PER LE OPERE D'ARTE (RECOVERY ART)" - LINEA D'AZIONE N. 1 SICUREZZA SISMICA NEI LUOGHI DI CULTO, TORRI E CAMPANILI. CONSOLIDAMENTO STATICO E RESTAURO DELLE VOLTE DELLA COPERTURA E DELLA FACCIATA DELLA CHIESA DI SAN VERANO - ABBADIA ALPINA - PINEROLO (TO)

Codice generale	Codice dell'opera	Lotto	Livello di progettazione	Area di progettazione	Numero elaborato	Tipo documento	Versione
Cdiopin	028	0	E	A	021	linea vita	1-24

LA PROPRIETÀ :
Parrocchia di San Verano

SOGGETTO ATTUATORE :
Diocesi di Pinerolo

IL R.U.P.
Ing. Paolo Crespo

I PROGETTISTI:
Dott. Ing. Valter Ripamonti

Arch. Alberto Ripamonti

Studio Tecnico Dott. Ing. Valter Ripamonti - Via Tessore n° 25 - 10064 Pinerolo - (TO)
Tel 0121/77445 - E-Mail: segreteria@ripamontistudio.com - tecnico@ripamontistudio.com

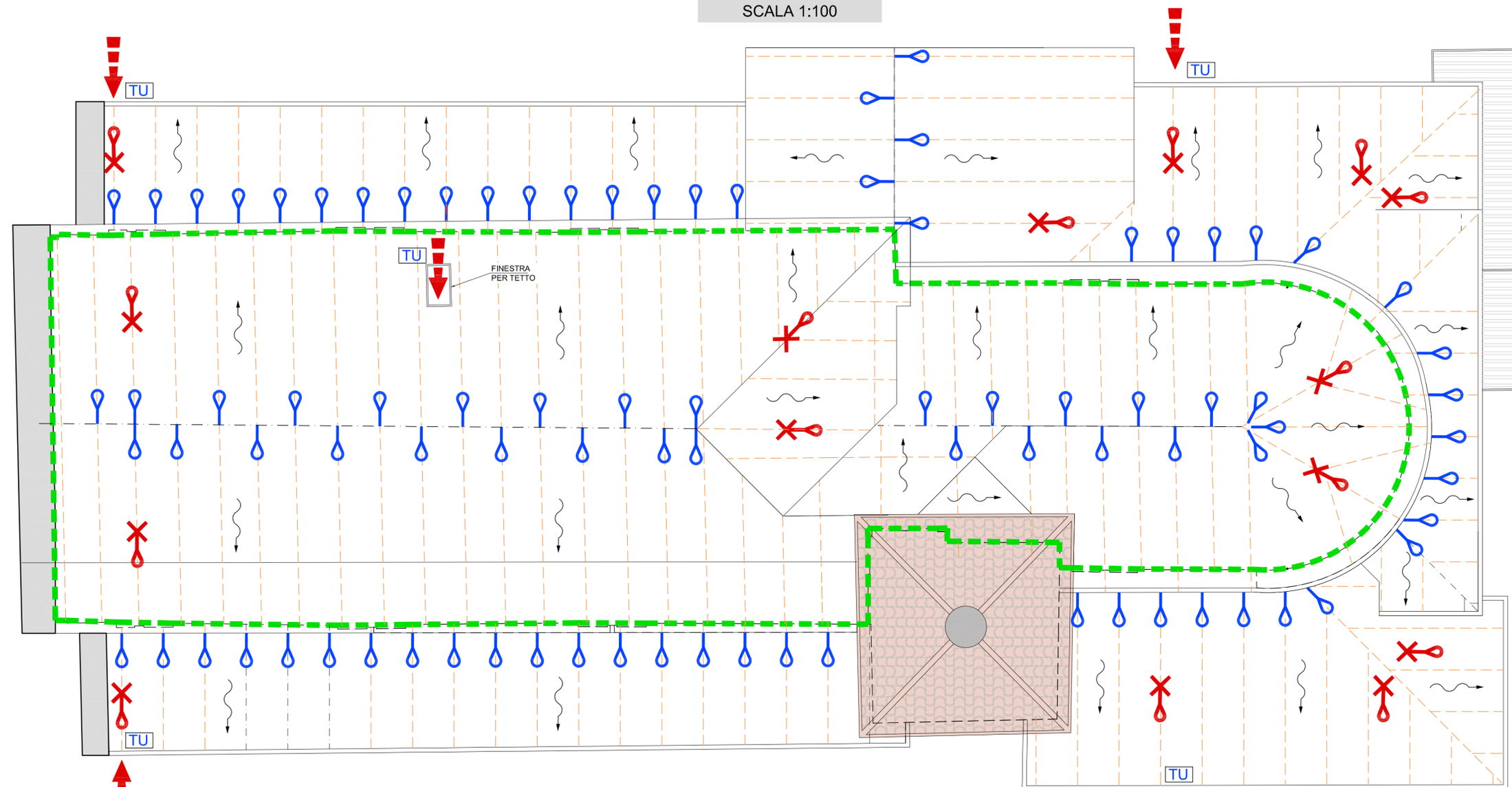
PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO

SCHEMA LINEA VITA

VERS.	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE	SCALA
0	Prima consegna	Giugno 2024	AA	1:100
1	Revisione	Dicembre 2024	AA	CUP F16J22000490006
2				
3				
4				

SCHEMA LINEA VITA
SCALA 1:100



D.P.I. NECESSARI

casco di protezione EN 397

doppio cordino EN 354

corda semistatica regolabile Lmax = 1,90 mt EN 355 - EN 362

funi e dispositivo di arresto caduta tipo guidato EN-353/2

connettore EN 362

imbracatura EN 361

utilizzare con sistema a ganci antipendolo

DISPOSITIVI ANTICADUTA

PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO TIPO A CORDINO IN ACCIAIO

PUNTO DI DEVIAZIONE CADUTA CORDINO IN ACCIAIO

INDICAZIONI

TU	TARGHETTA SEGNALETICA - USCITA
Red dashed arrow	PUNTO DI ACCESSO ALLA COPERTURA
Red dotted pattern	SUPERFICIE NON CALPESTABILE NECESSITA' DI PREDISPORRE SOLUZIONI ATTE AD ELIMINARE IL RISCHIO DI CADUTA
Green dashed line	FISSAGGIO DEI CORDINI MEDIANTE VITE TORX 12x220 mm

Area CALPESTABILE in trattenuta

Area RAGGIUNGIBILE in trattenuta