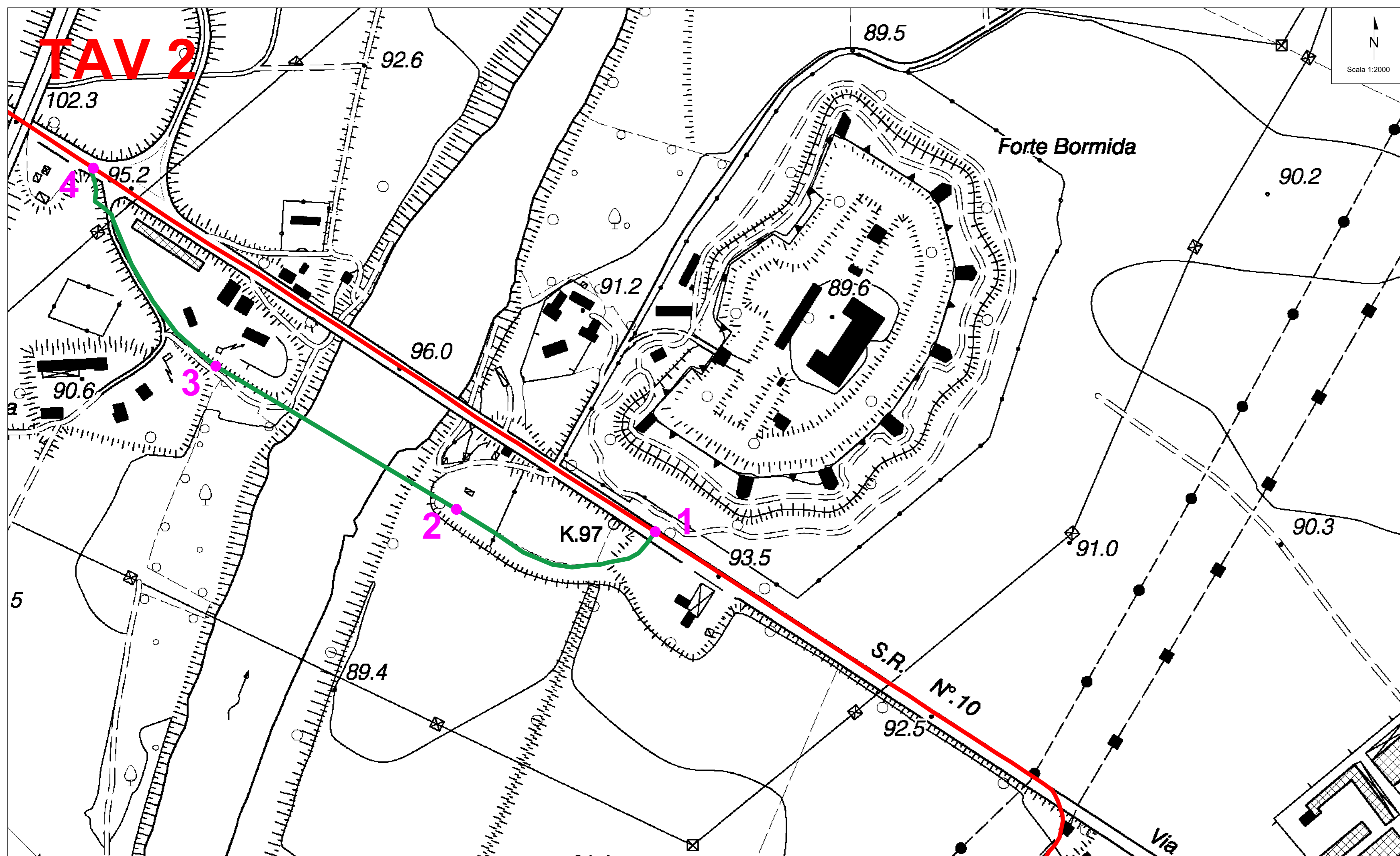
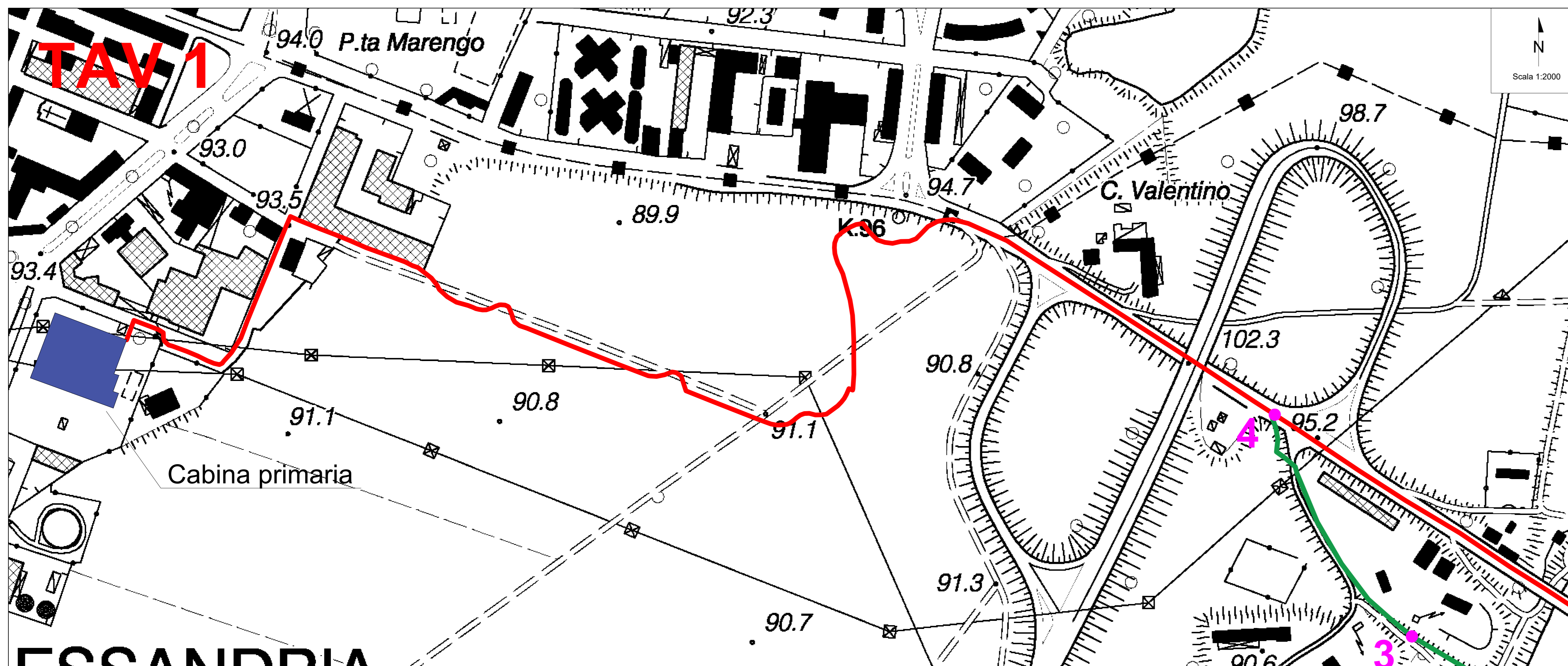
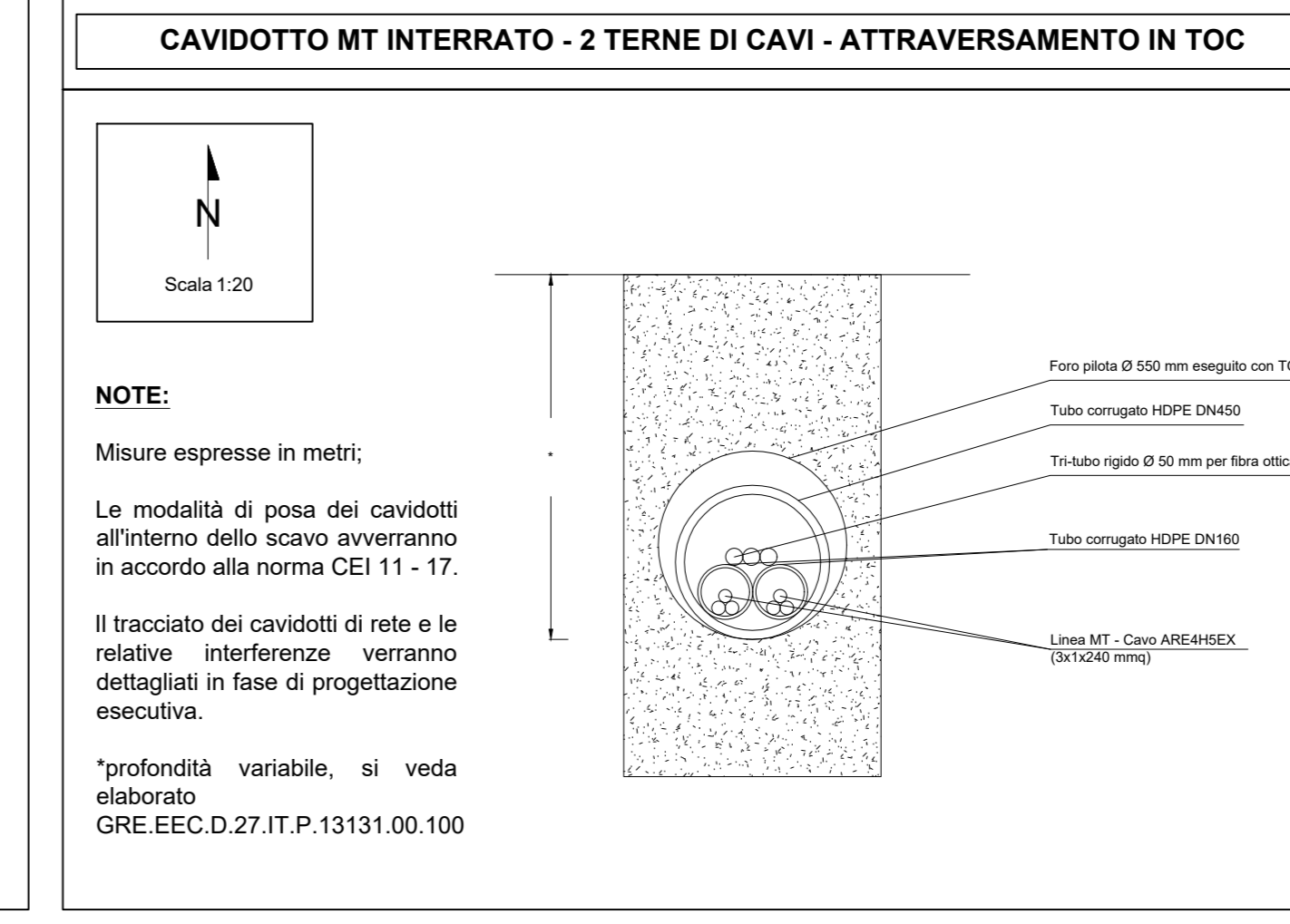
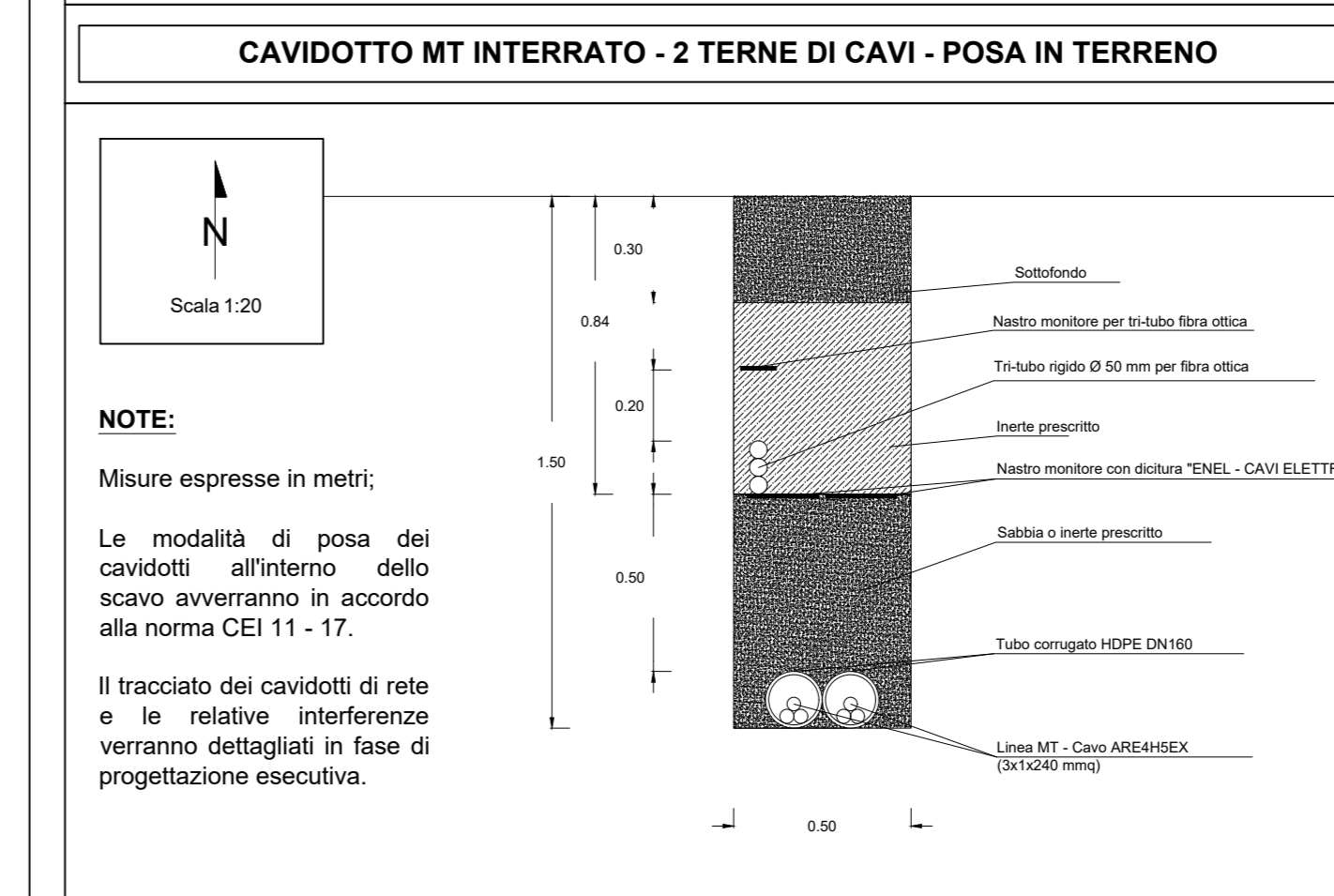
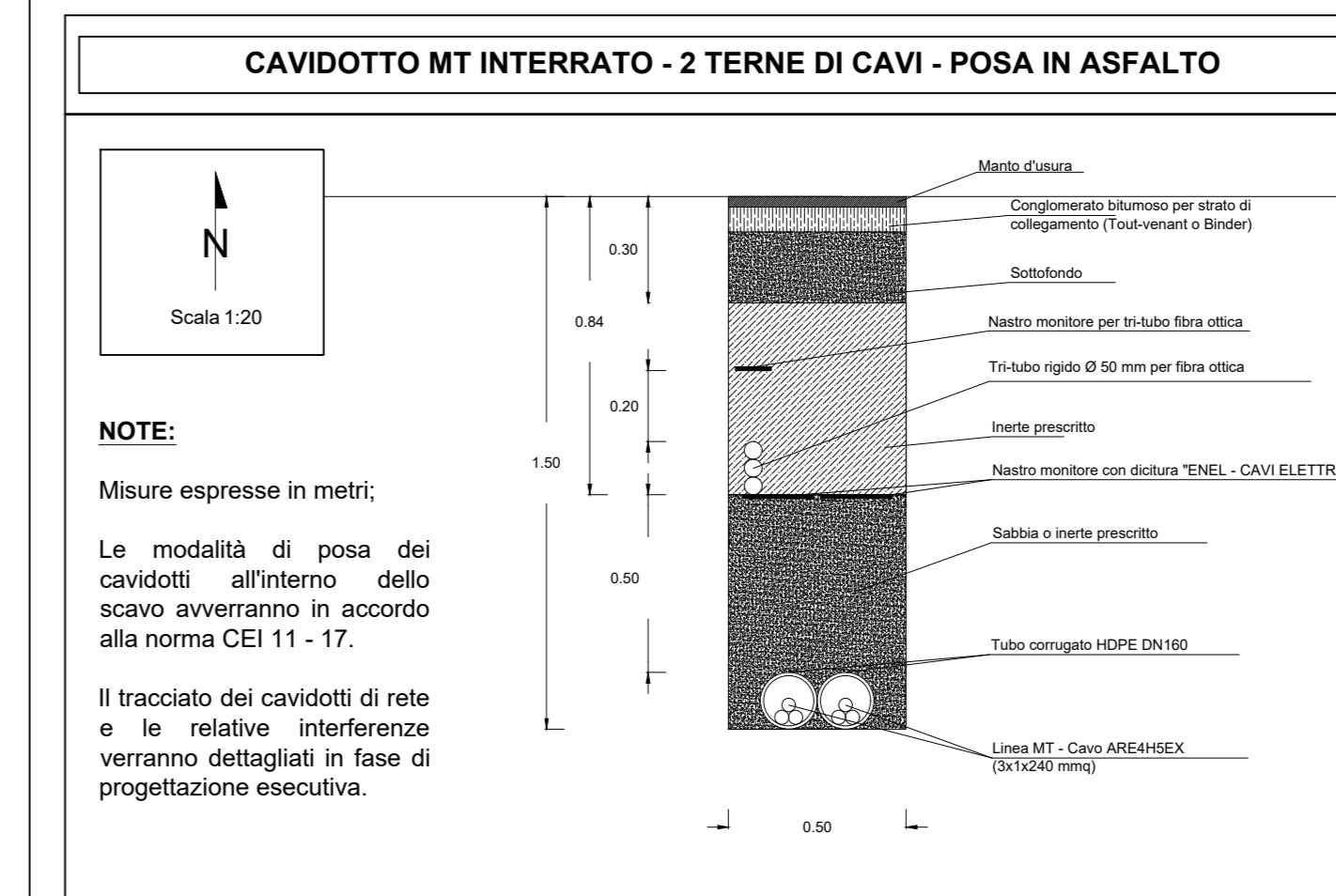
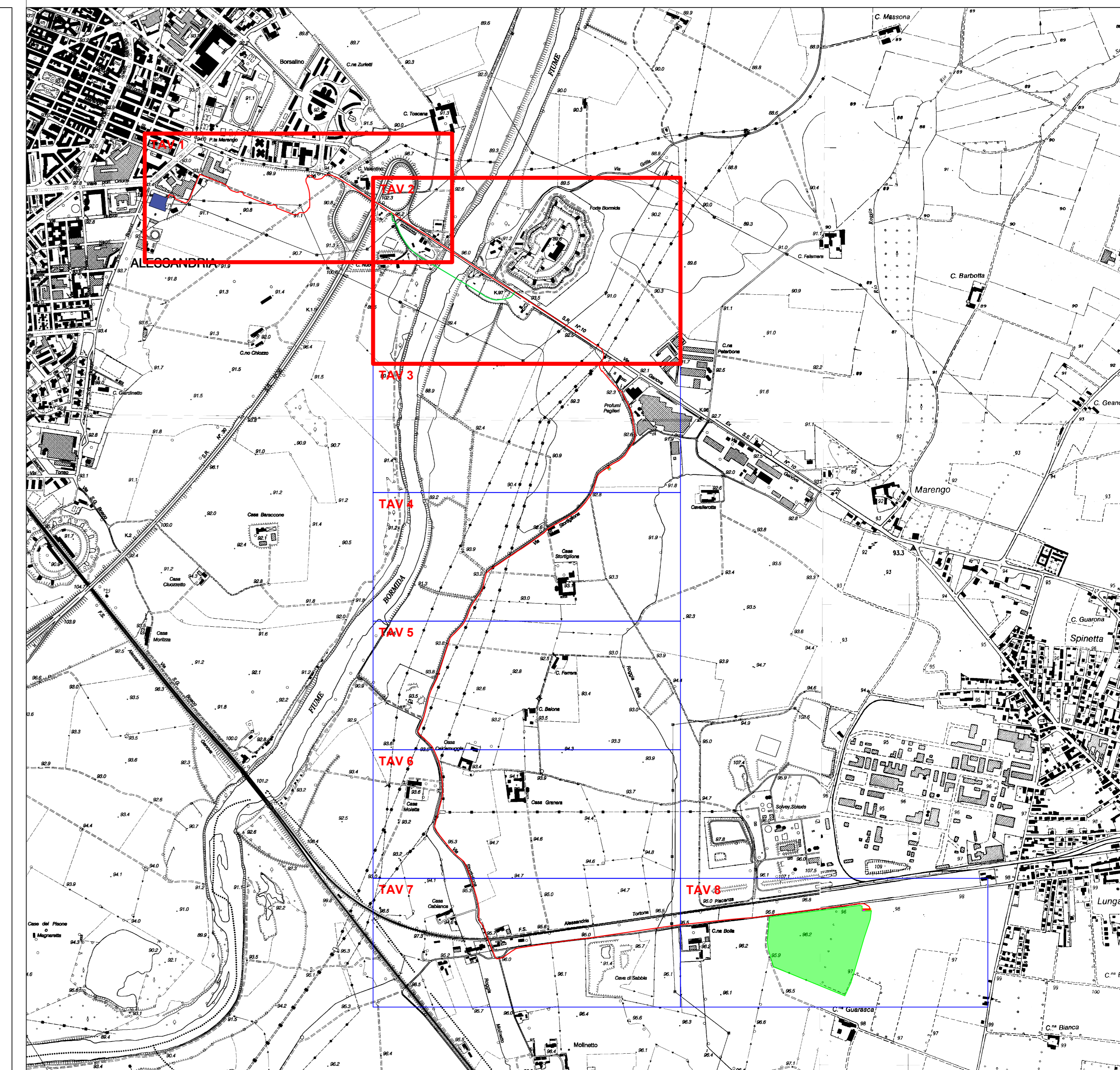


PLANIMETRIA CAVIDOTTI DI CONNESSIONE ALLA RETE - GUARASCA



KEYPLAN



LEGENDA

- Area di progetto
- Cabina di sezionamento modello DG 2061 ed. VII
- Cavidotti MT di connessione alla rete
- Cavidotti MT di connessione alla rete Tracciato alternativo in TOC
- Viabilità di nuova realizzazione
- Cabina di consegna modello DG 2092 rev.III
- Cabina Primaria - Alessandria
- Cambio modalità posa cavidotti

TABELLA TRATTI CAVIDOTTO DI RETE

TRATTO	LUNGHEZZA (m)
Guarasca FV - Cabina di sezionamento	4288 m
Cabina di sezionamento - CP Alessandria Sud	3084 m

TABELLA TRATTI CAVIDOTTO DI RETE PERCORSO ALTERNATIVO

TRATTO	LUNGHEZZA (m)	POSA
Guarasca FV - Cabina di sezionamento	4288 m	ASFALTO
Cabina di sezionamento - 1	1087 m	ASFALTO
1 - 2	217 m	TERRENO
2 - 3	266 m	TOC
3 - 4	232 m	TERRENO
4 - CP Alessandria Sud	1360 m	ASFALTO

Uto

01	13/04/2021	Rev.01	M. Galina	V. Berti
00	15/02/2021	Emissione Definitiva	A. Fato	V. Berti
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO
PROJECT: Spinetta Marengo FV (13131)				
GOLDER wsp		enel		
Company		FORMAT: A0	SCALE: 1:2000	PLOT SCALE: 1:1
Basic Design		SHEET: 1 di 5		
Engineering & Construction		PLANIMETRIA CAVIDOTTI DI CONNESSIONE ALLA RETE GUARASCA		
GRE VALIDATION		TITLE:		
Discipline EGP		GRE CODE		
GROUP FUNCTION TYPE USER COUNTRY TEL PLANT SYSTEM INGRESSIVE REVISION				
GRE EEC D 27 IT P 13131 00 08 50 1				