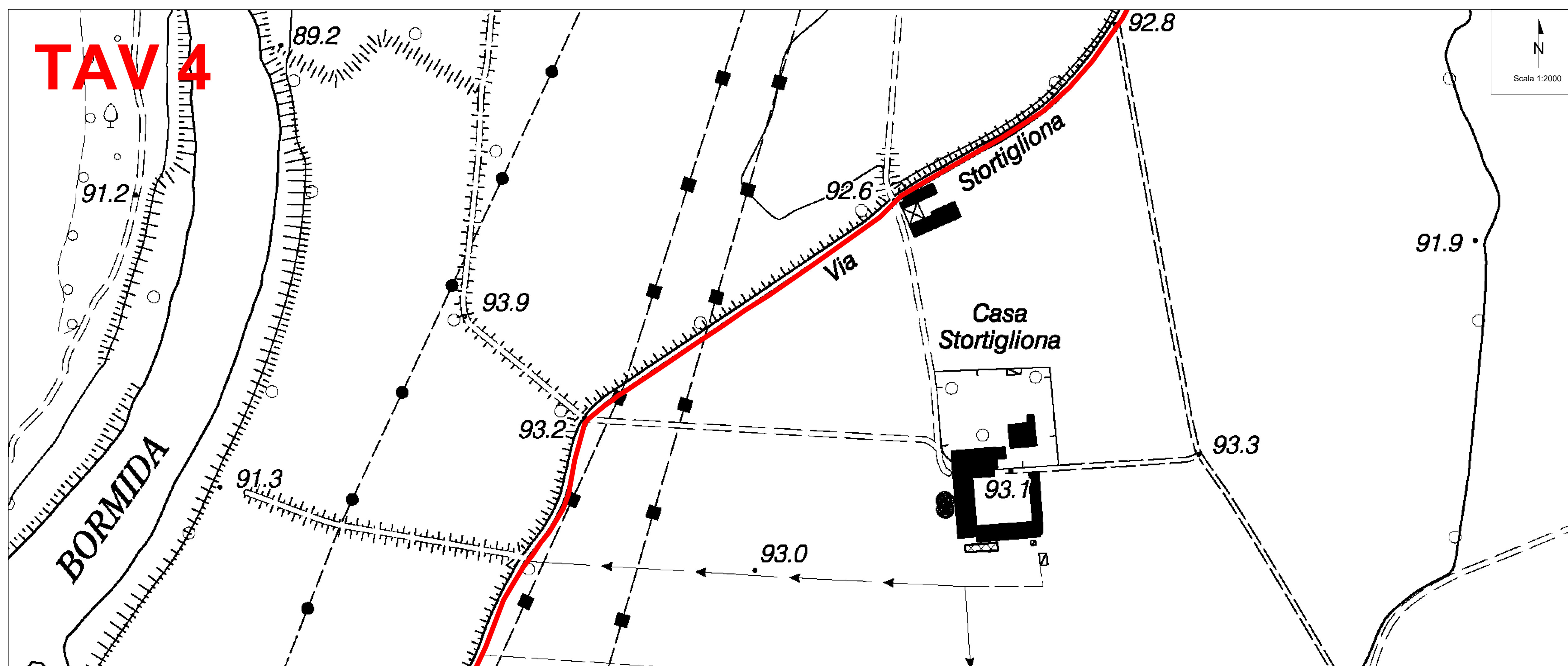
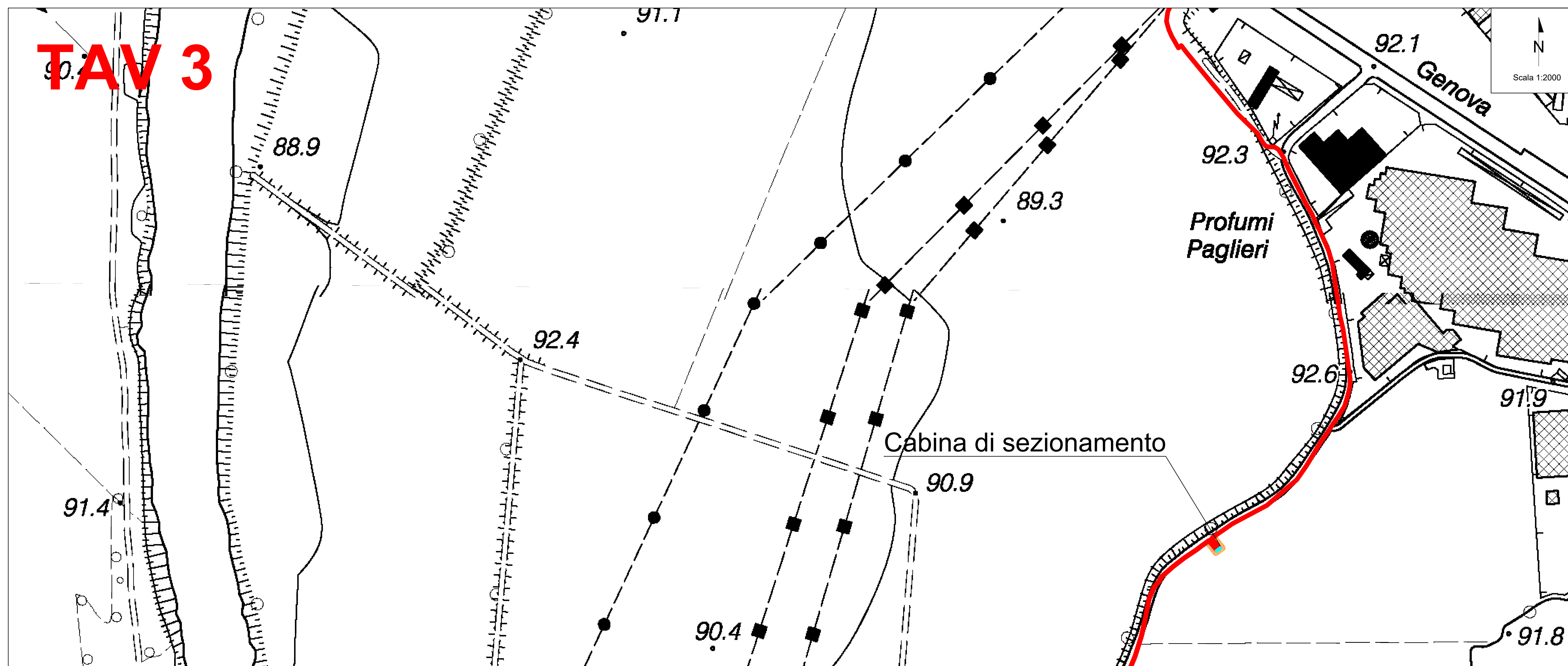
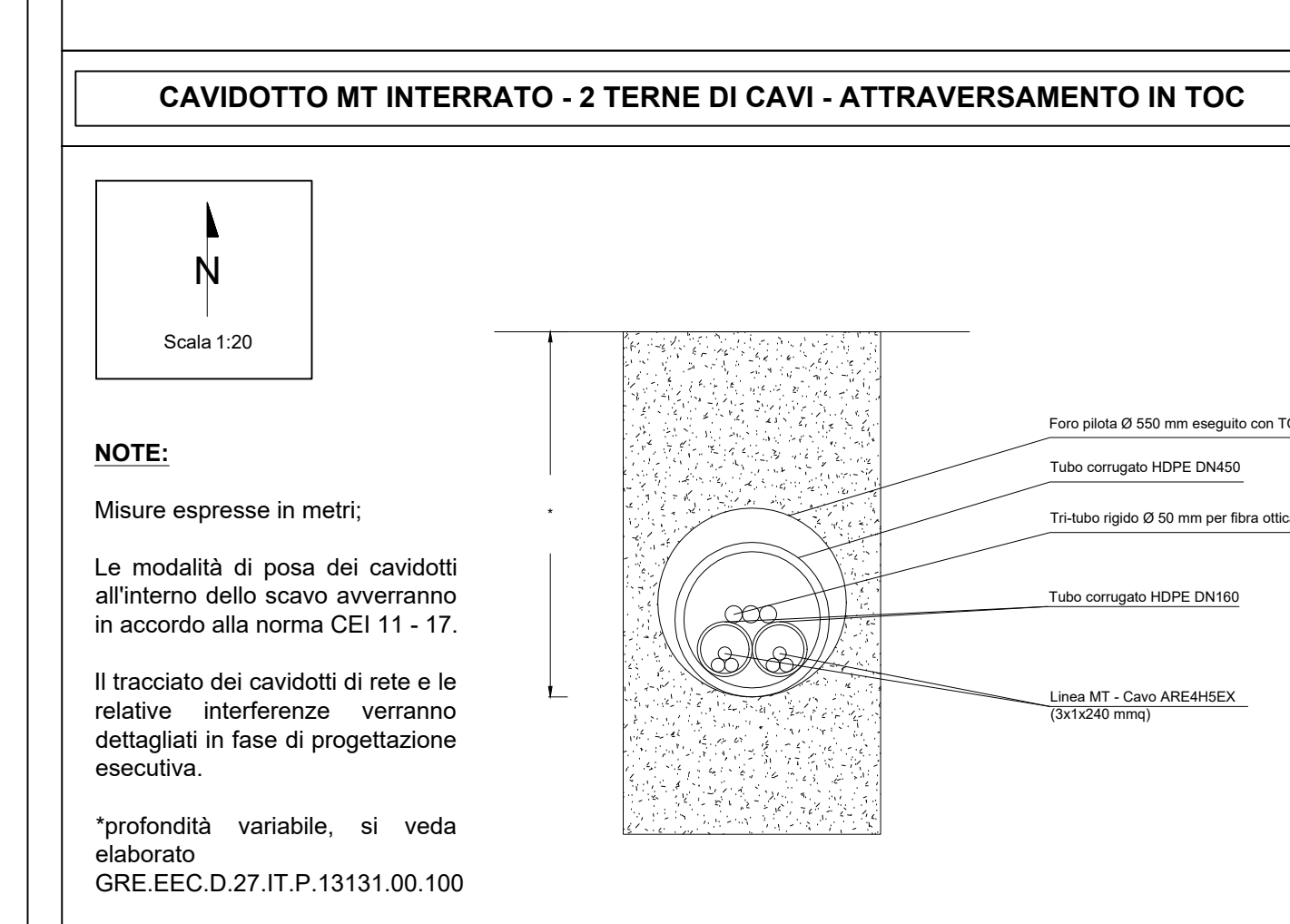
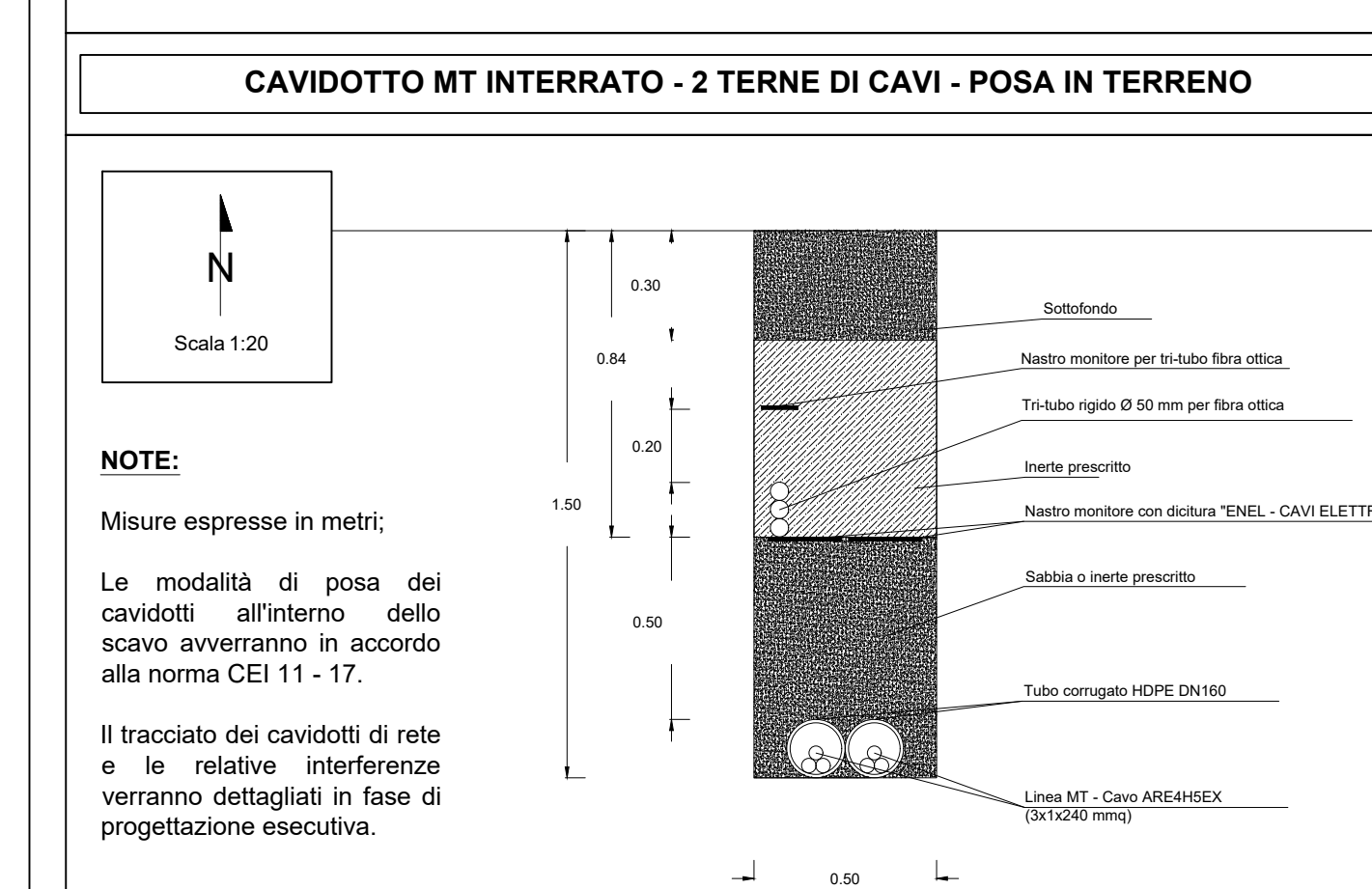
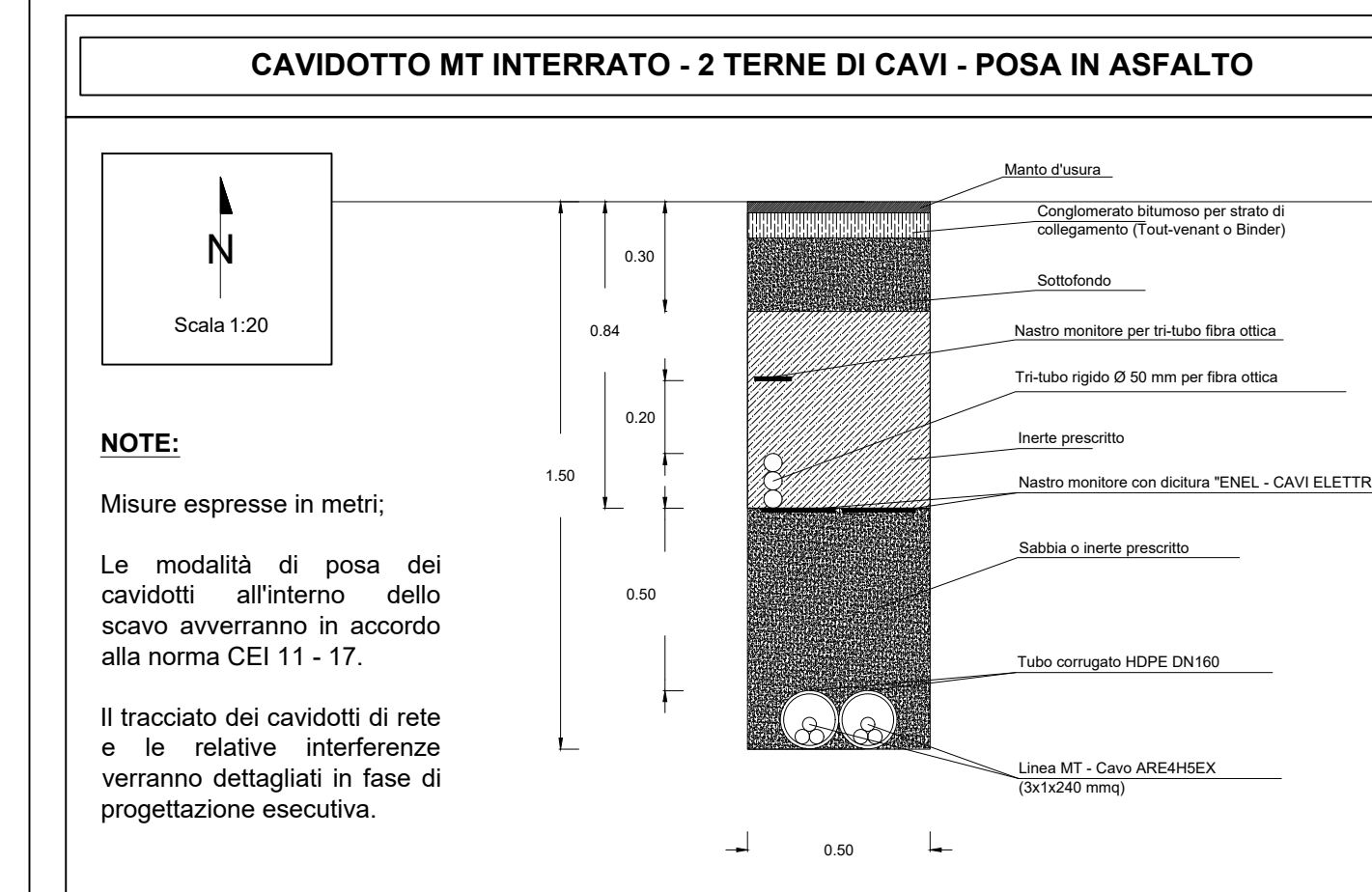
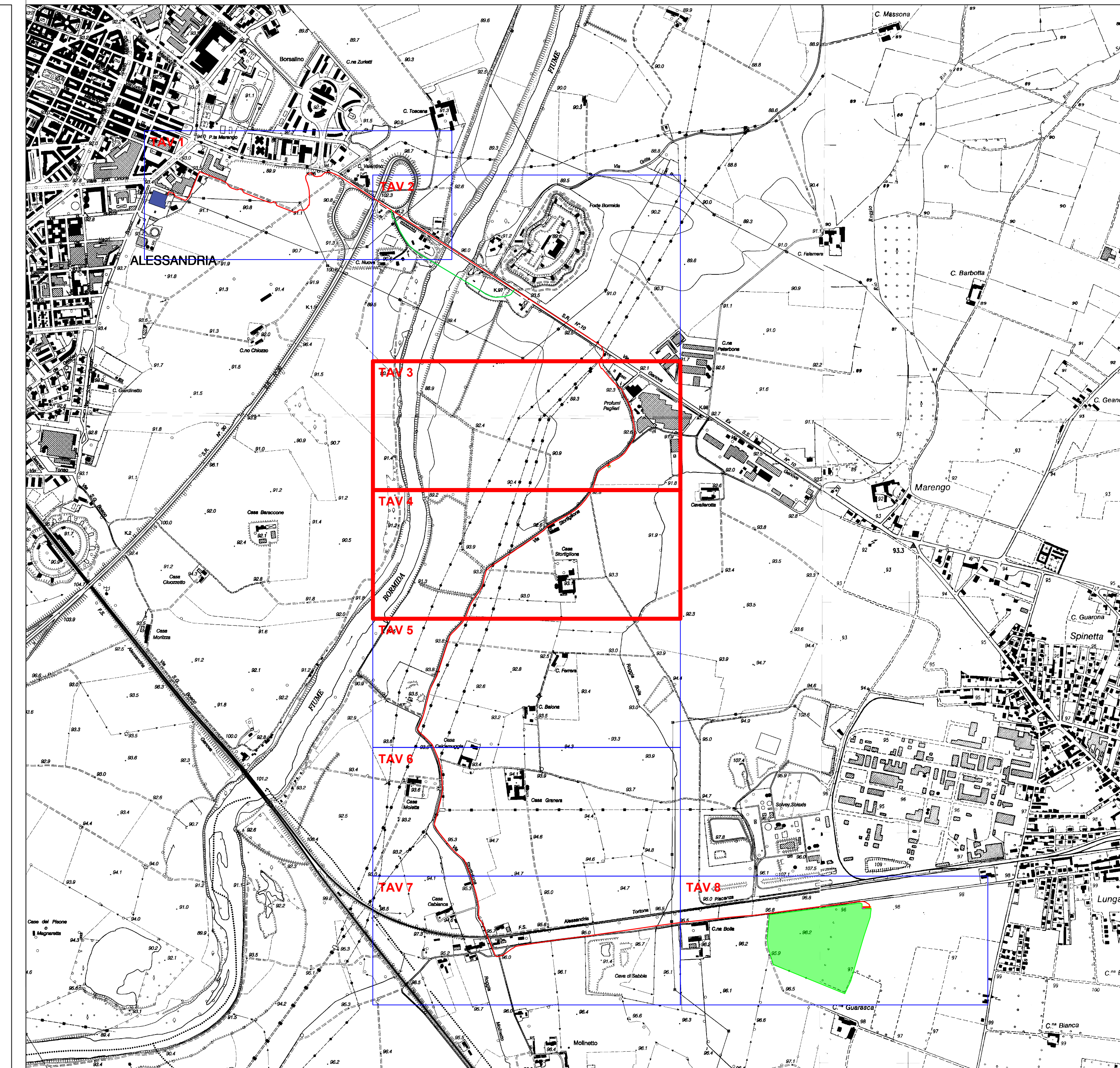


PLANIMETRIA CAVIDOTTI DI CONNESSIONE ALLA RETE - GUARASCA



KEYPLAN



**LEGENDA**

- Area di progetto
- Cabina di sezionamento modello DG 2061 ed. VIII
- 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 [Signature]

01	13/04/2022	Rev.01	M. Galina	V. Berti	
00	15/07/2021	Emissione Definitiva	A. Fava	V. Berti	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	DRAWN	APPROVED
PROJECT: Spinetta Marengo FV (13131)					
GOLDER   wsp					
enel					
Engineering & Construction					
GRE VALIDATION					
VALORATED BY: FE EOP					
MARKED BY: Discipline EOP					
COLLABORATORS:					
CLASSIFICATION: Company		FORMAT: A0	SCALE: 1:2000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 2 di 5
UTILIZATION SCOPE: Basic Design		TITLE: PLANIMETRIA CAVIDOTTI DI CONNESSIONE ALLA RETE GUARASCA			
GROUP: EEC		FUNCTION: D27	TYPE: IT	PLANT: P13131	SYSTEM: 100
DISCIPLINE: EOP		PROGRESSIVE: 08	REVISION: 50	1	