

SEGNALETICA ORIZZONTALE - STRISCE LONGITUDINALI

STRISCE DI CORSA E DI SEPARAZIONE PER SENSI DI MARCIA LARGHEZZA MINIMA: 12 cm

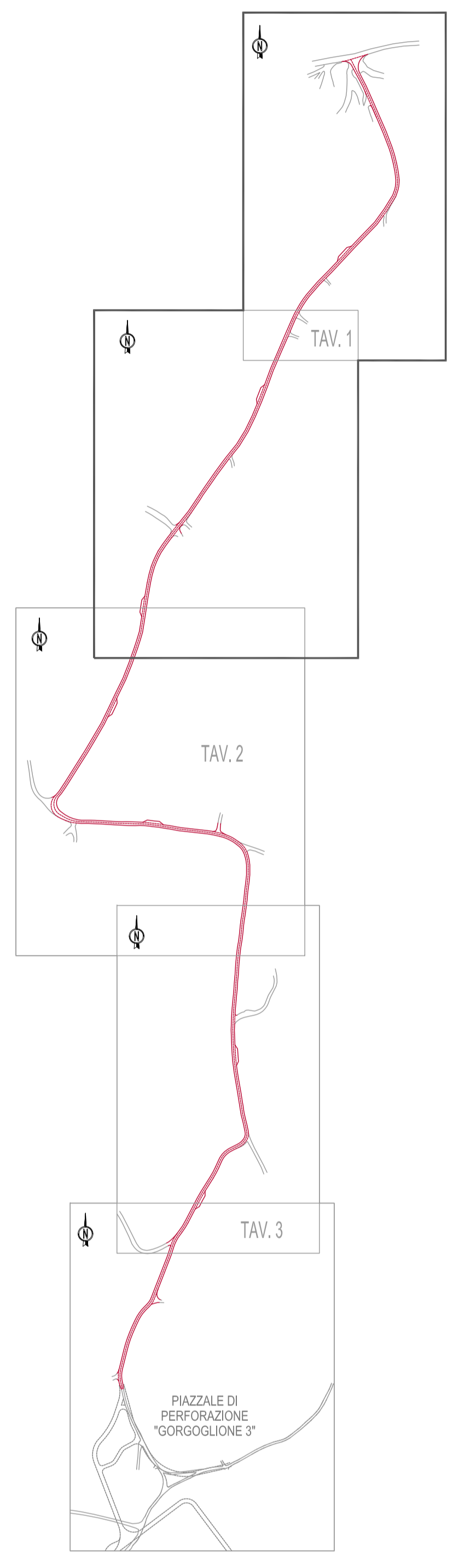
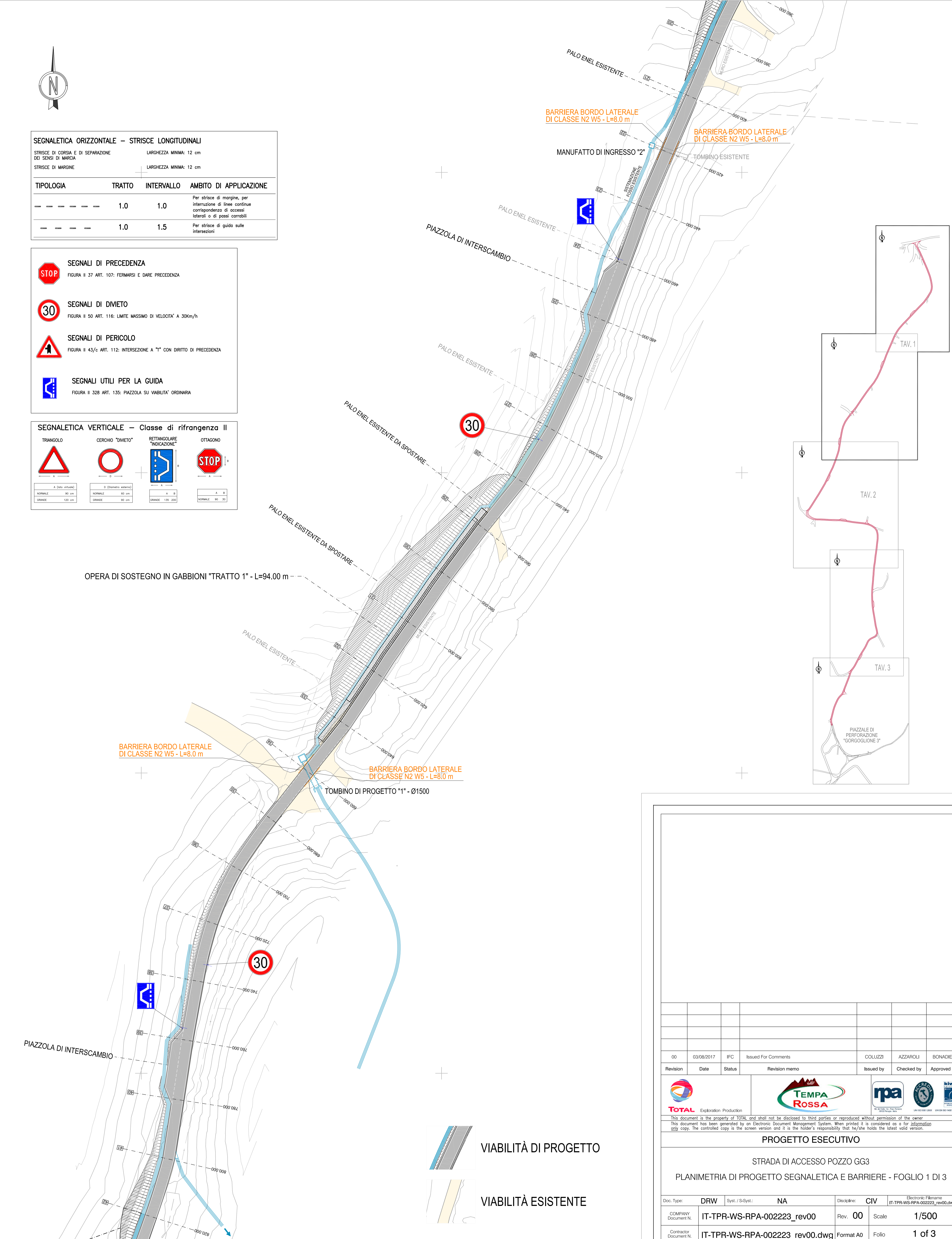
STRISCE DI MARGINE LARGHEZZA MINIMA: 12 cm

TIPOLOGIA	TRATTO	INTERVALLO	AMBITO DI APPLICAZIONE
---	1.0	1.0	Per strisce di margine, per interruzione di linee continue corrispondenti di accessi laterali o di posti comodi
---	1.0	1.5	Per strisce di guida sulle intersezioni

- SEGNALI DI PRECEDENZA**
FIGURA 8 37 ART. 107: FERMARSI E DARE PRECEDENZA
- SEGNALI DI DIVIETO**
FIGURA 8 50 ART. 116: LIMITE MASSIMO DI VELOCITA' A 30km/h
- SEGNALI DI PERICOLO**
FIGURA 8 43/c ART. 112: INTERSEZIONE A "T" CON DIRITTO DI PRECEDENZA
- SEGNALI UTILI PER LA GUIDA**
FIGURA 8 328 ART. 135: PIAZZOLA SU VIABILITA' ORDINARIA

SEGNALETICA VERTICALE - Classe di rifrangenza II

TRIANGOLO	CERCHIO "DIVIETO"	RETTANGOLO "INDICAZIONE"	OTTAGONO
ALTEZZA: 80 cm	DIAMETRO: 60 cm	ALTEZZA: 100 cm	ALTEZZA: 80 cm
SPESORE: 100 mm	SPESORE: 80 mm	SPESORE: 100 mm	SPESORE: 80 mm



00	03/06/2017	IFC	Issued For Comments	COLLUZZI	AZZAROLI	BIONADES
Revision	Date	Status	Revision memo	Issued by	Checked by	Approved by

TOTAL Exploration Production

TEMPA ROSSA

rpa

PROGETTO ESECUTIVO

STRADA DI ACCESSO POZZO GG3
PLANIMETRIA DI PROGETTO SEGNALETICA E BARRIERE - FOGLIO 1 DI 3

Doc. Type:	DRW	Syst. / S-Syst.:	NA	Checkin:	CIV	Electronic Reference:
Company Document N.:	IT-TPR-WS-RPA-002223_rev00	Rev:	00	Scale:	1/500	
Contractor Document N.:	IT-TPR-WS-RPA-002223_rev00.dwg	Format:	A0	Folio:	1 of 3	