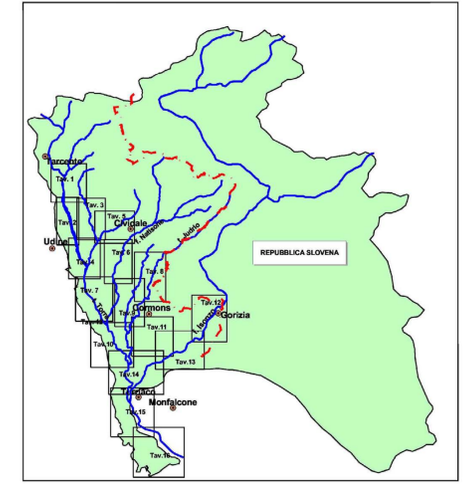
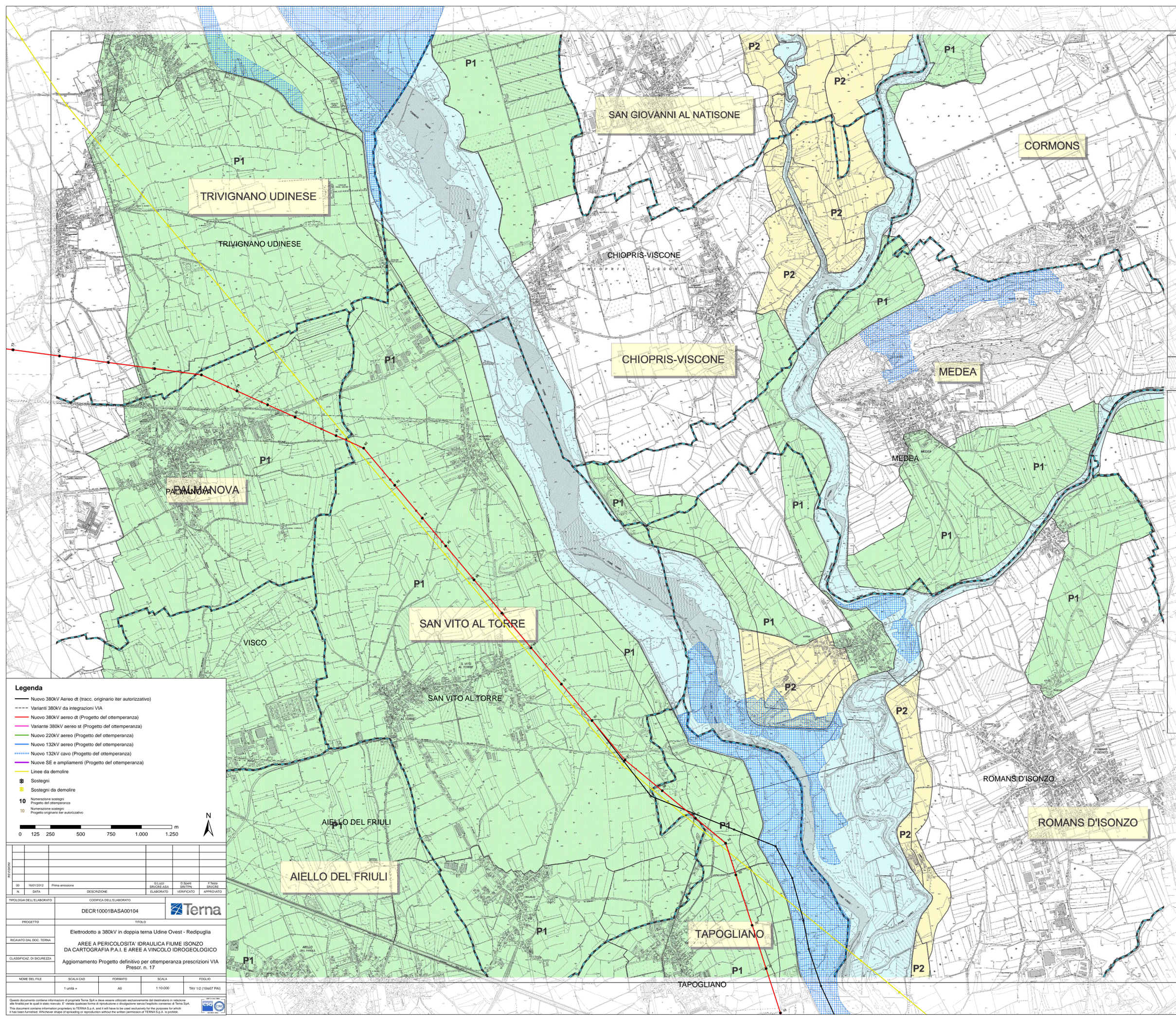


LEGGENDA

- Limite comunale
- Area fluviale
- P1 Area a moderata pericolosità
- P2 Area a media pericolosità
- P3 Area ad elevata pericolosità



Vincolo Idrogeologico (estratto da Mosaico PRGC - fonte Regione FVG)



Legenda

- Nuovo 380kV Aereo di (tracc. originario iter autorizzativo)
- Varianti 380kV da integrazioni VIA
- Nuovo 380kV aereo di (Progetto def. ottemperanza)
- Variante 380kV aereo st (Progetto def. ottemperanza)
- Nuovo 220kV aereo (Progetto def. ottemperanza)
- Nuovo 132kV aereo (Progetto def. ottemperanza)
- Nuovo 132kV cavo (Progetto def. ottemperanza)
- Nuove SE e ampliamenti (Progetto def. ottemperanza)
- Linee da demolire
- Sostegni
- Sostegni da demolire
- Numerazione sostegni Progetto def. ottemperanza
- Numerazione sostegni Progetto originario iter autorizzativo

0 125 250 500 750 1.000 1.250 m

N

REVISIONI		AUTORE		DIPARTIMENTO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	16/01/2012	Prima emissione	ELIZIO SIOGUE ALBA	D. SIOGUE BRIVIO	F. TOSCANI SIOGUE
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO					
DEC10001BASAA0104					
PROGETTO					
Elettrodotto a 380kV in doppia tema Udine Ovest - Redipuglia					
RICAVATO DAL DOC. TERNA					
AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA FIUME ISONZO DA CARTOGRAFIA P.A.I. E AREE A VINCOLO IDROGEOLOGICO					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA					
Aggiornamento Progetto definitivo per ottemperanza prescrizioni VIA Prescr. n. 17					
NOME DEL FILE					
SCALA CAD					
FORMATO					
SCALA					
FOGLIO					
1:10.000					
TAV. 1/2 (1/10000) PAI					