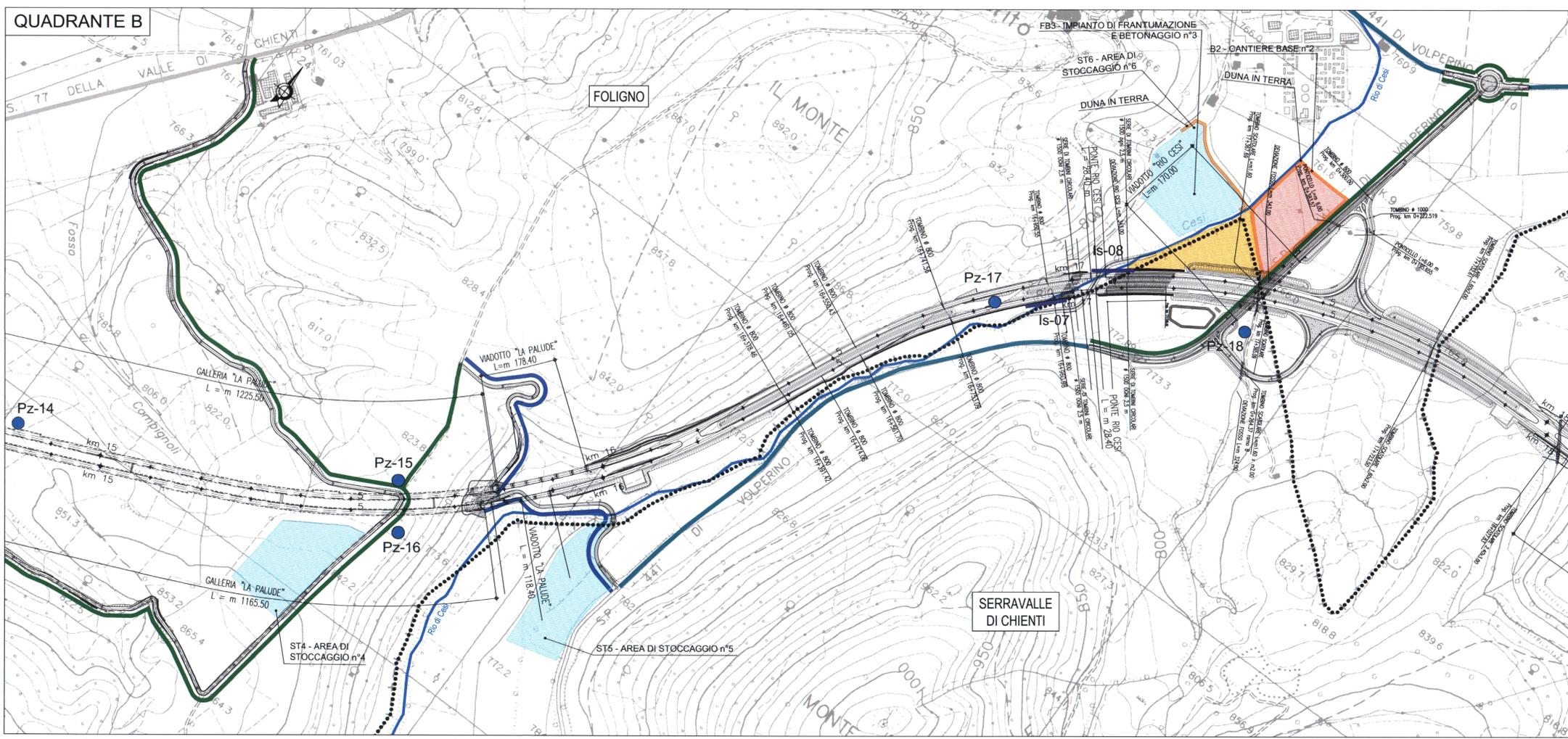


- ### LEGENDA
- Cantiere secondario con area a disposizione per stoccaggio e deposito (S)
  - Cantiere base (B)
  - Impianto di frantumazione e betonaggio (FB)
  - Impianto di prefabbricazione conci (PR)
  - Aree di stoccaggio (ST)
  - Cantieri imbocchi (i)
  - Viabilità di cantieri su S.S.77
  - Deviazione S.S. n° 77
  - Viabilità in corrispondenza dell'asse di progetto
  - Viabilità principale esistente idonea
  - Viabilità principale esistente da adeguare
  - Viabilità secondaria esistente da adeguare
  - Viabilità secondaria da realizzare
  - Tratti di viabilità definitiva per manutenzioni
  - Tracciato di progetto
  - Limiti comunali
- #### AMBIENTE IDRICO SOTTERRANEO
- Pz-12 (C.O.,P.O.)
  - Pz-13 (C.O.,P.O.)
  - Pz-14 (A.O.,C.O.,P.O.)
  - Pz-15 (A.O.,C.O.,P.O.)
  - Pz-16 (C.O.,P.O.)
  - Pz-17 (A.O.,C.O.,P.O.)
  - Pz-18 (A.O.,C.O.,P.O.)
  - Sg-01 sorgenti (A.O.,C.O.,P.O.)
- #### AMBIENTE IDRICO SUPERFICIALE
- Is-01 (A.O.,C.O.,P.O.)



## ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA MAXILOTTO 1

### PROGETTO DEFINITIVO

CONTRAENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria)		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665	
SCETAURROUTE		Dott. Ing. L. Samama Ordine Ing. Taranto n° 1083	
SICS s.r.l. Società Italiana Consulenza Strade		Dott. Ing. T. Di Bari Ordine Ing. Palermo n° 4058	
S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.		Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Milano n° A14725	
SOIL Geologia Geotecnica Opere in sottoterraneo Difesa del territorio			
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. M. Raccosta			
IL GEOLOGO			
Dott. Geol. F. Ferrari Ordine dei Geologi Regione del Veneto n° 60			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	DATA	LA DIREZIONE LAVORI
Dott. Ing. Andrea Simonini			
<b>SUBLOTTO 2.1: S.S. 77 "VAL DI CHIENTI" TRONCO PONTELATRAVE - FOLIGNO TRATTO VALMENOTRE - GALLERIA MUCCIA (esclusa galleria)</b> <b>PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA COMPONENTE AMBIENTE IDRICO 2/4</b>			
Codice Unico di Progetto (CUP) F12C03000050010 (Delibera CIPE 13/2004)		REVISIONE	FOGLIO
CODICE OPERA: L0703A2D.P.GENER.00.AMB.PLA.002.B		REVISIONE	FOGLIO
DESCRIZIONE		DATA	REDDATTO
VERIFICATO		APPROVATO	APPROVATO RESP. TECNICO ANAS

Codice File: L0703.A2.D.P.GENER.00.AMB.PLA.002.B pmo\_idrico.dwg