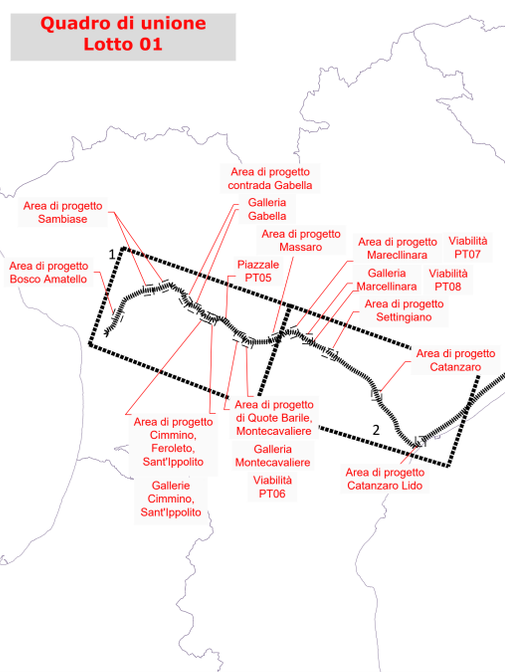
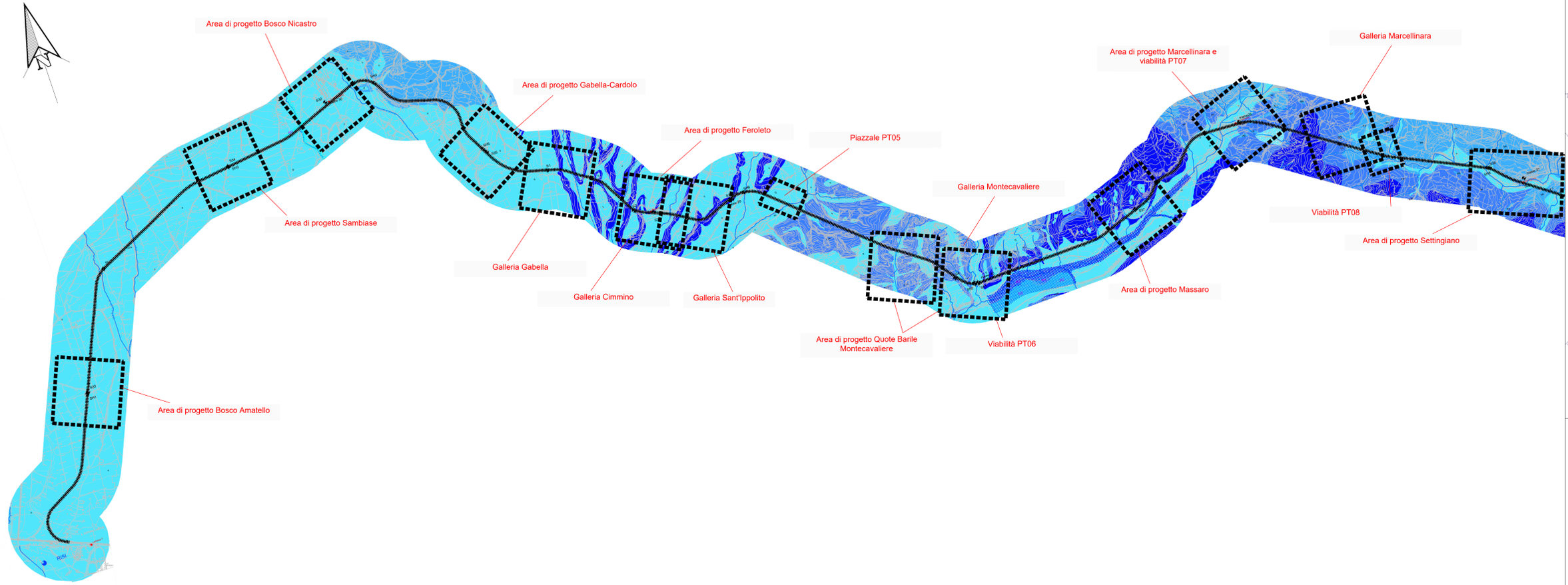


Tavola 1a



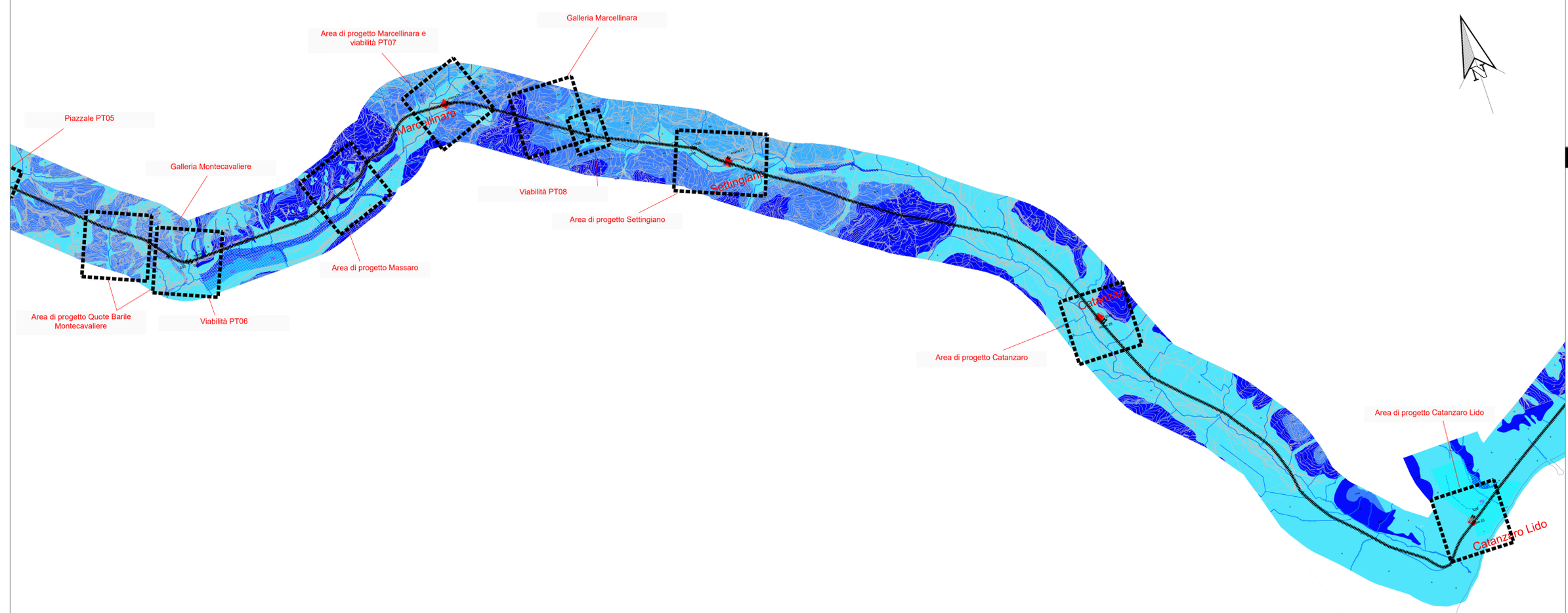
LEGENDA IDROGEOLOGICA

- Permeabilità elevata. Si tratta di sabbia e conglomerati ad elevata permeabilità per porosità caratterizzati da una sedimentazione regolare.
- Permeabilità medio-alta. Si tratta di un insieme di unità caratterizzato da permeabilità per fratturazione.
- Permeabilità medio-bassa. Si tratta di un insieme di unità geologiche caratterizzato da bassa permeabilità per porosità.
- Permeabilità bassa. Argille grigio-azzurre, silts e argille marnose da considerare in genere a bassa permeabilità per porosità.

ALTRI ELEMENTI IN CARTA

- Sorgenti (uso irriguo-domestico-potabile)
- Idrografia
- Area rischio inondazioni (R0,R2,R3,R4)
- Limite stratigrafico, a tratteggio se presunto
- Tracciato ferroviario esistente (progressiva km)
- Aree oggetto di studio bibliografico
- ◆ Stazione ferroviaria
- ◆ S30 Sondaggio geognostico (2019)
- ◆ masw 26 Prova geofisica MASW (2019)

Tavola 1b



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

COLLEGAMENTO LAMEZIA T. CATANZARO - DORSALE JONICA

U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

ELETTRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA - CATANZARO (Lotto 01)

CARTA IDROGEOLOGICA

PFTE da sottoporre all'esame del CSLLPP ai sensi del DL 16 luglio 2020, n. 76 convertito con legge n. 120/2020 «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale.»

SCALA: 1:25.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC0W	01	D	69	G3	GE0002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	BASELINE ESECUTIVA	M. C.	2020	M. C.	2020	M. C.	2020	M. C.

File: RC0W01D69G3GE000201A n. Elab.: 160