

NOTE:
 -Per la tipologia di interventi previsti si rimanda alla tavola IADR00D28LGE0000001A
 -In corrispondenza delle zone in foglio (CSI 20-30) si prevede l'applicazione dell'intervento provvisorio tipo C.

LEGENDA INDAGINI 2020 - 2021 - 2023

INDAGINI ESEGUITE

- SONDAGGI STRATIGRAFICI A CAROTAGGIO CONTINUO CON INSTALLAZIONE DI PIEZOMETRI A TURBO ARRESTO
- SONDAGGI STRATIGRAFICI A CAROTAGGIO CONTINUO CON REALIZZAZIONE DI PROVE SISMICHE DOWN HOLE
- STAZIONI GEOMECCANICHE GEOLOGICHE IN AFFIORRAMENTO
- PROVE GEOFISICHE DI TIPO MASW, SISMICA A RIFRAZIONE E TOMOGRAFIA ELETTRICA
- PROVE GEOFISICHE DI TIPO MASW

INDAGINI PRECEDENTI 2008 - 2022

SONDAGGIO

PROVE IN FORO

PROVE DOWN-HOLE

PROVE GEOFISICHE MASW

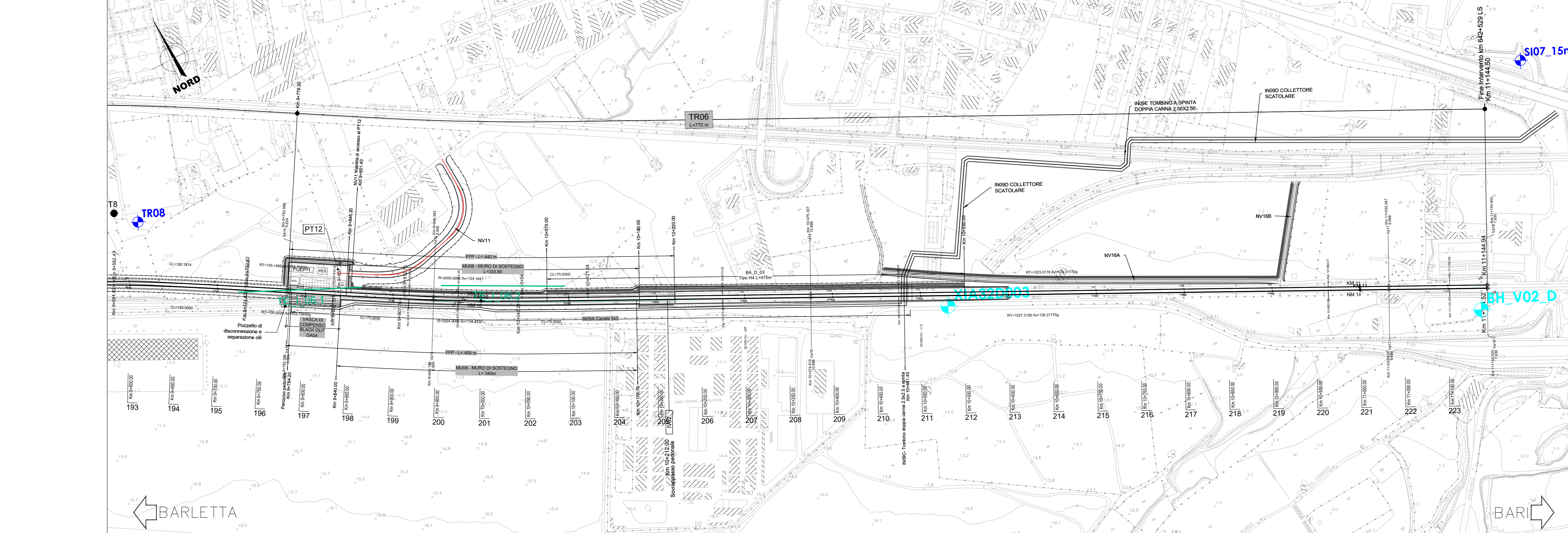
ANOMALIE INDIVIDUATE DA TOMOGRAFIE ELETTRICHE

LEGENDA PROFILO

- LIVELLO DI PROGETTO
- LIVELLO DI FALDA DI PROGETTO
- LIVELLO STRATIGRAFICO
- FAGLIA PRESUNTA

LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE

UNITA' GEOTECNICA	DESCRIZIONE MATERIALE	UNITA' GEOLOGICA
TC	Terreni di copertura	-
CA1 / Cat	Calcareniti / Calcari fortemente alterati e allentati	GRA / CBA
C1 / C2	Calcari alterati / Calcari moderatamente alterati	CBA
LA	Limiti argillosi da sabbiosi a debole sabbiosi	b



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**

PROGETTAZIONE: **ITALFER**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

S.O. Geotecnica

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI

BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

GEOTECNICA
 ELABORATI GENERALI
 Piano-Profilo geotecnico di linea - tav 7/7

SCALA: 1:2000/200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IADR 00 D 28 L6 GE0000 007 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	M. Basso	31/07/2023	L. Giamberini	31/07/2023	L. Giamberini	31/07/2023	L. BERARCA	31/07/2023
B	Emissione per CD	M. Basso	31/10/2023	L. Giamberini	31/10/2023	L. Giamberini	31/10/2023	L. BERARCA	31/10/2023

File: IADR00D28LGE0000007B n. Elab.: _____