

NOTE

- Tutte le dimensioni sono espresse in metri salvo diversamente specificato.
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in metri e riferite al l.m.m.

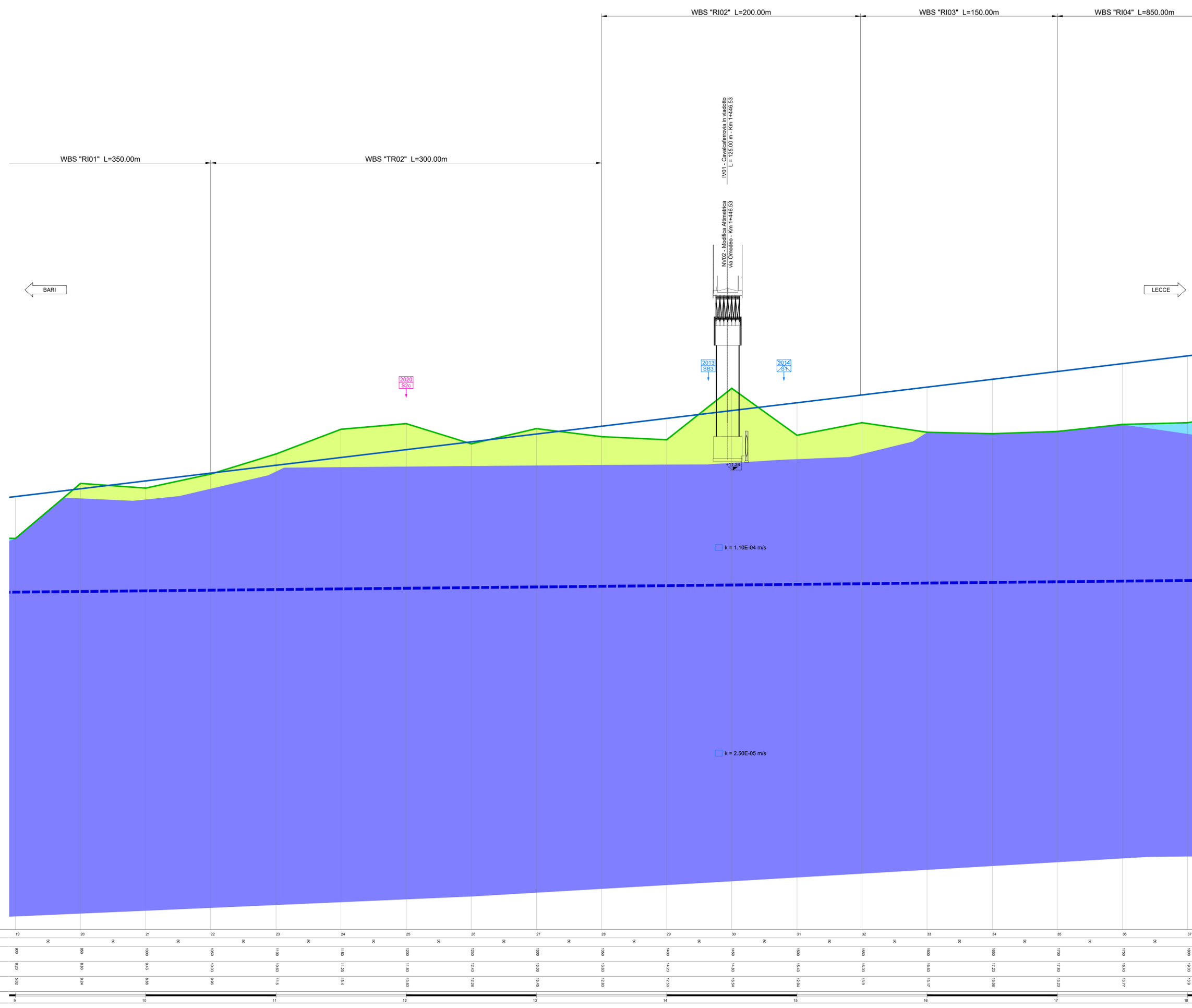
LEGENDA

- Complesso idrogeologico dei depositi alluvionali
- Tipi di permeabilità per porosità
- Gruppi di permeabilità da molto basso ad impermeabile
- Complesso idrogeologico dei depositi marini terrazzati
- Tipi di permeabilità per porosità
- Gruppi di permeabilità basso
- Complesso idrogeologico delle Calcarenelle di Gravina
- Tipi di permeabilità per porosità e fissurazione
- Gruppi di permeabilità basso
- Complesso idrogeologico dei Calcari di Bari
- Tipi di permeabilità per fissurazione e carsismo
- Gruppi di permeabilità da medio ad alto
- Superficie piezometrica

Indagini effettuate nella campagna di indagini del 2020

Indagini disponibili da campagne di indagini precedenti

Indagini disponibili ma non considerate nella modellazione perché eccessivamente lontane dall'asse



SCALA X: 1000
SCALA Y: 100

QUOTA DI RIF. -25.00 m s.l.m.	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
PICCHETTI	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
DIST. PARZ.	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
DIST. PROG.	823	833	843	853	863	873	883	893	903	913	923	933	943	953	963	973	983	993	1003
QUOTA PROGETTO	823	833	843	853	863	873	883	893	903	913	923	933	943	953	963	973	983	993	1003
QUOTA TERRENO	502	514	526	538	550	562	574	586	598	610	622	634	646	658	670	682	694	706	718
ETNOMETRICHE	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO**
COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **tpa** MANDATARIO **CS** MANDANTE **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

STUDIO GEOLOGICO
Tav. 2 di 11

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
<i>[Signature]</i>	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MARCO MARRELLI	1: 1000/100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	E	ZZ	F7	GE0002	002	A	

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Successiva revisione a RV	M. Di Lario	16/01/2021	M. Di Lario	16/01/2021	M. Di Lario	16/01/2021	16/01/2021