

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

- Depositi alluvionali recenti
- Tavere vegetali e/o di riparo
- Depositi marini terrazzati
- Calcarene di Gravina
- Calcare di Bari
- 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 scorrelativamente lontane dall'asse

Classi di resistenza monoassiale della roccia

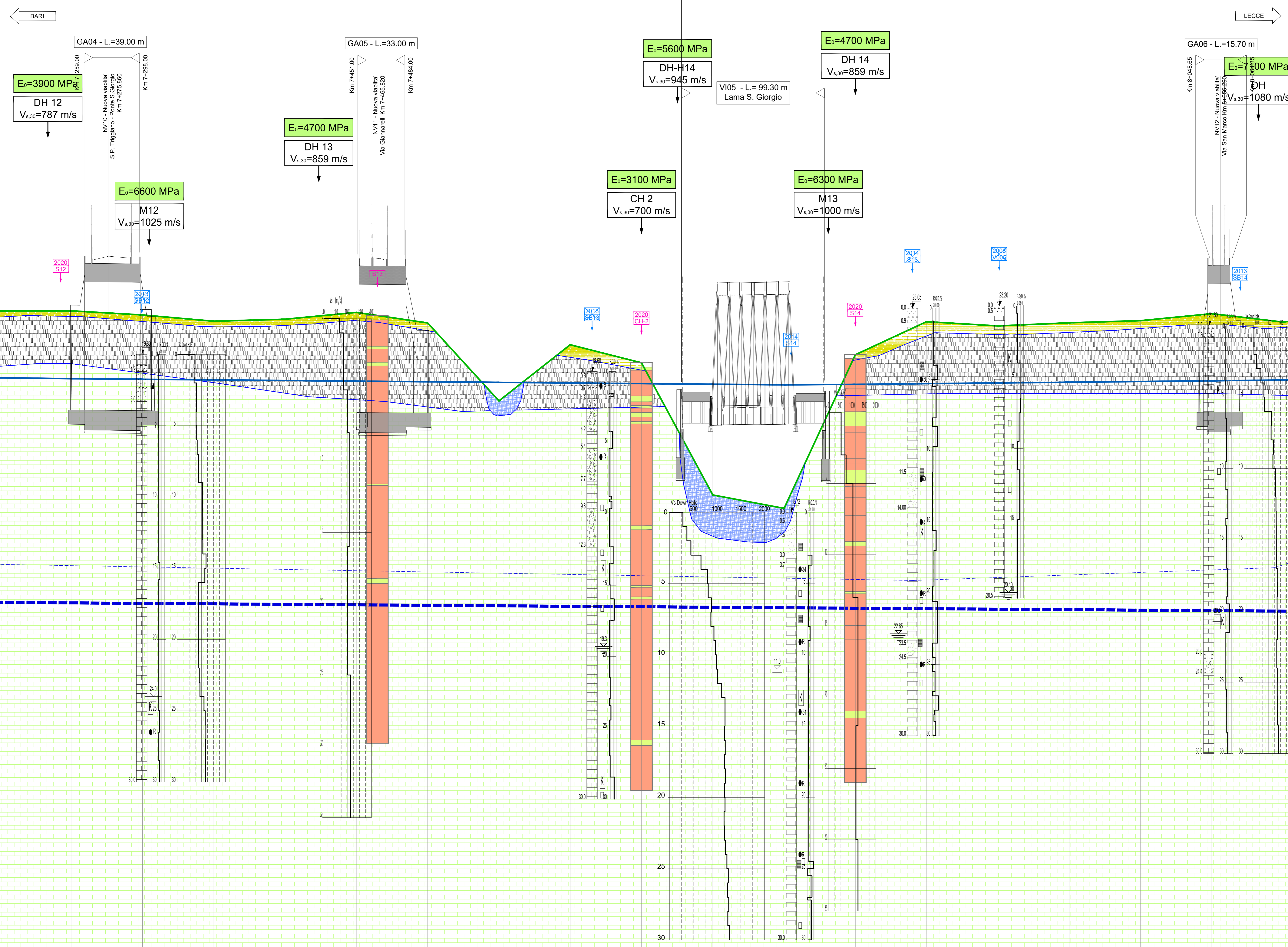
A > 200 MPa	Resistenza molto alta
B 100-200 MPa	Resistenza alta
C 50-100 MPa	Resistenza media
D 25-50 MPa	Resistenza bassa
E < 25 MPa	Resistenza molto bassa

Valutazione media del parametro RQD

molto scadente
scadente
buona
ottima

WBS "TR04" L=1078.00m

WBS "TR05" L=1822.00m



SCALA X: 1000
SCALA Y: 100

QUOTA DI RIF. -25.00 m s.l.m.	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163
PICCHETTI	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163
DIST. PARZ.	7000	7050	7090	7130	7170	7210	7250	7290	7330	7370	7410	7450	7490	7530	7570	7610	7650	7690	7730
DIST. PROG.	16.16	16.1	16.08	16.01	15.97	15.93	15.89	15.84	15.79	15.74	15.69	15.64	15.59	15.54	15.49	15.44	15.39	15.34	15.29
QUOTA PROGETTO	7200	7250	7300	7350	7400	7450	7500	7550	7600	7650	7700	7750	7800	7850	7900	7950	8000	8050	8100
QUOTA TERRENO	16.16	16.1	16.08	16.01	15.97	15.93	15.89	15.84	15.79	15.74	15.69	15.64	15.59	15.54	15.49	15.44	15.39	15.34	15.29
ETTONOMETRICHE	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90

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:
MANDATARI: **tpa** **g** **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

GEOLOGIA
Profilo geologico
Tav. 9 di 11

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO MARABELLI	1: 1000/100

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Successione in tavola 100	M. Di Lorenzo	Feb. 2022	M. Di Lorenzo	Feb. 2022	M. Di Lorenzo	Feb. 2022	M. Di Lorenzo	Feb. 2022
B	Successione in tavola 100	M. Di Lorenzo	Giul. 2022	M. Di Lorenzo	Giul. 2022	M. Di Lorenzo	Giul. 2022	M. Di Lorenzo	Giul. 2022