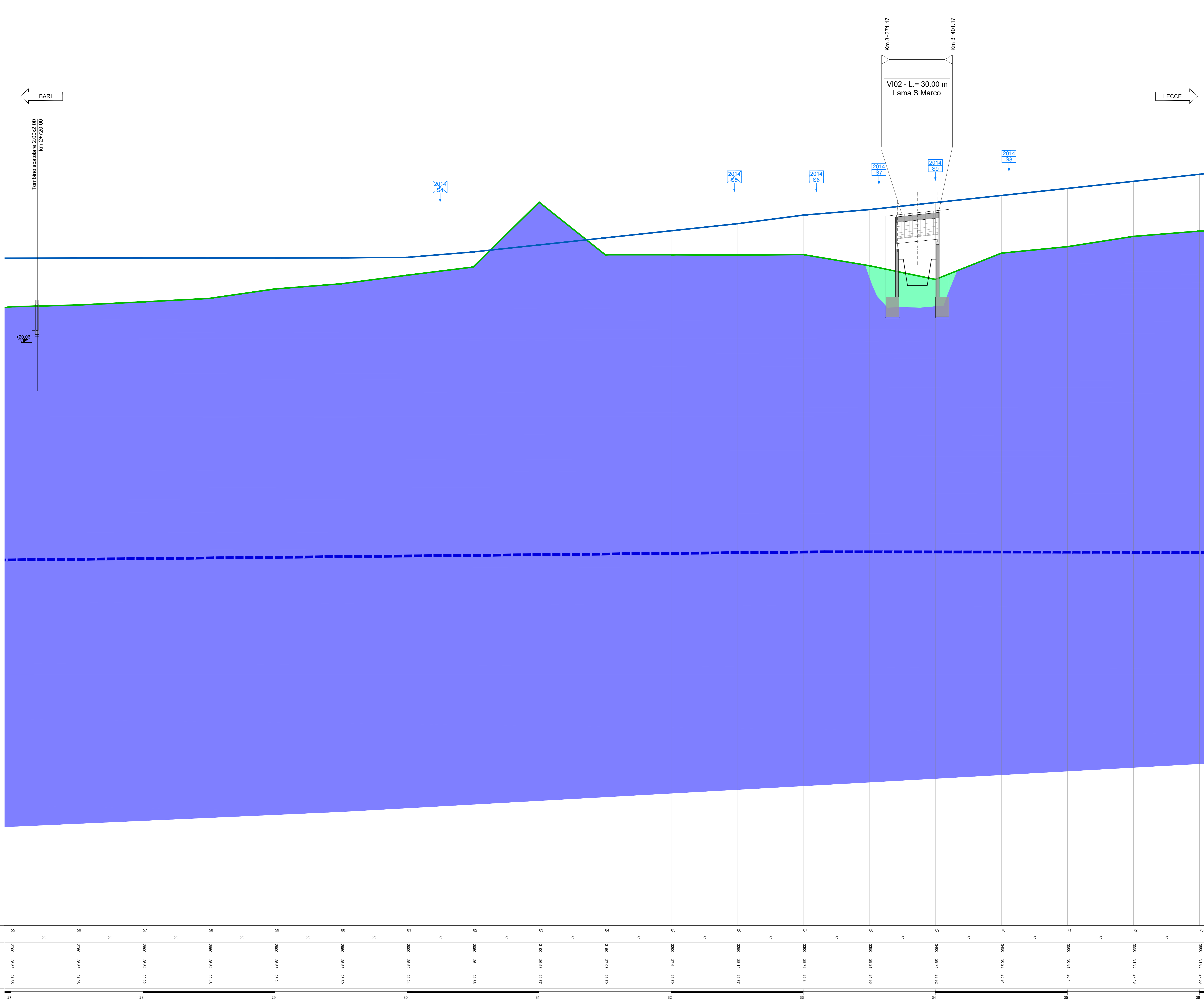
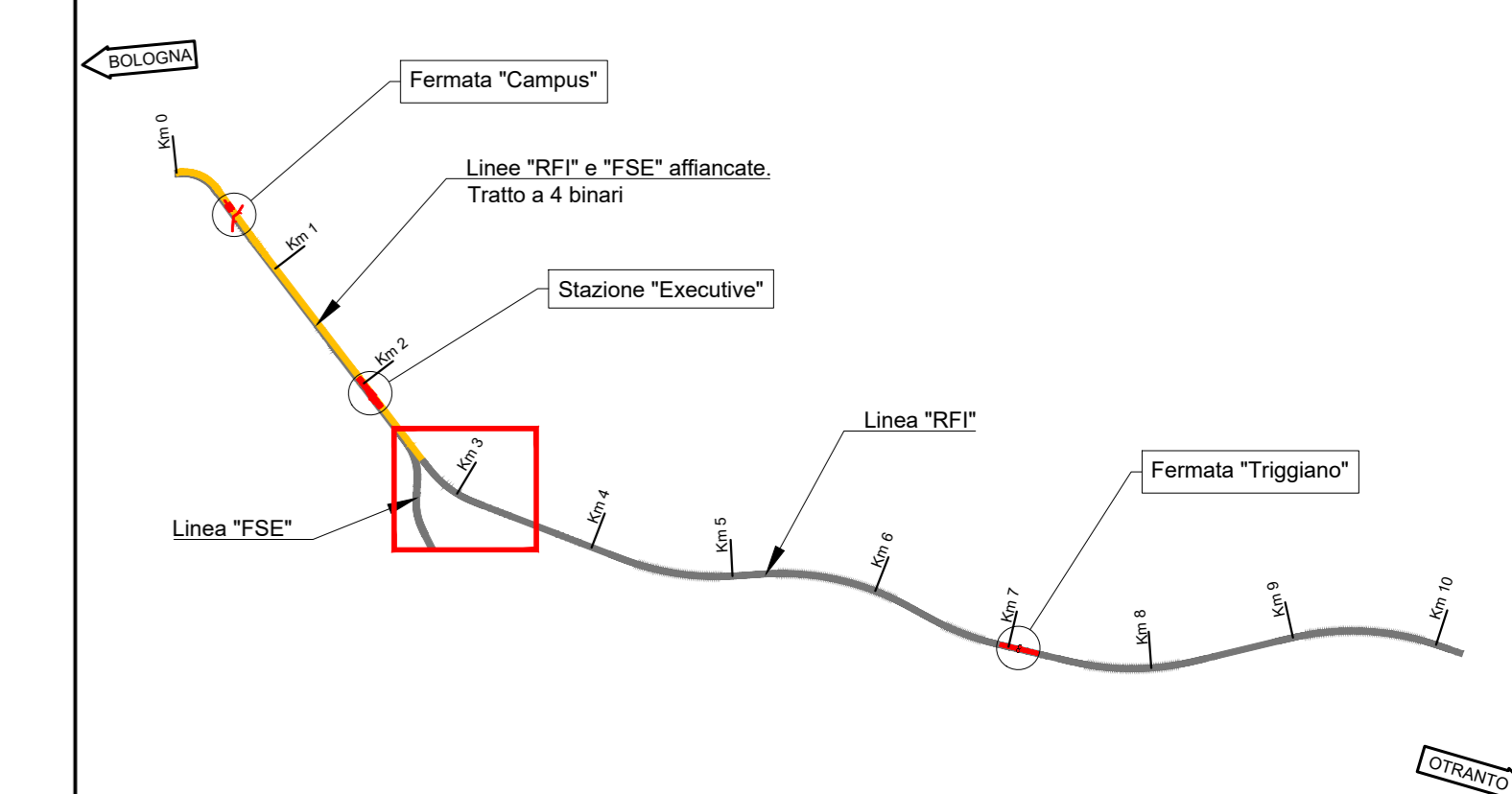


WBS "RI05" L=1925.00m



PIANTA CHIAVE



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

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

2020 Indagini effettuate nella campagna di indagini del 2020
2014 Indagini disponibili da campagne di indagini precedenti
2014 Indagini disponibili ma non concordate nella modellazione perché eccessivamente lontane dall'asse

SCALA X: 1000
SCALA Y: 100

QUOTA DI RIF. -25.00 m s.l.m.	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
PICCHETTI	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
DIST. PARZ.	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
DIST. PROG.	2000	2050	2100	2150	2200	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900
QUOTA PROGETTO	26.53	26.53	26.54	26.54	26.55	26.55	26.56	26.56	26.57	26.57	26.58	26.58	26.59	26.59	26.60	26.61	26.61	26.62	26.63
QUOTA TERRENO	21.95	21.98	22.22	22.48	22.72	22.98	23.24	23.50	23.76	24.02	24.28	24.54	24.80	25.06	25.32	25.58	25.84	26.10	26.36
ETNOMETRICHE	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138	144	150

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** MANDANTE: **INFRASTRUTTURE** **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. 4 di 11

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAI/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	E	ZZ	F7	GE0002	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Successiva revisione a RV	M. Di Loro	Mag 2017	M. Di Loro	Mag 2017	M. Di Loro	Mag 2017	02/05/2017