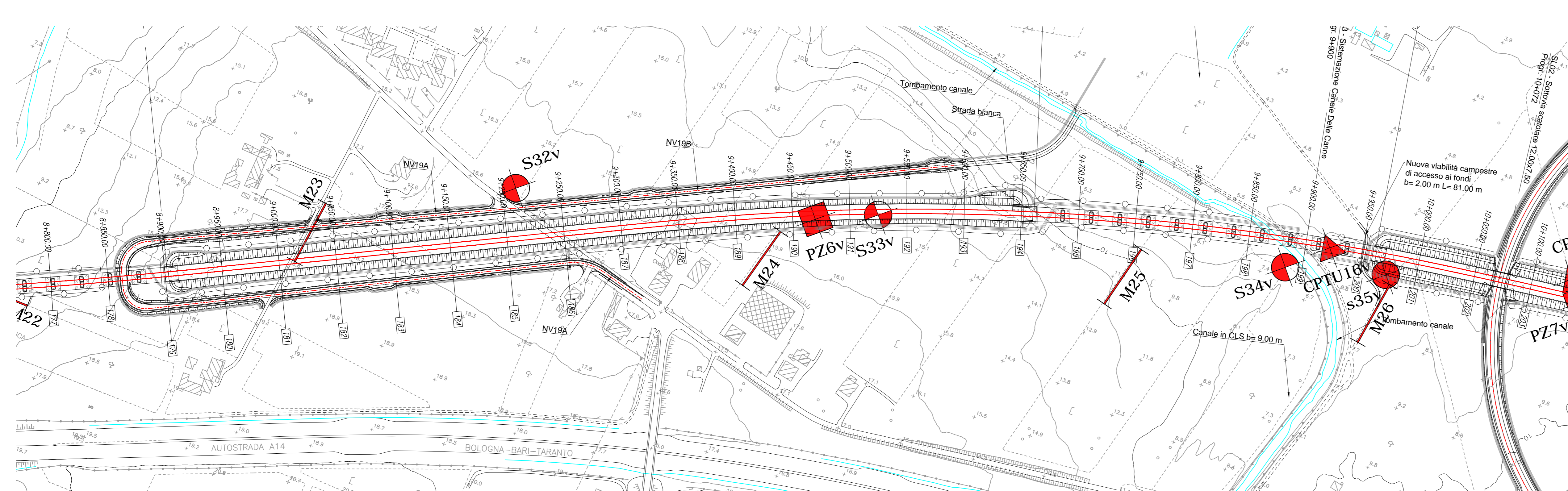


NUMERO SEZIONI	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203			
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00	50,00	50,00	50,01	50,00	50,00	50,00	50,00	49,99	50,00	50,01	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,01				
DISTANZE PROGRESSIVE	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,01	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8479,99	8480,00	8480,01	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,00	8480,01				
QUOTE TERRENO	-25,64	-23,60	-23,58	-23,58	-23,54	-23,51	-23,33	-22,89	-22,49	-21,88	-21,29	-20,69	-20,09	-19,49	-18,89	-18,29	-17,69	-17,09	-16,49	-15,89	-15,29	-14,69	-14,09	-13,49	-12,89	-12,29	-11,69			
QUOTE PROGETTO	-25,64	-23,60	-23,58	-23,58	-23,54	-23,51	-23,33	-22,89	-22,49	-21,88	-21,29	-20,69	-20,09	-19,49	-18,89	-18,29	-17,69	-17,09	-16,49	-15,89	-15,29	-14,69	-14,09	-13,49	-12,89	-12,29	-11,69			
QUOTE PF ATTUALE																														
ETOMETRICHE	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101																
SCOSTO/BONIFICA	SCOSTO 50m + BONIFICA 40m															SCOSTO 50m + BONIFICA 10m														
SUSCETTIBILITÀ ALLA LIQUEFAZIONE	TIPO C																													
CATEGORIA SOTTOSUOLO SISMICO																														



LEGENDA

- SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO NON ATTREZZATO
- SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO ATTREZZATO CON PIEZOMETRO
- SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO ATTREZZATO PER SISMICA IN FORDO
- PROVA PENETROMETRICA STATICA
- PROVA PENETROMETRICA DINAMICA DPH
- POZZETTO ESPLORATIVO
- GEOELETTRICA
- MASK

CAMPAGNA INDAGINE

- LINEA PESCARA-BARI LOTTI 2 E 3 (2017)
- MICROZONAZIONE SISMICA CAMPOMARINO (CB)-CENTRO
- LO3203A PROGETTO PRELIMINARE (2012) "Linea Pescara-Bari - Raddoppio Termoli-Lesina"
- NAZFOSE PROGETTO ESECUTIVO (2001) "Raddoppio della Linea Pescara-Bari Tratta Termoli-Chieti"

UNIFORMI GEOTECNICHE

- TERRENO VEGETALE
- MATERIALE DI RIPIERO ANTROPICO
- LEMI ARGILLOSO SABBIOSI CON RESTI VEGETALI, INCLUSI PIROCLASTICI, GHIAIE
- GHIAIA IN MATRICE SABBIOSA E SABBIOSA LIMOSA
- SABBIA, SABBIA LIMOSA, SABBIA CON LIMO
- ARGILLA LIMOSA E LIMI ARGILLOSI
- GHIAIA IN MATRICE SABBIOSA E SABBIOSA LIMOSA
- SABBIA, SABBIA LIMOSA, SABBIA CON LIMO
- ARGILLA LIMOSA E LIMI ARGILLOSI
- GHIAIA IN MATRICE SABBIOSA E SABBIOSA LIMOSA
- SABBIA, SABBIA LIMOSA
- ARGILLE, ARGILLE LIMOSE E ARGILLE SABBIOSE
- CONGLOMERATI POLIGENICI ED ETEROGENI, CIOTOLI ARENACEI E CALCEAREI MARINOSI CON MATRICE SABBIOSA
- SABBIA, SABBIA LIMOSA
- ARGILLE LIMOSE E LIMI ARGILLOSO-SABBIOSI
- SABBIA MEDIO-FINE CON CEMENTAZIONE VARIABILE
- ARGILLA SABBIOSA LIMOSA
- ARGILLE LIMOSE E LIMI ARGILLOSI

UNIFORMI GEOLOGICHE

- TERRENO VEGETALE/RIPIERO ANTROPICO
- COLTI ELUVIO-COLLUVIALI
- DEPOSITI ALLUVIONALI ATTUALI E RECENTI
- DEPOSITI ALLUVIONALI TERRAZZATI
- DEPOSITI ALLUVIONALI E RECENTI
- CONGLOMERATI DI CAMPOMARINO
- SABBIE DI SERRA APRIOLA
- ARGILLE SUBAPPENNINE

SUSCETTIBILITÀ ALLA LIQUEFAZIONE E RELATIVI IMPATTI

- Zone suscettibili di liquefazione
- Verifica delle opere nei confronti della liquefazione
- Interventi di consolidamento

NOTA: PER QUANTO RIGUARDA LE INTERFERENZE SUI PALI DI FONDAZIONE, CON INTERFERENZE ALLA BASE SI INTENDONO PROBLEMATICHE RELATIVE ALLA PERDITA DI CAPACITÀ PORTANTE DI BASE E DI CEDIMENTO, MENTRE CON INTERFERENZE AL PUNTO SI INTENDONO PROBLEMATICHE RELATIVE ALLA VERIFICA STRUTTURALE DEL PALO AI CARICHI ORIZZONTALI E ALL'ATTRITO NEGATIVO

Prova penetrometrica statica

Prova penetrometrica dinamica DPH

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

GEOTECNICA

PLANO PROFILO GEOTECNICO - TAV. 84/20

SCALA: 1:2000/200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L102	02	D	78	F6	GE0005	008	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	G. Furlan	10/2019	A. Fiorina	10/2019	S.M. Barone	10/2019	D. Tanti	05/2019
B	Revisione	G. Furlan	11/2019	A. Fiorina	11/2019	S.M. Barone	11/2019		
C	Revisione	G. Furlan	05/2020	A. Fiorina	05/2020	S.M. Barone	05/2020		

File: L10202078F6GE0005008C.DWG n. Elab.: