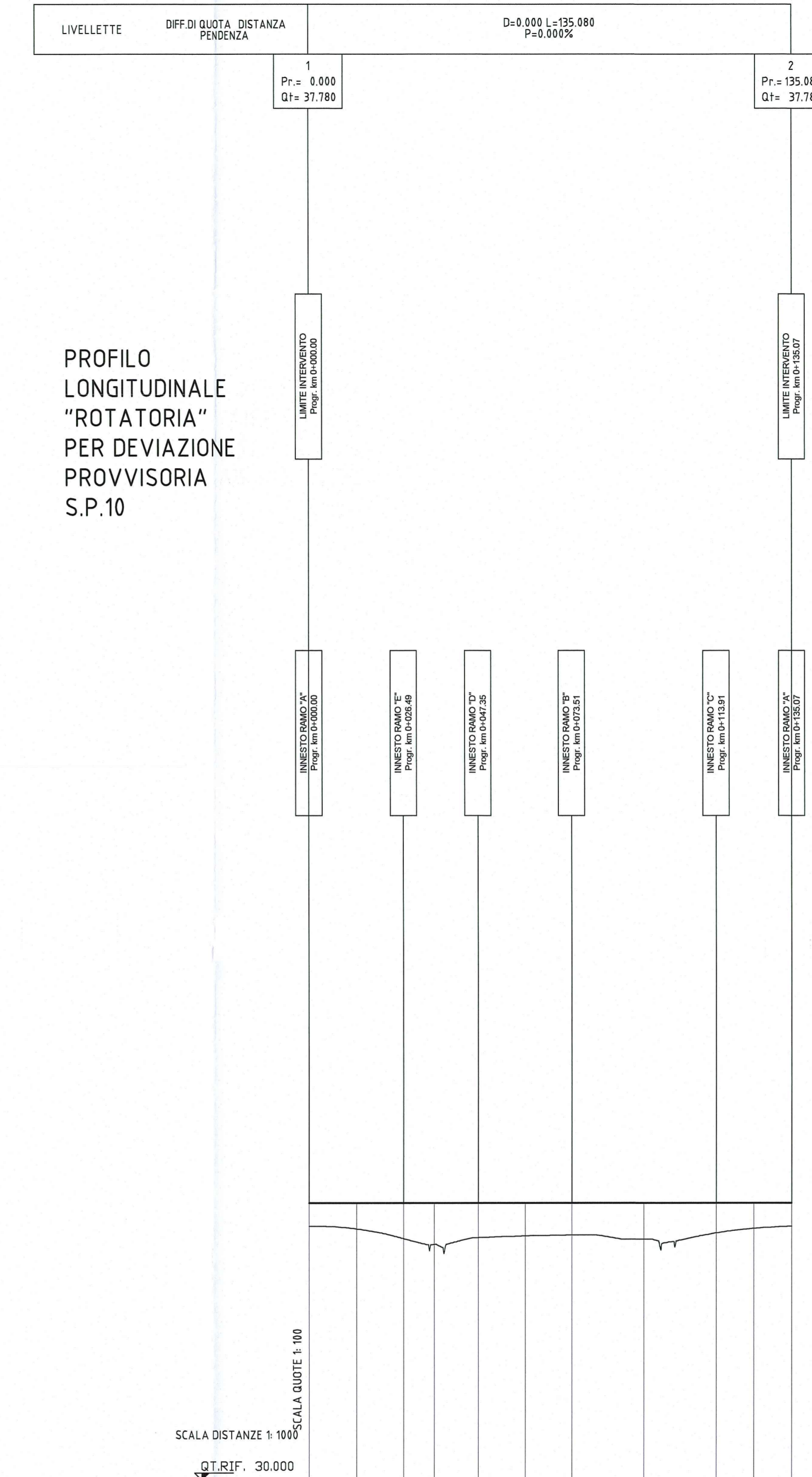


NUMERO SEZIONI	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	7.21	4.8
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	25.00	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	175.00	200.00	225.00	250.00	275.00	300.00	325.00	350.00	375.00	400.00	425.00	450.00	475.00	500.00	525.00	550.00	575.21	583.54
QUOTE TERRENO	38.976	38.926	38.874	38.823	38.769	38.664	38.542	38.422	38.299	38.175	38.048	37.916	37.779	37.637	37.490	37.338	37.181	37.020	36.858	36.695	36.528	36.356	36.179	36.000	35.816
QUOTE PROGETTO	39.036	39.044	39.045	39.050	39.054	39.059	39.065	39.070	39.074	39.077	39.079	39.080	39.080	39.079	39.076	39.072	39.066	39.058	39.047	39.033	39.018	38.999	38.976	38.949	38.917
DIFFERENZA DI QUOTA	0.060	0.115	0.181	0.226	0.284	0.395	0.483	0.545	0.578	0.593	0.540	0.497	0.312	0.411	0.526	0.699	0.864	0.849	0.759	0.970	1.077	0.826	0.518	0.478	0.451
ETTONOMETRICHE	[Diagram showing vertical curve segments with labels like L=20.000, R=90.000, L=27.769, etc.]																								
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing horizontal alignment with curve data like R=500.000, L=4.059, R=100.000, etc.]																								
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing ground and proposed elevations with labels like 'Destra', 'Sinistra', 'L=10.965', etc.]																								



NUMERO SEZIONI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11
DISTANZE PARZIALI	13.25	13.24	8.51	12.35	13.15	13.01	20.24	20.16	18.59	10.57	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	13.25	26.49	35.00	47.35	60.50	73.51	93.75	110.91	124.59	135.07
QUOTE TERRENO	37.024	37.048	36.774	36.616	36.483	36.350	36.204	36.049	35.881	35.700	35.514
QUOTE PROGETTO	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780	37.780
DIFFERENZA DI QUOTA	0.656	0.732	1.006	1.164	1.297	1.330	1.505	1.616	1.646	1.718	1.656
ETTONOMETRICHE	[Diagram showing vertical curve segments with labels like L=13.25, R=100.000, L=27.769, etc.]										
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing horizontal alignment with curve data like R=500.000, L=4.059, R=100.000, etc.]										
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing ground and proposed elevations with labels like 'Destra', 'Sinistra', 'L=10.965', etc.]										

PROFILO LONGITUDINALE RAMO "A" PER DEVIAZIONE PROVVISORIA S.P.10

PROFILO LONGITUDINALE "ROTATORIA" PER DEVIAZIONE PROVVISORIA S.P.10

DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:
inserimento indicazione accesso laterale presente su sedime attuale della S.P.10

N.B.:
EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA A/5 PROT. n° 712 DEL 01/09/2014.

Autocomponente della CISA S.p.A.
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAIOLE ROCCA (VR). I LOTTO.
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCOMPLEMENTE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore Tecnico: [Signature] Il Responsabile del Procedimento: [Signature] Il Progettante: [Signature]

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: [Signature] Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:
A.T.I. idrosse e n o l e r i n g rock s o u l v i a v i a
Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

CONSULENZA SPECIALISTICA A CURA DI:
NA
Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ing. Pietro Mazzoli
Ing. PIETRO MAZZOLI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Titolo Elaborato: Asse principale
Varianti alle viabilità maggiori e minori - viabilità interferita
Viabilità interferita - S.P.10 di Cremona (cavalcavia P2)
Deviiazione provvisoria alternativa - Profili longitudinali ramo "A" e Rotatoria
Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:1000/1:100

Identif. Elaborato:	NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMITTEE	LOTTO	FASE	DATA	AMBITO	DEL. OPER.	NUM. OPER.	PAESE OPER.	TIPO DOC.	NUM. PROJ.	DOC.	REVISIONE
		RAAA	1	E	11	AP	VA	03	PR	003		ES	
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE		Redatto	Controllato	Approvato							