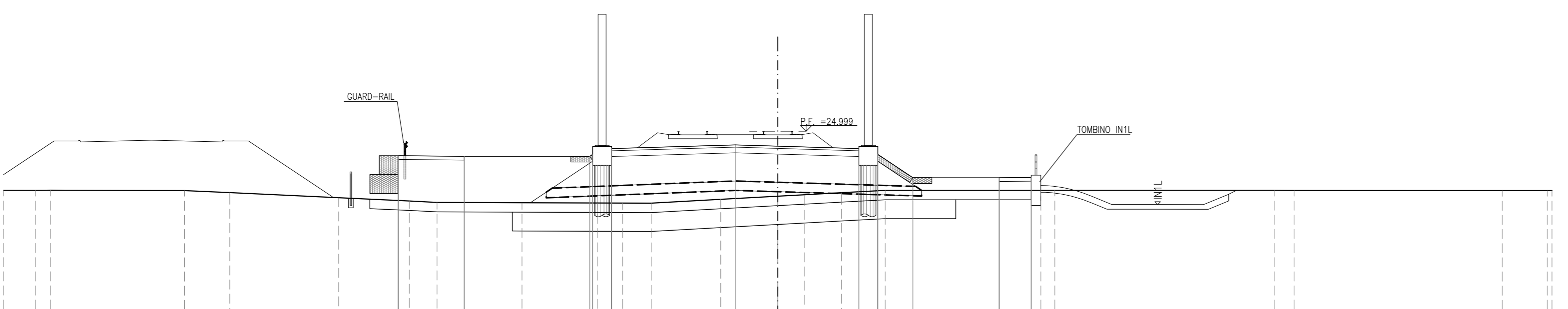


SOCCO RILEVATO	36.96 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-1
 PROGRESSIVA: 18+203.000
 QUOTA P. F.: 24.999



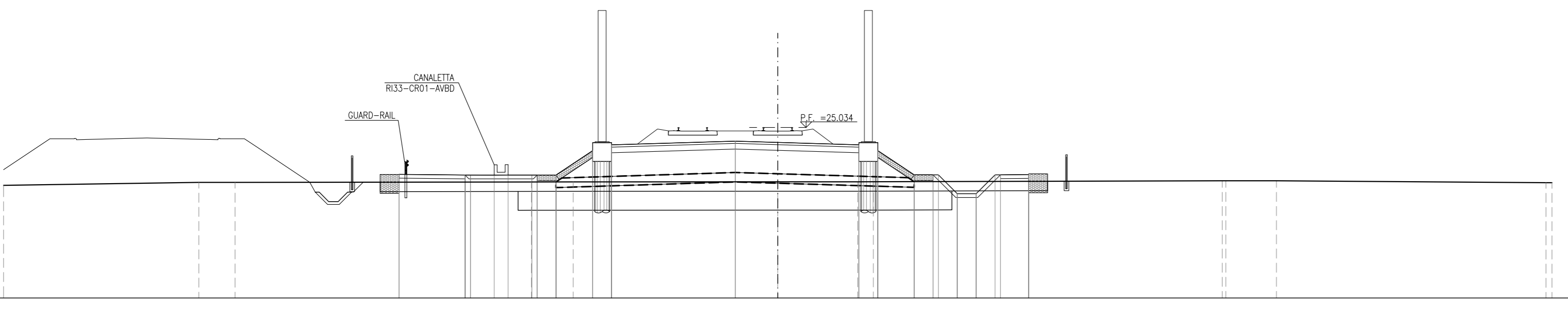
SCALA 1:200

Q. B. 15.000

QUOTA TERRENO	21.87	21.87	21.85	21.75	21.48	21.30	21.23	21.21	21.20	21.19	21.39	21.56	21.64	21.74	21.87
DIST. PARZIALE TERRENO	1.69	0.83	7.10	2.39	5.76	3.74	1.47	4.50	3.99	1.34	1.52	3.67	3.02	1.41	1.97
QUOTA PROGETTO						21.71	21.67	21.67	21.67	21.68	21.68	21.68	21.68	21.68	21.68
DIST. PARZIALE PROGETTO						3.50		6.65		1.00		6.55		2.25	4.30

SOCCO RILEVATO	36.96 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-2
 PROGRESSIVA: 18+214.565
 QUOTA P. F.: 25.034



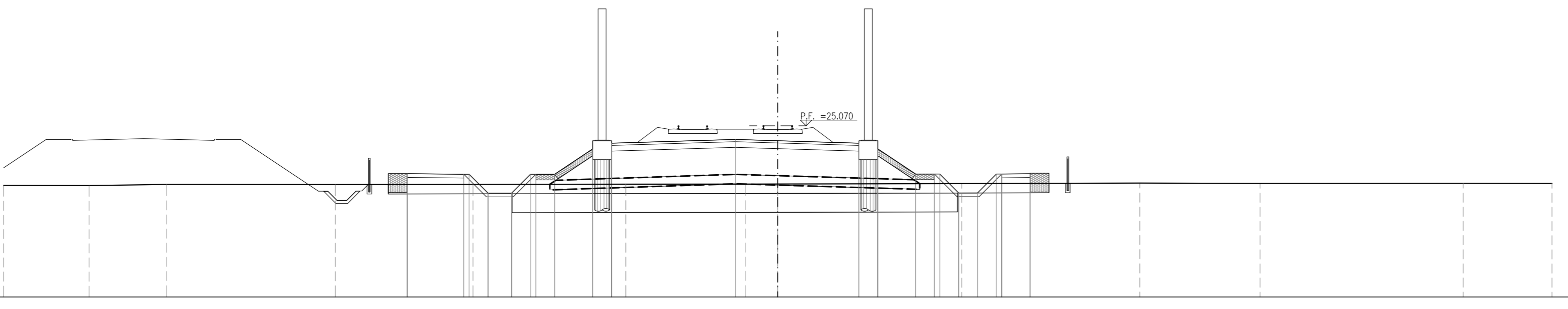
SCALA 1:200

Q. B. 16.000

QUOTA TERRENO	21.97	22.13	22.12	22.15	22.15	22.15	22.14	22.16	22.21	22.21	22.21	22.21
DIST. PARZIALE TERRENO	18.34	1.82		15.70	2.21	10.83	4.23	0.83	18.48	2.68		14.38
QUOTA PROGETTO				22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05
DIST. PARZIALE PROGETTO				3.50	3.25		1.00	1.94	6.55			1.50

SOCCO RILEVATO	34.99 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-3
 PROGRESSIVA: 18+225.000
 QUOTA P. F.: 25.070



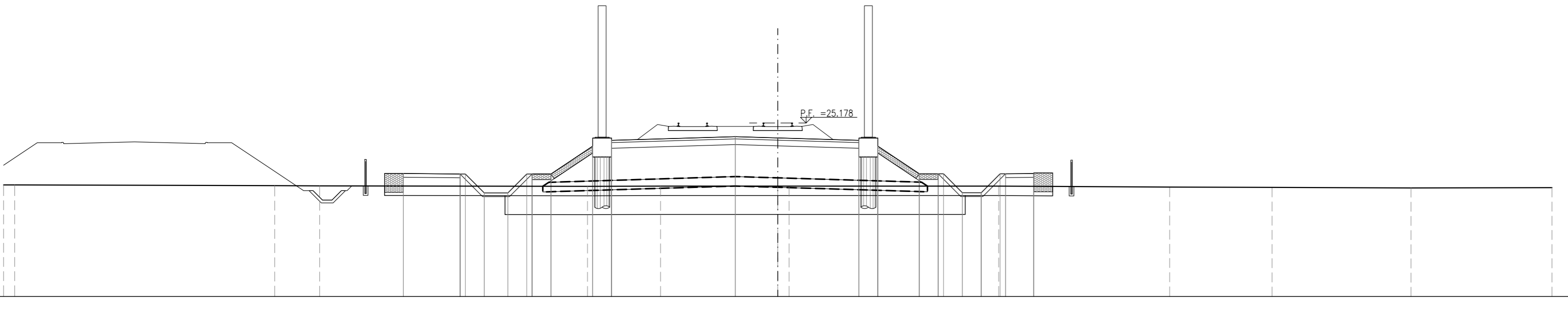
SCALA 1:200

Q. B. 16.000

QUOTA TERRENO	21.91	21.90	21.96	21.95	21.96	21.96	21.96	21.96	22.00	22.00	22.02	22.02
DIST. PARZIALE TERRENO	4.53	4.09	8.95	7.29	7.96	8.10	6.32	1.72	9.74	9.44	22.03	6.37
QUOTA PROGETTO				22.53	22.53	22.53	22.53	22.53	22.53	22.53	22.53	22.53
DIST. PARZIALE PROGETTO				3.00	1.00	21.50	1.00	1.00	2.01	6.55		1.50

SOCCO RILEVATO	36.96 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-4
 PROGRESSIVA: 18+250.000
 QUOTA P. F.: 25.178



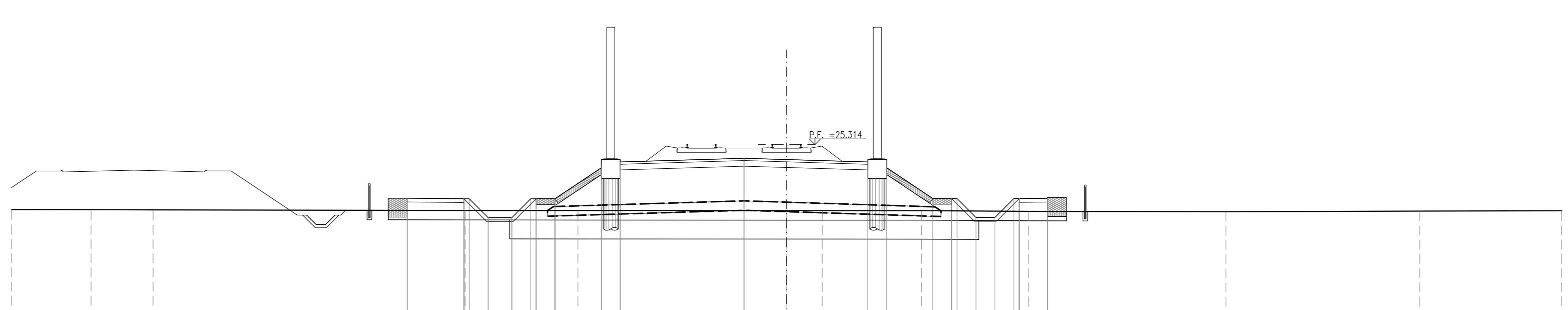
SCALA 1:200

Q. B. 16.000

QUOTA TERRENO	21.90	21.86	21.85	21.82	21.84	21.84	21.84	21.79	21.77	21.74	21.76
DIST. PARZIALE TERRENO	0.80	13.77	2.38	14.19	3.87	6.21	3.60	11.10	5.42	7.36	7.47
QUOTA PROGETTO				22.51	22.51	22.51	22.51	22.51	22.51	22.51	22.51
DIST. PARZIALE PROGETTO				3.00	1.00	2.19	1.00	1.50	2.25	4.30	1.50

SOCCO RILEVATO	35.81 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-5
 PROGRESSIVA: 18+275.000
 QUOTA P. F.: 25.314



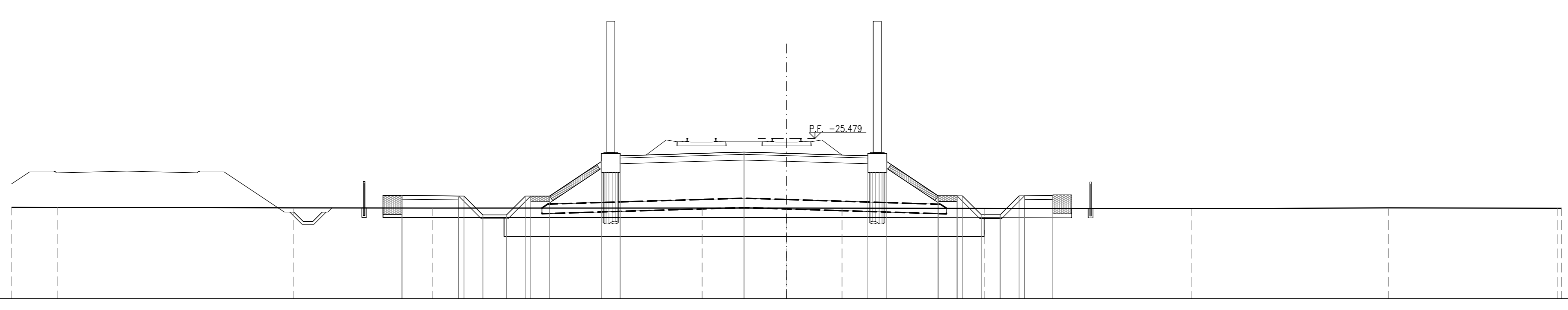
SCALA 1:200

Q. B. 16.000

QUOTA TERRENO	21.88	21.88	21.87	21.86	21.83	21.83	21.82	21.82	21.79	21.79	21.79	21.79	21.79	21.79
DIST. PARZIALE TERRENO	4.21	3.28	16.50	5.97	11.04	1.89	5.24	5.67	10.43	10.26	7.51			
QUOTA PROGETTO				22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46
DIST. PARZIALE PROGETTO			3.00	1.00	1.25	1.45	1.00	2.45	6.55	2.25	4.30	1.00	2.44	1.50

SOCCO RILEVATO	36.44 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-6
 PROGRESSIVA: 18+300.000
 QUOTA P. F.: 25.479



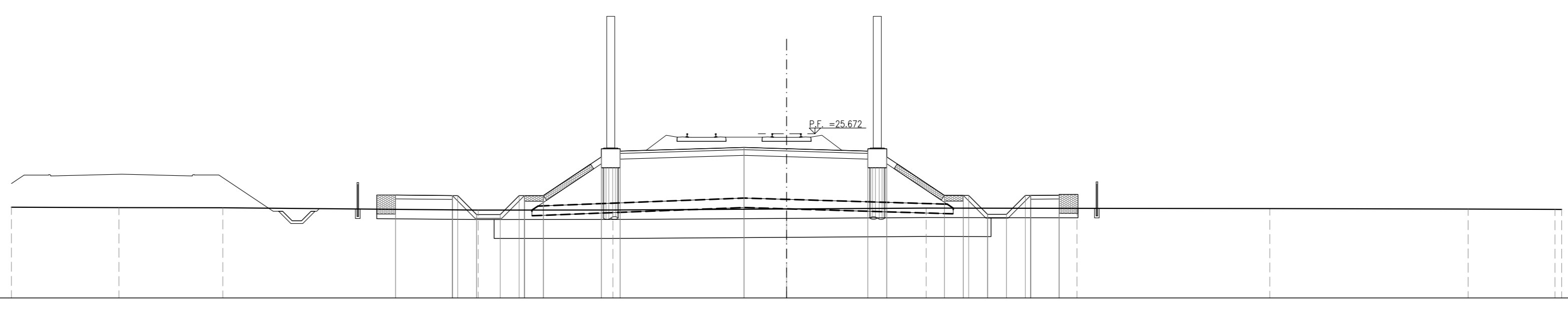
SCALA 1:200

Q. B. 17.000

QUOTA TERRENO	21.84	21.83	21.80	21.79	21.80	21.79	21.79	21.78	21.76	21.76	21.85	21.79
DIST. PARZIALE TERRENO	2.41	12.50	7.36	14.27	4.46	2.93	7.54	10.96	10.41	8.96		
QUOTA PROGETTO				22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46	22.46
DIST. PARZIALE PROGETTO			3.00	1.00	1.25	1.45	1.00	2.74	6.55	2.25	4.30	1.50

SOCCO RILEVATO	37.09 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-7
 PROGRESSIVA: 18+325.000
 QUOTA P. F.: 25.672



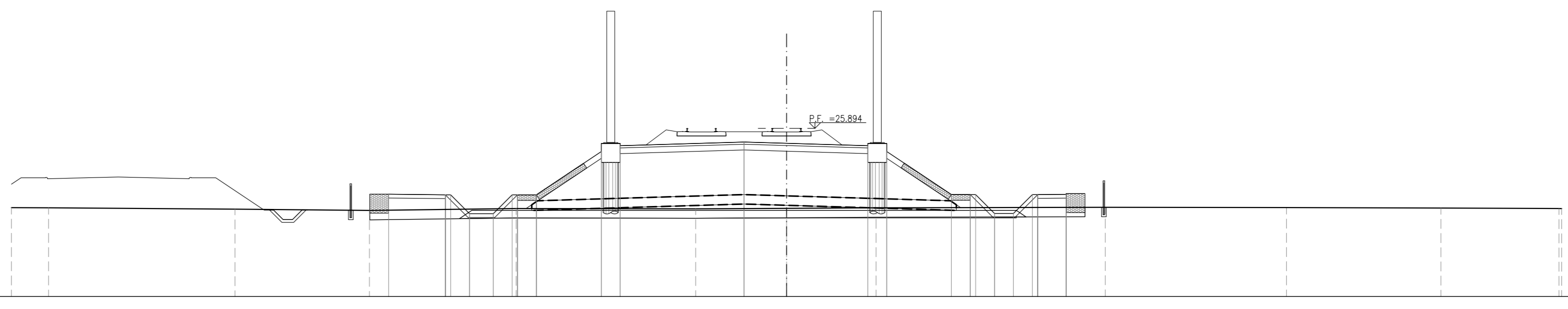
SCALA 1:200

Q. B. 17.000

QUOTA TERRENO	21.79	21.77	21.76	21.68	21.64	21.64	21.70	21.74	21.74	21.73	21.72	21.69	21.67
DIST. PARZIALE TERRENO	5.68	5.50	13.51	7.12	9.19	7.39	7.98	10.20	10.49	4.60			
QUOTA PROGETTO				22.43	22.43	22.43	22.43	22.43	22.43	22.43	22.43	22.43	22.43
DIST. PARZIALE PROGETTO			3.00	1.00	1.25	1.45	1.00	2.45	6.55	2.25	4.30	1.00	2.44

SOCCO RILEVATO	27.83 m
BONIFICA - EVENTUALE	24.50 m
PIANO DI POSA	29.22 m
MATRASSI SENO	2.42 m
CARSONO	2.22 m
RIEPILO	3.22 m
ANTICIPAIALE	2.42 m
VEGETALE	2.42 m
INDICAZIONALE	1.12 m
SUPERCOMPATTATO	1.12 m
SUB-DALLI	1.12 m
BALZATI	4.71 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	1.85 m

SEZIONE N.: RI33-8
 PROGRESSIVA: 18+350.000
 QUOTA P. F.: 25.884



SCALA 1:200

Q. B. 17.000

QUOTA TERRENO	21.70	21.69	21.62	21.55	21.65	21.64	21.66	21.69	21.72	21.70	21.68	21.65
DIST. PARZIALE TERRENO	1.96	9.86	7.11	7.76	9.50	4.81	4.73	9.59	8.17	6.24		
QUOTA PROGETTO				22.41	22.41	22.41	22.41	22.41	22.41	22.41	22.41	22.41
DIST. PARZIALE PROGETTO				3.00	1.00	1.25	1.45	1.00	3.43	6.55	2.25	4.30

Disegni di riferimento

DESCRIZIONE CODICE

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN KILOMETRI E SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- Q.B. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- NELLE SEZIONI E' ESCLUSA LA RAPPRESENTAZIONE DELL'INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLE COLONNE IN GHIAIA, PER IL QUALE SI RIMANDA AGI SPECIFICI ELABORATI DELLA PRESENTE WBS

COMITITANTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **IFICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATI
 RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 18+203,00 AL KM 18+604,94
 GENERALE
 Sezioni trasversali - Tav. I

PROGETTISTA/ITERATORIO: Ing. Giovanni **Manfreda**
 ALBO INGEGNERI 752096/VERONA
 Data: 01/09/2022

DIRETTORE LAVORI: **Manfreda**
 DATA: 01/09/2022

SCALA: 1:200

PROGETTAZIONE:
 A: IMBOSIONE
 B: REV. PER STR. REF. H172028R030001A
 C: **Manfreda**

COL. 437995001 CLUP. 341F0100000009 File: H172028R030001A.dwg Cod. origine: colla

Progetto autorizzato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.