



Altezze 1: 100
Lunghezze 1: 1000
Q.RIF. 100.000

No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	24.316	40.562	60.000	80.605	105.000	135.000	165.572	192.539	225.000	250.000	279.298	309.789	343.694	370.685	377.630	400.000	428.230
DISTANZE PARZIALI		24.315	16.246	19.438	20.605	24.395	30.000	30.572	26.967	32.461	25.000	29.298	30.471	33.925	26.991	6.944	22.370	28.230
QUOTE TERRENO	119.108	118.814	118.779	118.668	118.596	118.498	118.336	118.109	118.086	117.835	117.620	117.759	117.474	117.456	117.223	117.195	117.173	117.631
QUOTE PROGETTO	119.198	119.956	121.245	122.800	123.603	122.408	120.809	118.652	118.435	118.175	117.981	117.934	117.890	117.582	117.381	117.351	117.526	117.631
ETTOMETRICHE																		
ANDAMENTO PLANIMETRICO																		
ANDAMENTO CIGLI																		

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA DI SICUREZZA PK 142+847,88 RELAZIONE TECNICA GENERALE PLANIMETRIA, TRACCIAMENTO E SEZIONI TIPO SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2	INOR11EE2P2GA1707001 INOR11EE2P2GA1707001 INOR11EE2P2GA1707001 INOR11EE2P2GA1707002

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepaw due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALICI EST (GA17)
Da Pk 141+930,24 a Pk 143+575,24

Viabilità di accesso alla piazzola di sicurezza Pk 142+847,88
Profilo longitudinale

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Cepaw due			1:1000
Data:	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	F7	GA17/07	001	A

PROGETTAZIONE						IL PROGETTISTA	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data
A	EMISSIONE	Cavaliere	07/02/20	Piacentini	07/02/20	Liani	07/02/20
B							
C							