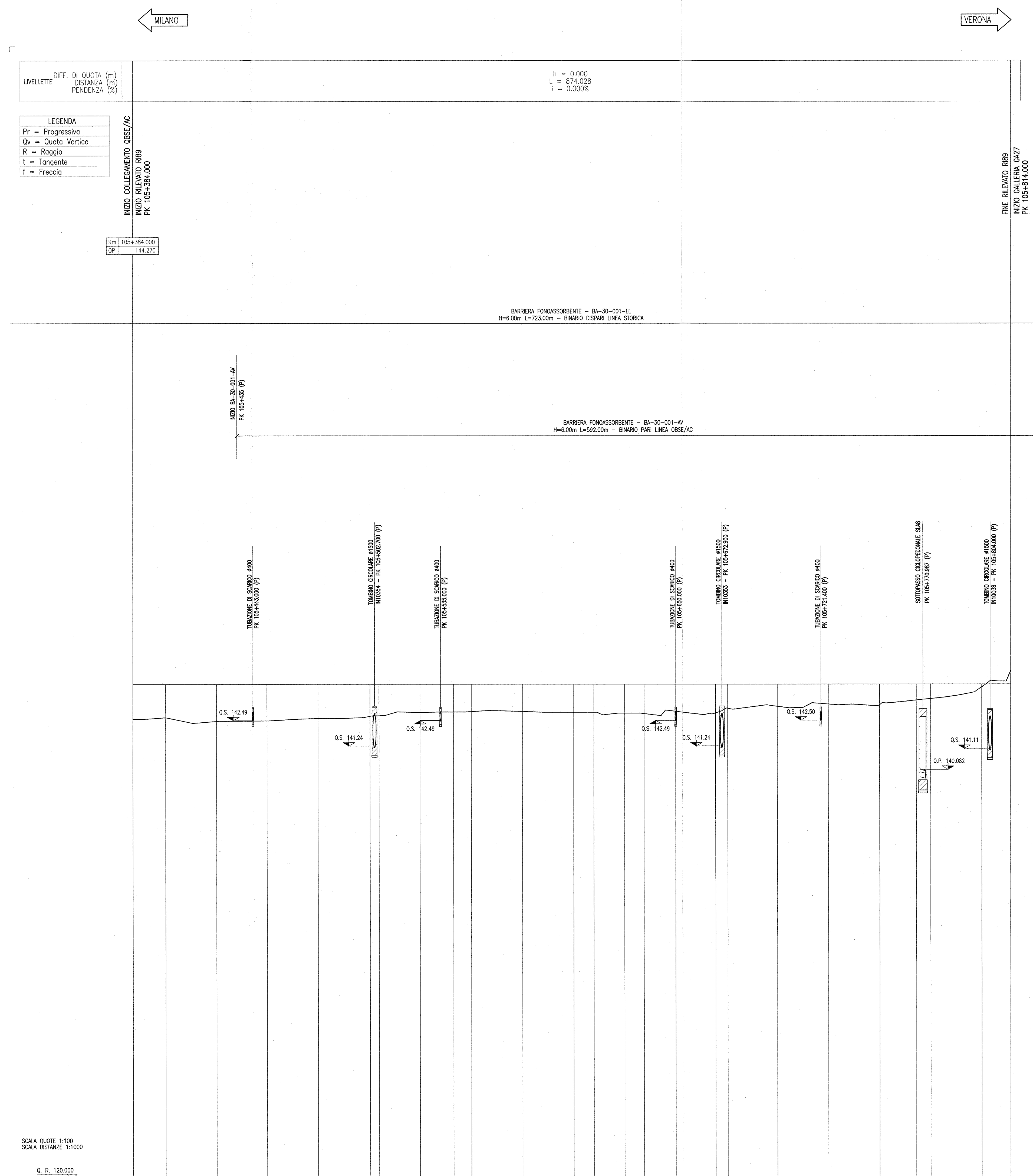


PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:1000/100



SEZIONI	-889-1	-889-2	-889-3	-889-4	-889-5	-889-6	-889-7	-889-8	-889-9	-889-10	-889-11	-889-12	-889-13	-889-14	-889-15	-889-16	-889-17	-889-18	-889-19	-889-20	-889-21	-889-22	-889-23	-889-24	-889-25		
QUOTE TERRENO	-142,584	-142,633	-142,652	-142,678	-142,694	-142,699	-142,721	-142,682	-142,669	-142,626	-142,633	-142,691	-142,694	-142,652	-142,625	-142,641	-142,656	-142,683	-143,181	-143,220	-143,251	-143,465	-143,558	-144,131	-144,625		
QUOTE PROGETTO	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270	-144,270		
ETOMETRICHE	105+400					105+500					105+600					105+700					105+800						
PROGRESSIVE	105+384.000	105+400.000	105+425.000	105+450.000	105+475.000	105+500.000	105+525.000	105+550.000	105+575.000	105+600.000	105+625.000	105+650.000	105+675.000	105+700.000	105+725.000	105+750.000	105+775.000	105+800.000	105+814.000								
PARZIALI	16,000	25,000	25,000	25,000	25,000	4,000	20,100	16,300	8,700	25,000	25,000	9,900	15,100	9,500	15,500	19,760	3,400	24,275	25,000	25,000	18,000	7,000	25,000	14,000			
AVANZAMENTO PLANIMETRICO	L = 1705,412																										

DIFF. DI QUOTA (m)
DISTANZA (m)
PENDENZA (%)

h = 0,000
L = 274,028
i = 0,000%

LEGENDA
Pr = Progressiva
Qv = Quota Vertice
R = Raggio
t = Tangente
f = Freccia

INIZIO COLLEGAMENTO QBSE/AC
INIZIO RILEVATO RB89
PK 105+384.000

FINIS RILEVATO RB89
PK 105+814.000

km 105+384.000
QP 144.270

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000
Q. R. 120.000

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RRB - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NR1012P08800001
RRB - RELAZIONE GEOMETRICA	NR1012P08800001
RRB - PROFILO GEOMETRICO	NR1012P08800001
RRB - PLANIMETRIA STATO DI FATTO TW1	NR1012P08800002
RRB - PLANIMETRIA STATO DI FATTO TW2	NR1012P08800002
RRB - PLANIMETRIA DI PROGETTO	NR1012P08800001
RRB - PLANIMETRIA STRADALE	NR1012P08800001
RRB - RELAZIONE STRADALE	NR1012P08800002
RRB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	NR1012P08800001
RRB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	NR1012P08800002
RRB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	NR1012P08800003
RRB - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	NR1012P08800004
RRB - INT1034 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+520,20 - CARPENTERIA	NR1012P08800001
RRB - INT1034 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+520,20 - ARMATURA	NR1012P08800001
RRB - INT1035 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+472,50 - CARPENTERIA	NR1012P08800002
RRB - INT1035 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+472,50 - ARMATURA	NR1012P08800002
RRB - INT1036 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+484,00 - CARPENTERIA	NR1012P08800003
RRB - INT1036 - TAMBURO CIRCOLARE #1500 - PK 105+484,00 - ARMATURA	NR1012P08800003
RRB - PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE STRADALE TUNNELI	NR1012P08800001
RRB - TAMBURI CIRCOLARI - RELAZIONE DI CALCOLO	NR1012P08800004
RRB - TAMBURI CIRCOLARI - ALLIGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO - TABELLE DI CALCOLO	NR1012P08800002
RRB - TAMBURI CIRCOLARI #400 PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIUVIATURA - CARPENTERIA E ARMATURA	NR1012P08800004
RRB - SEZIONE TIPO	NR1012P08800001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- Q.S. = QUOTA DI SCORRIMENTO

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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
 RB89 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 105+384,000 A PK 105+814,000
 PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due**
 DIRETTORE LAVORI: **Consorzio Cepaw due**
 Il Direttore del Consorzio (Ing. T. M. M. M.)
 Data: **29 MAG 2020** Data:

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	F7	R18900	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMMISSIONE	Rocca	29/11/19	Anello	29/11/19
B					
C					