

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
SP13 - PLANimetria di Progetto - Tav.1	INDR12E2F75F1300001
SP13 - PLANimetria di Progetto - Tav.2	INDR12E2F75F1300002
SP13 - PLANimetria di Progetto - Tav.3	INDR12E2F75F1300003
SP13 - PLANimetria di Progetto - Tav.4	INDR12E2F75F1300004
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Pari - Tav.1	INDR12E2F75F1300005
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Pari - Tav.2	INDR12E2F75F1300006
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Pari - Tav.3	INDR12E2F75F1300007
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Pari - Tav.4	INDR12E2F75F1300008
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Dispari - Tav.1	INDR12E2F75F1300009
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Dispari - Tav.2	INDR12E2F75F1300010
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Dispari - Tav.3	INDR12E2F75F1300011
SP13 - Profilo Longitudinale Binario Dispari - Tav.4	INDR12E2F75F1300012
SP13 - PLANimetria di Tracciamento Binario Pari	INDR12E2P55F1300001
SP13 - PLANimetria di Tracciamento Binario Dispari	INDR12E2P55F1300002
SP13 - Profilo di Tracciamento Binario Pari	INDR12E2P55F1300003
SP13 - Profilo di Tracciamento Binario Dispari	INDR12E2P55F1300004
SFD0 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INDR12E2SF0F0000001
SFD0 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INDR12E2SF0F0000002
SFD0 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INDR12E2SF0F0000003
SFD0 - TABELLATO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INDR12E2T15F0000001
SFD0 - TABELLATO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INDR12E2T15F0000002
SFD0 - TABELLATO VERIFICHE CHIMICHE	INDR12E2T15F0000003
SFD0 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INDR12E2SK0F0000001
SFD0 - LINEA AV/AC: 1200m/(v₀-300m/h) - SEZIONI TIPO	INDR12E2WS0F0000001
SFD0 - COLL. OSSE-AV/AC E IC VR MERC (v₀<math>\leq200m/h) - SEZIONI TIPO	INDR12E2WS0F0000002

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:10000
QT. RF. 80.000

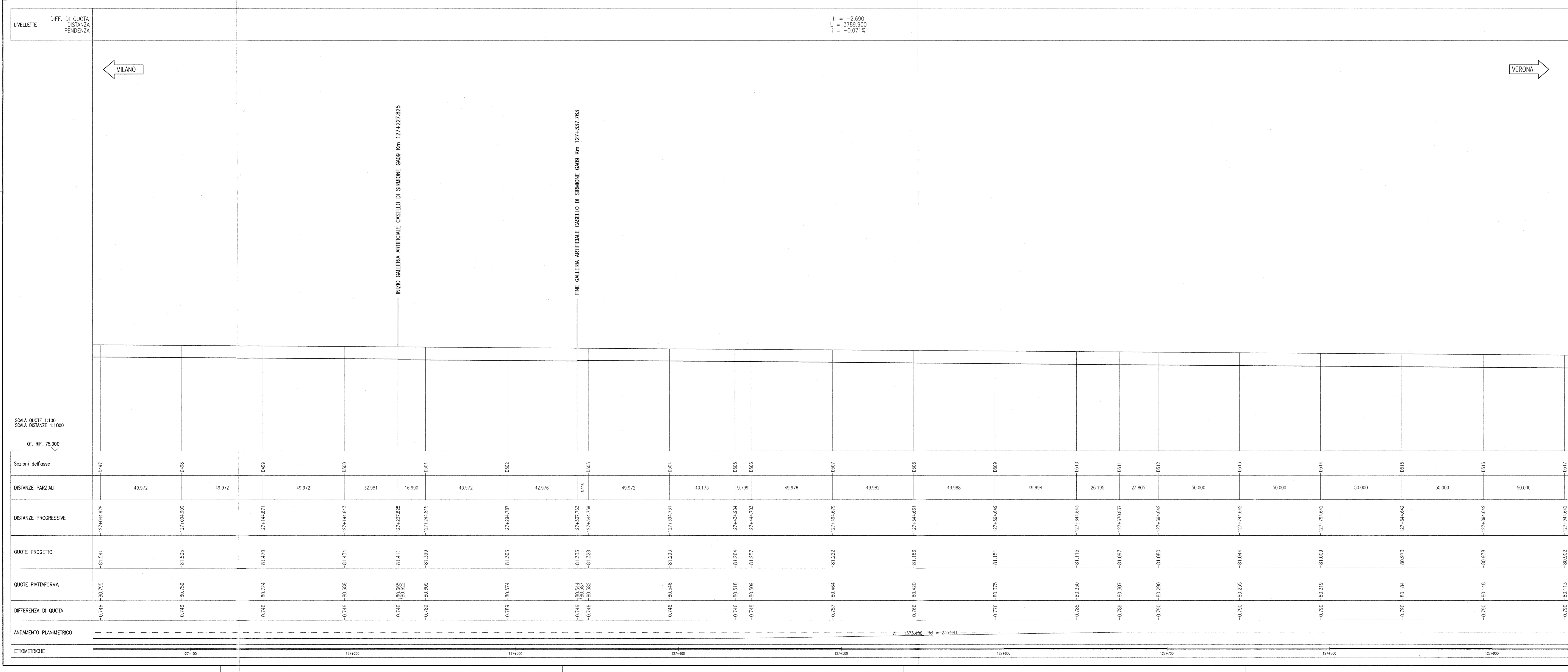
Sezioni dell'asse	Distanze Parziali	Distanze Progressive	Quote Progetto	Quote Piattaforma	Differenza di Quota	Andamento Planimetrico	Etimetriche
0+000							124+000
0+092	49.972						124+092
0+184							124+184
0+276							124+276
0+368							124+368
0+460							124+460
0+552							124+552
0+644							124+644
0+736							124+736
0+828							124+828
0+920							124+920
0+990	18.808						124+990
1+018							124+998
1+046							125+026
1+074							125+054
1+102							125+082
1+130							125+110
1+158							125+138
1+186							125+166
1+214							125+194
1+242							125+222
1+270							125+250
1+298							125+278
1+326							125+306
1+354							125+334
1+382							125+362
1+410							125+390
1+438							125+418
1+466							125+446
1+494							125+474
1+522							125+502
1+550							125+530
1+578							125+558
1+606							125+586
1+634							125+614
1+662							125+642
1+690							125+670
1+718							125+698
1+746							125+726
1+774							125+754
1+802							125+782
1+830							125+810
1+858							125+838
1+886							125+866
1+914							125+894
1+942							125+922
1+970							125+950
1+998							125+978
2+026							126+006

NOTE GENERALI

- LE QUOTE DELLA PIATTAFORMA E LE RELATIVE DIFFERENZE TRA QUOTA PIANO FERRO E QUOTA PIATTAFORMA SONO RIFERITE ALL'ASSE BINARIO
- 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
- QT. RF. = QUOTA DI RIFERIMENTO

LEGENDA

km [km]	Progressiva verticale
Qv [m]	Quota altimetrica verticale
Di [-]	Delta pendenze
R [m]	Raggio del raccordo altimetrico
T [m]	Tangente del raccordo altimetrico
Fr [m]	Freccia del raccordo altimetrico
Sv [m]	Sviluppo del raccordo altimetrico



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

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

GENERAL CONTRACTOR:
 **Cepav 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

SP13 - LINEA AV/AC DA PK 122+700,000 A PK 128+186,450
PROFilo LONGITUDINALE
BINARIO DISPARI
TAV.3

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verificato	Disegnato	Stampato	Approvato
A	EMISSIONE	31/01/20	31/01/20				
B							
C							

CHG 751447334A File: INDR12E2F75F1300007A_10.dwg

Stampato dal Servizio di Progetto ITALFERR S.p.A.