

DISEGNI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE | CODICE |
|---|----------------------|
| - SF11 - PLANIMETRIA DI PROGETTO | INOR12EE2P7SF1100001 |
| - SF11 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI | INOR12EE2P7SF1100001 |
| - SF11 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI | INOR12EE2P7SF1100002 |
| - SF11 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI | INOR12EE2P5SF1100001 |
| - SF11 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI | INOR12EE2P5SF1100002 |
| - SF11 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI | INOR12EE2P5SF1100002 |
| - SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA | INOR12EE2RFSF0000001 |
| - SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE | INOR12EE2RFSF0000002 |
| - SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO | INOR12EE2RFSF0000003 |
| - SF00 - TABULATO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO | INOR12EE2TFSF0000001 |
| - SF00 - TABULATO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO | INOR12EE2TFSF0000002 |
| - SF00 - TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE | INOR12EE2TFSF0000003 |
| - SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO | INOR12EE2XSF0000001 |
| - SF00 - LINEA AV/AC (200km/h < Vp < 300km/h) - SEZIONI TIPO | INOR12EE2WBSF0000001 |
| - SF00 - COLL. QBSE-AV/AC E IC VR MERCY (Vp < 200km/h) - SEZIONI TIPO | INOR12EE2WBSF0000002 |

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. RIF. = QUOTA DI RIFERIMENTO

LEGENDA

- km [km] Progressiva vertice
- Qv [m] Quota altimetrica vertice
- 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:



GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA:



GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

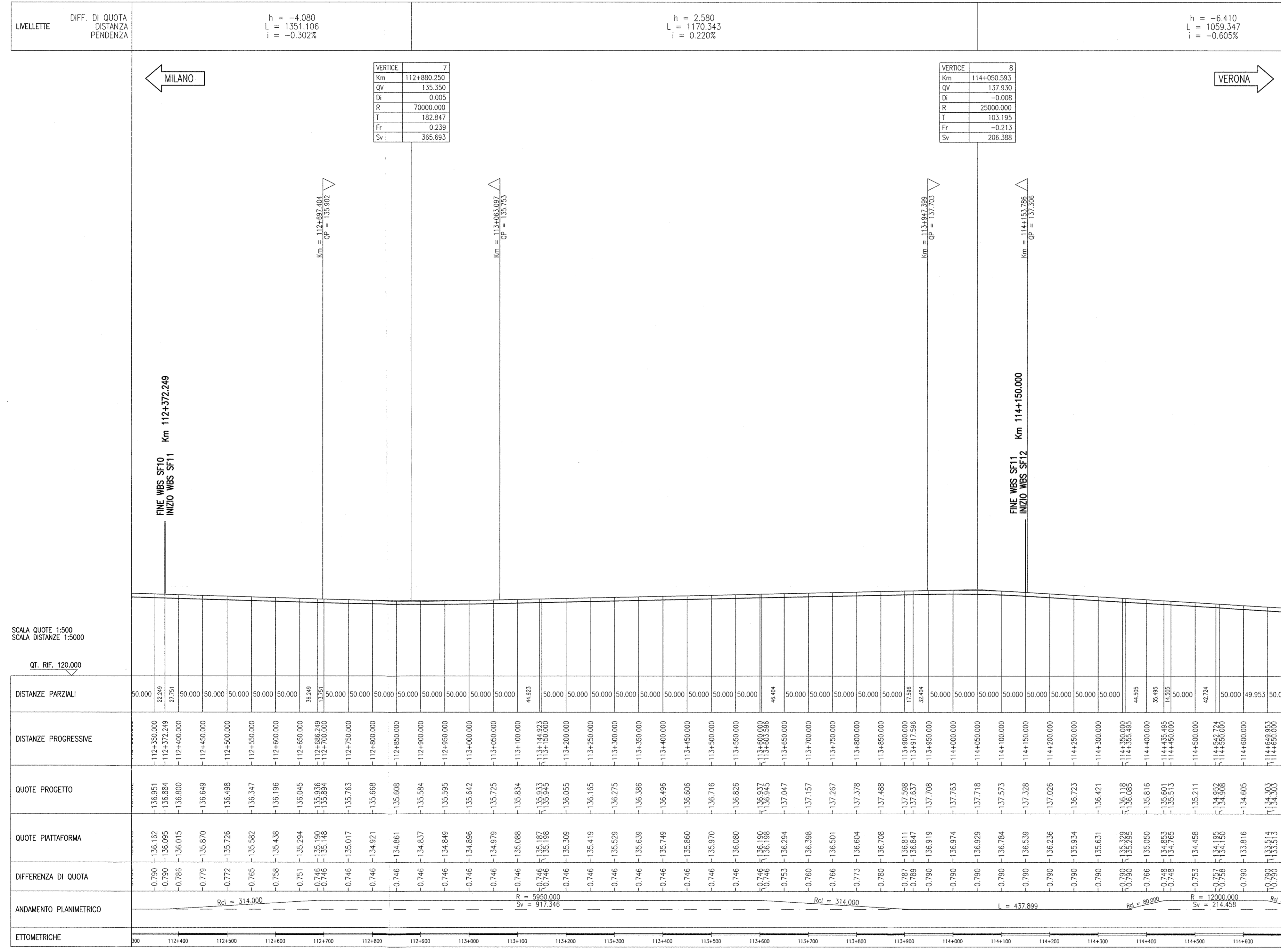
SF11 - LINEA AV/AC DA PK 112+372,249 A PK 114+150,00
 PROFILO DI TRACCIAMENTO
 BINARIO PARI

| | | |
|---------------------|--|------------|
| GENERAL CONTRACTOR | DIRETTORE LAVORI | SCALA: |
| Consorzio Cepaw due | Consorzio Cepaw due | 1:5000/500 |
| 29 MAG 2020 | Il Direttore del Consorzio (Ing. T. ...) | |
| Data: | Data: | |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| INOR | 12 | E | E2 | F5 | SF1100 | 001 | A |

PROGETTAZIONE

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data |
|------|-------------|---------|----------|------------|----------|
| A | EMISSIONE | Ronca | 31/01/20 | Aiello | 31/01/20 |
| B | | | | | |
| C | | | | | |



SCALA QUOTE 1:500
 SCALA DISTANZE 1:5000
 QT. RIF. 120.000