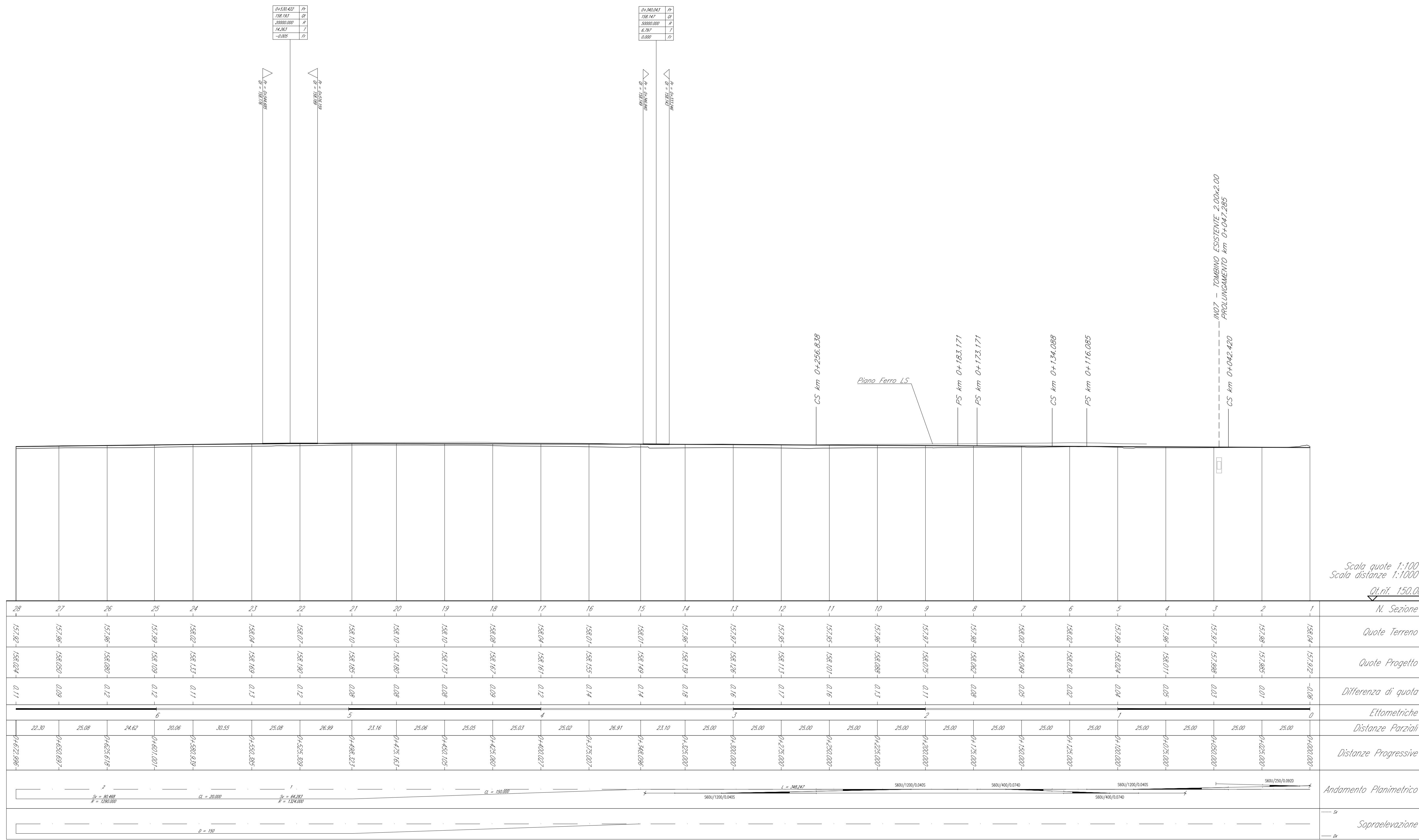


PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI DA KM 18+050 A KM 18+722

$h = -0,169$ $L = 142,576$ $i = -1,165\%$	$h = 0,046$ $L = 150,379$ $i = 0,242\%$	$h = 0,175$ $L = 340,043$ $i = 0,514\%$	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA Livellotto
---	---	---	---



LEGENDA

- PROFILO BINARIO DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO
- Pr PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO
- Ql QUOTA VERTICE ALTIMETRICO
- R RAGGIO RACCORDO VERTICALE
- T TANGENTE VERTICALE
- Fr FRECCIA VERTICALE
- POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
- L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO
- CL LUNGHEZZA RACCORDO CLOTOIDICO
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregilo**

SOCI: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL S.p.A.**

MANDATARIA: **NETENGINEERING**

MANDANTI: **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
TRACCIATO FERROVIARIO
LINEA

Profilo longitudinale binario dispari da km 18+050 a km 18+722

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Monello 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. S. Eandi
---	---	---

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

IF28 01 E ZZ F7 IF0101 025 A 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	S. Franchini	21/02/2020	N. Zanta	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. S. Eandi 21/02/2020

File: IF2801EZZF7IF0101025A.dwg n.Elal.: 0