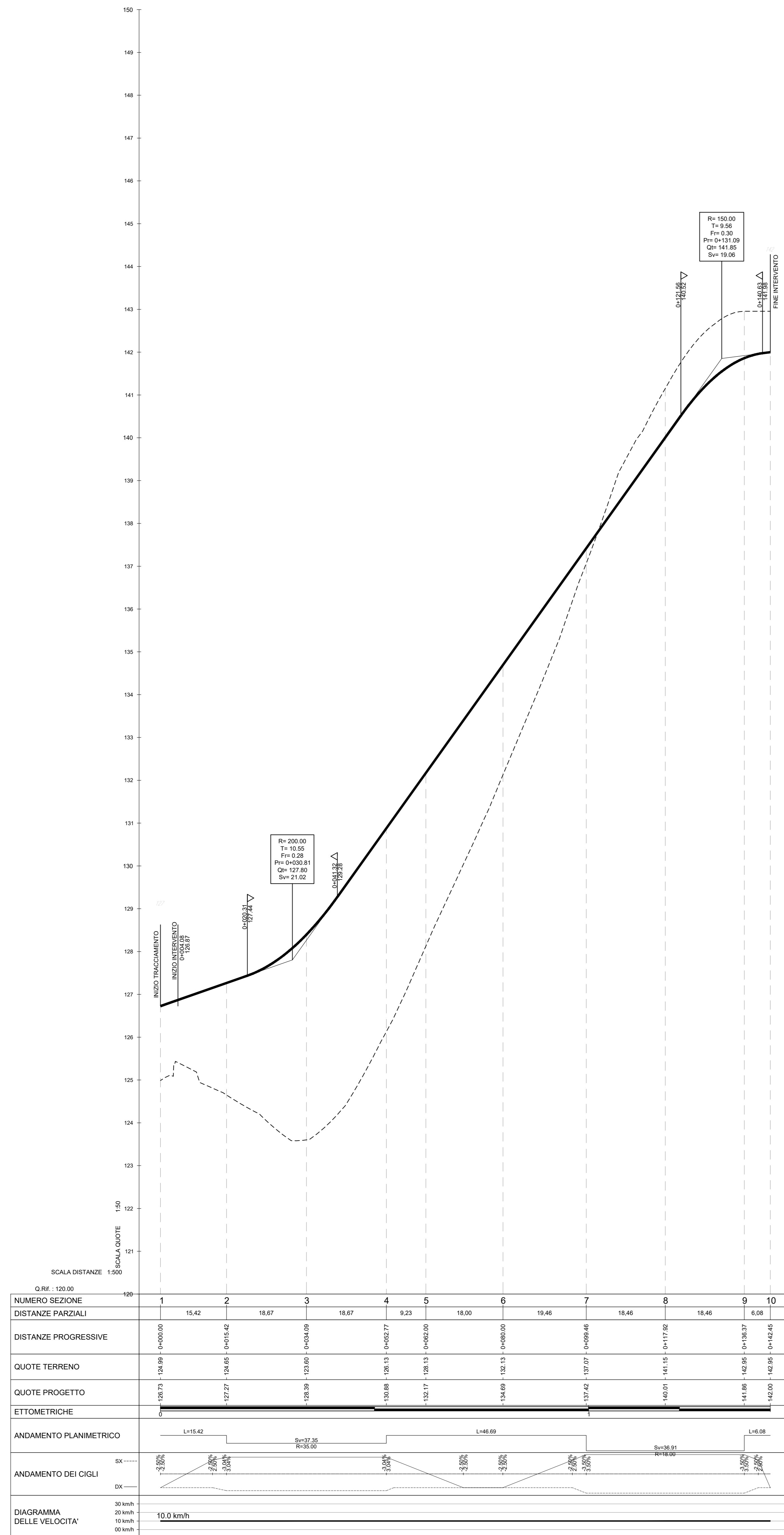


Profilo NV30 Tratto 2

LIVELLETTA	DISTANZA PENDENZA DIFF. DI QUOTA	L=20.31 i=3.50% Δh=0.71	L=80.24 i=14.01% Δh=11.24	L=1.82 i=1.30% Δh=0.02
------------	----------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	------------------------------

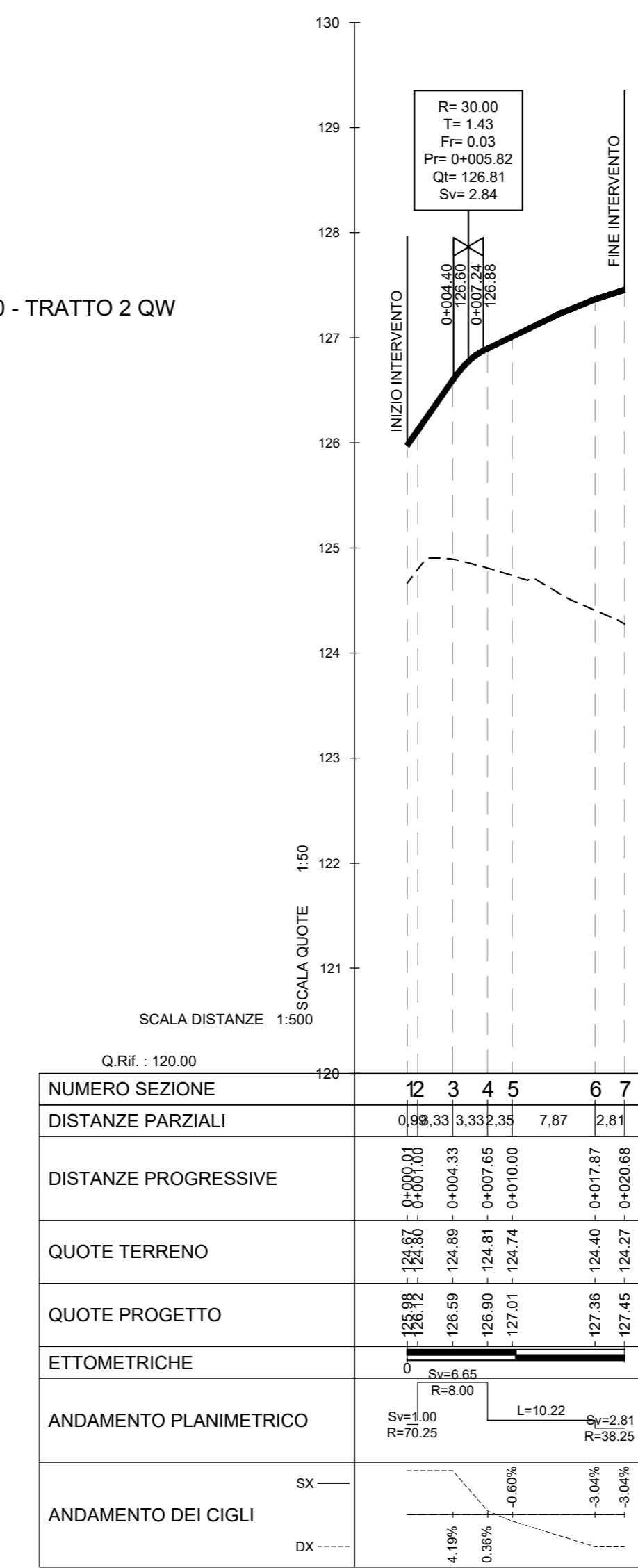
NV30 - TRATTO 2
VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'AREA DI SOCCORSO
Strada a destinazione particolare
Corsia=3,25m



Profilo NV30 QW Tratto 2

LIVELLETTA	DISTANZA PENDENZA DIFF. DI QUOTA	L=1.43 i=1.43% Δh=0.02	L=1.43 i=1.43% Δh=0.02	L=1.43 i=1.43% Δh=0.02	L=1.43 i=1.43% Δh=0.02
------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

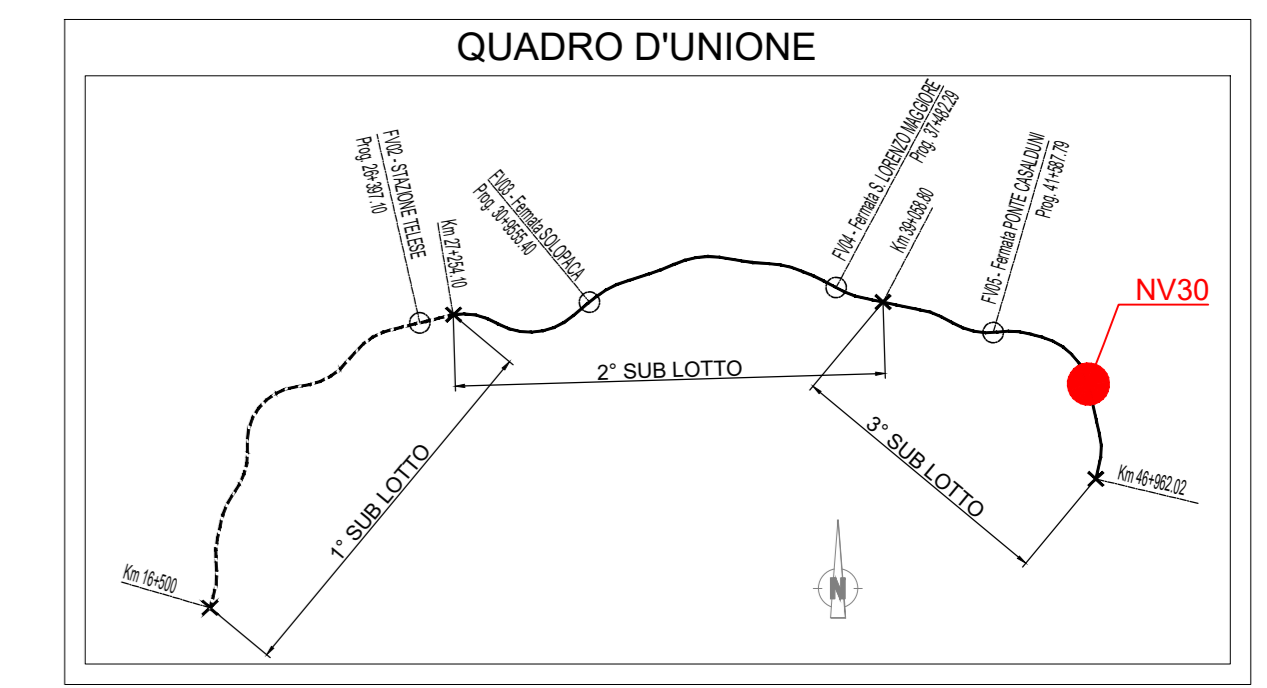
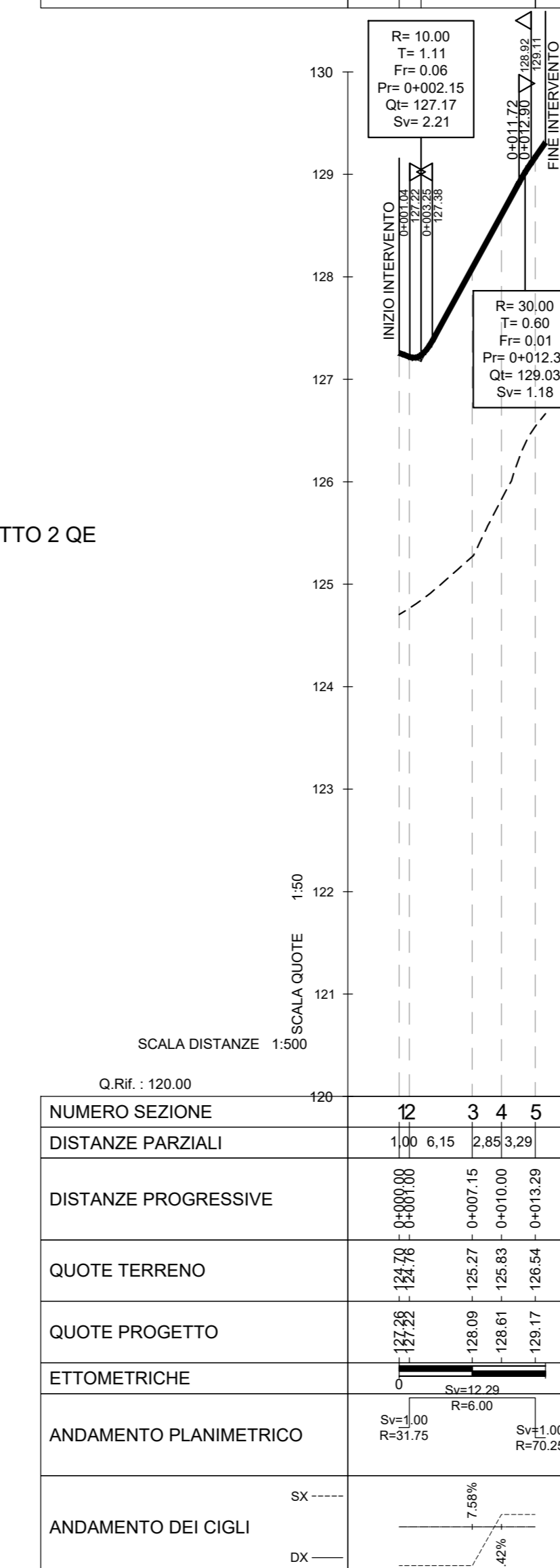
NV30 - TRATTO 2 QW



Profilo NV30 QE Tratto 2

LIVELLETTA	DISTANZA PENDENZA DIFF. DI QUOTA	L=1.11 i=1.11% Δh=0.01	L=1.11 i=1.11% Δh=0.01	L=1.11 i=1.11% Δh=0.01	L=1.11 i=1.11% Δh=0.01
------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

NV30 - TRATTO 2 QE



LEGENDA

RACCORDI ALTIM. PARABOLICI	
R	Raggio Raccordo Parabolico
T	Tangente
Fr	Freccia
Sv	Sviluppo
P	Inizio Raccordo Parabolico
F	Fine Raccordo Parabolico

LIVELLETTA	
Δh	Differenza di quota
L	Distanza
i	Pendenza

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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A. r.l.** Consorzio Edile Società Costruttrici e Impianti S.p.A.

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI** IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. M. TOSCANI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO VIABILITÀ

NV30 - Viabilità di accesso all'area di soccorso al km 45+080

PROFILO LONGITUDINALE - TRATTO 2

APPALTATORE: **Ing. M. TOSCANI** SCALA: 1:500/50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	3	2	E	ZZ	F8	NV3000	002

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Data
A	EMISSIONE	F. TRANFASSE	20/05/21	G. MARTUSCELLI	24/05/21	A. REZZI	24/05/21	IL PROGETTO È LAUREATO
B	EMISSIONE PER REV.	F. TRANFASSE	13/05/21	G. MARTUSCELLI	14/05/21	A. REZZI	14/05/21	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.F8.NV.30.0.0.002.B.dwg n. Elab.