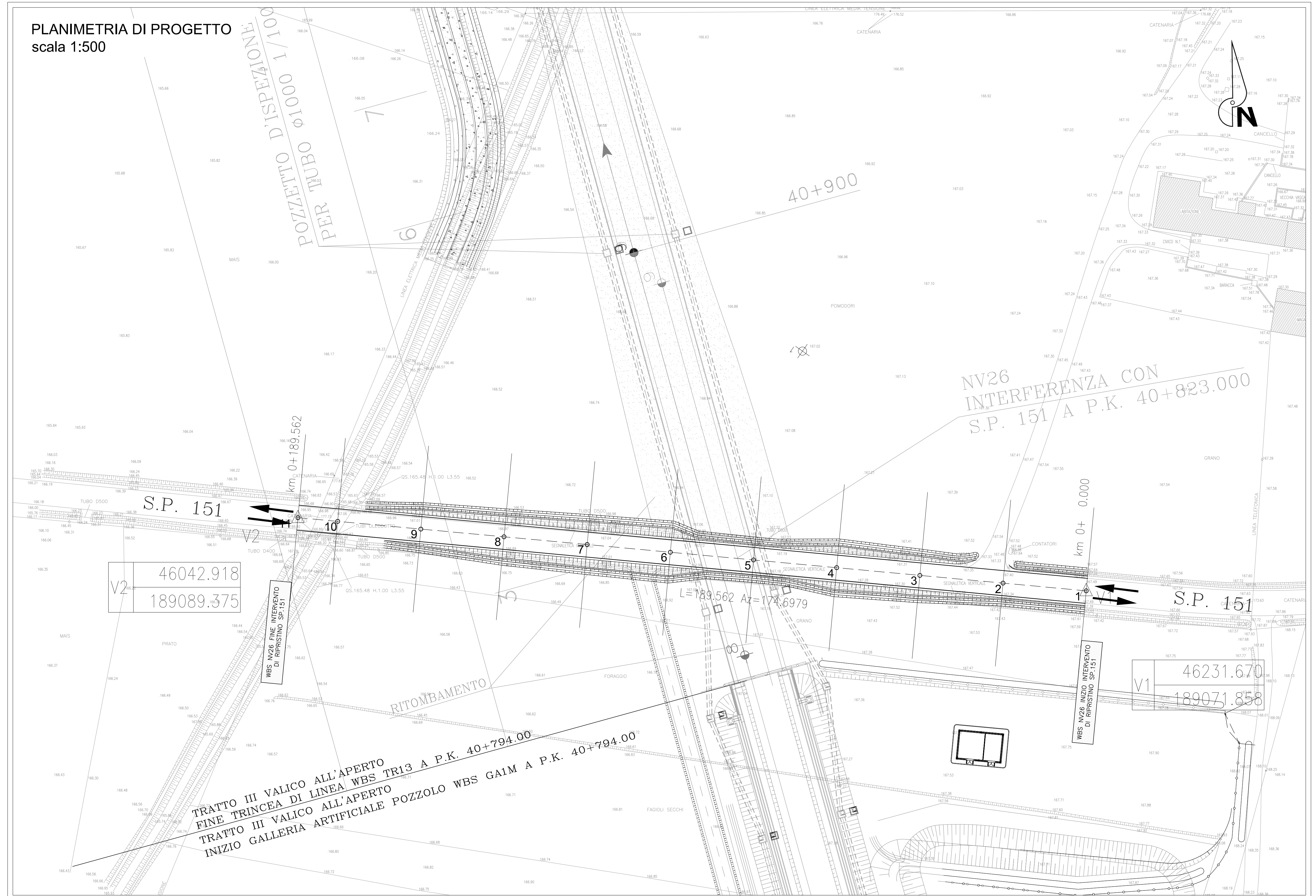
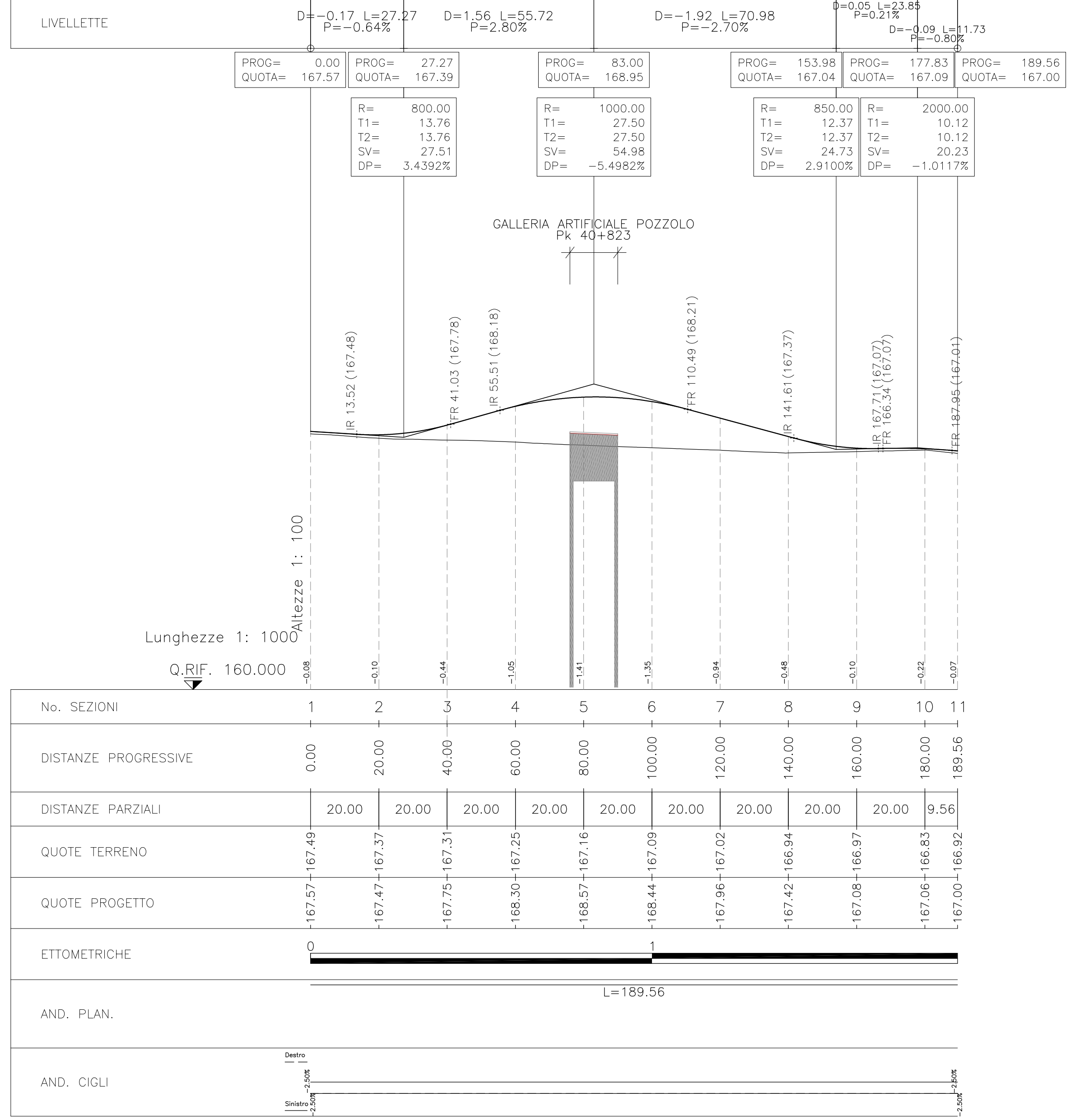


**PLANIMETRIA DI PROGETTO**  
scala 1:500

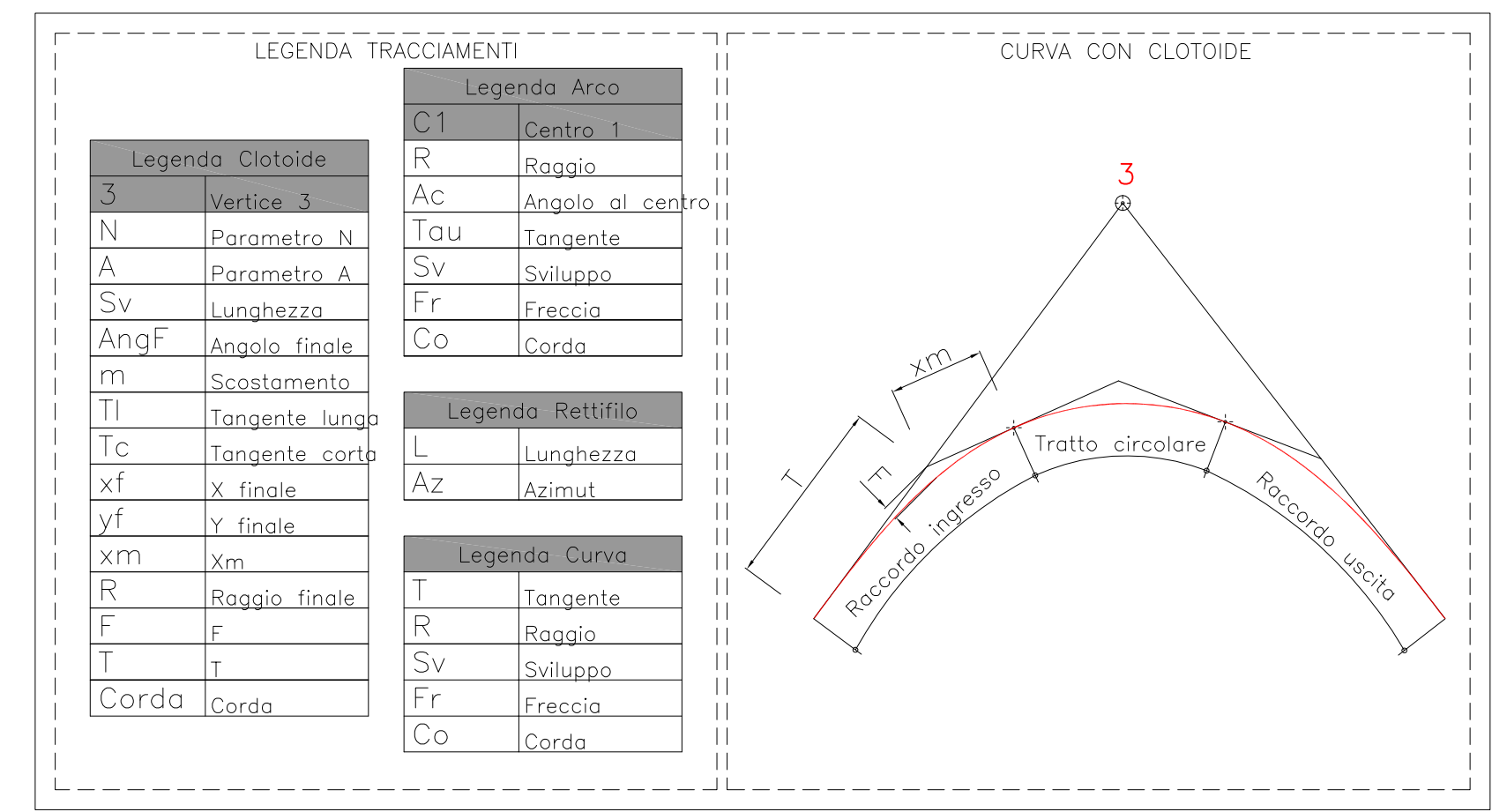
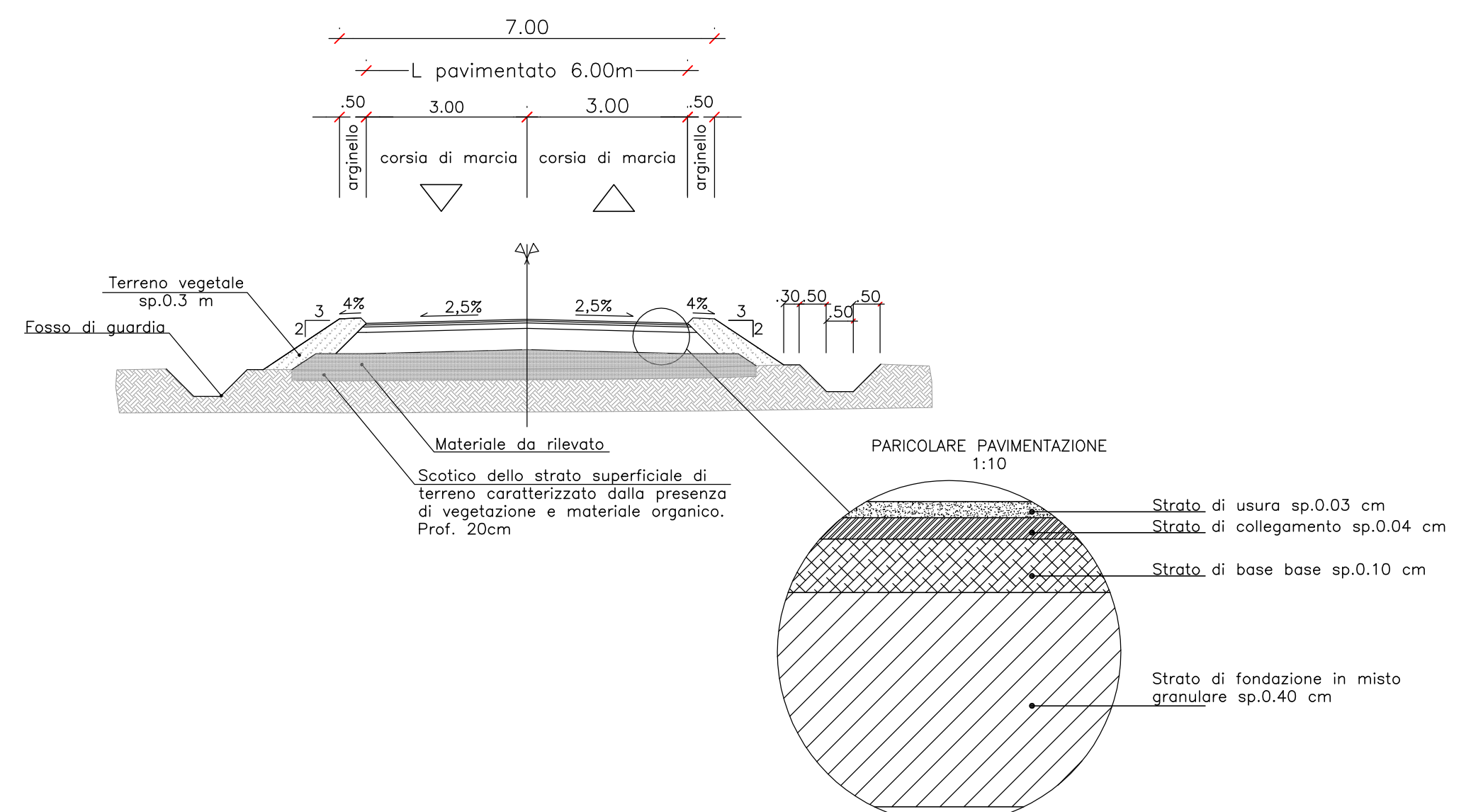


**PROFILO LONGITUDINALE RIPRISTINO SP.151**



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	189.56
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	9.56
QUOTE TERRENO		167.57	167.37	167.17	166.97	166.77	166.57	166.37	166.17	165.97	165.77
QUOTE PROGETTO		167.57	167.37	167.17	166.97	166.77	166.57	166.37	166.17	165.97	165.77
ETOMETRICHE	0	1									
AND. PLAN.	L=189.56										
AND. CIGLI	L=189.56										

**SEZIONE TIPO IN RILEVATO**  
ripristino sp.151  
scala 1:100



**COMMITTENTE:** RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA

**ALTA SORVEGLIANZA:** ITALFERR

**GENERAL CONTRACTOR:** COCIV

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01**

**TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**POZZOLO - VILLALVERNIA S.P.151 INTERFERENTE LINEA AV RIPRISTINO DEFINITIVO**

**PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO**

**GENERAL CONTRACTOR:** Cociv

**DIRETTORE LAVORI:**

**SCALA:** varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
IG51	01	E	CV	AZ	NV260X	001	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione		25/09/2012		27/09/2012	E. Pagani	28/09/2012	Ing. E. Ghislandi