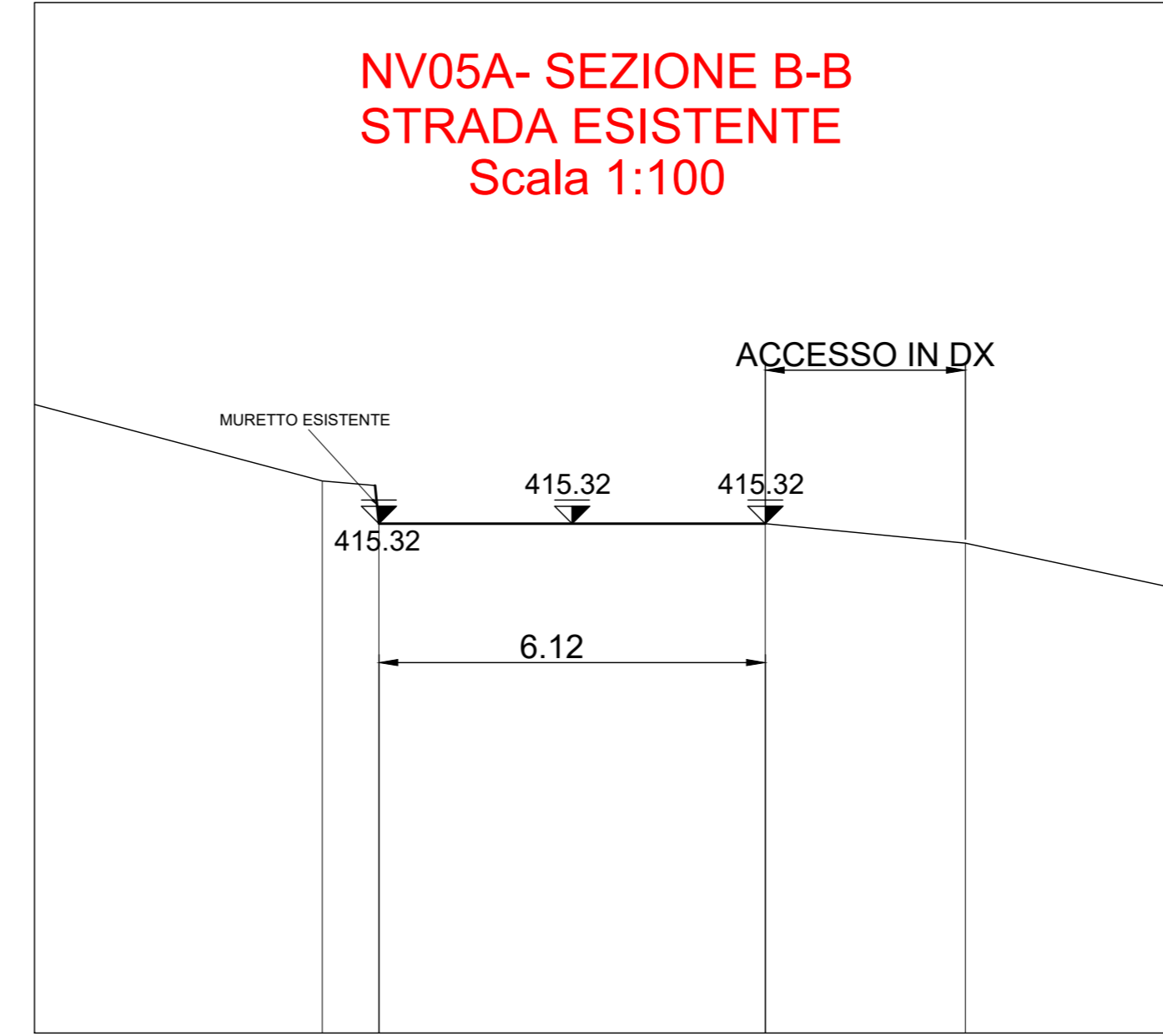
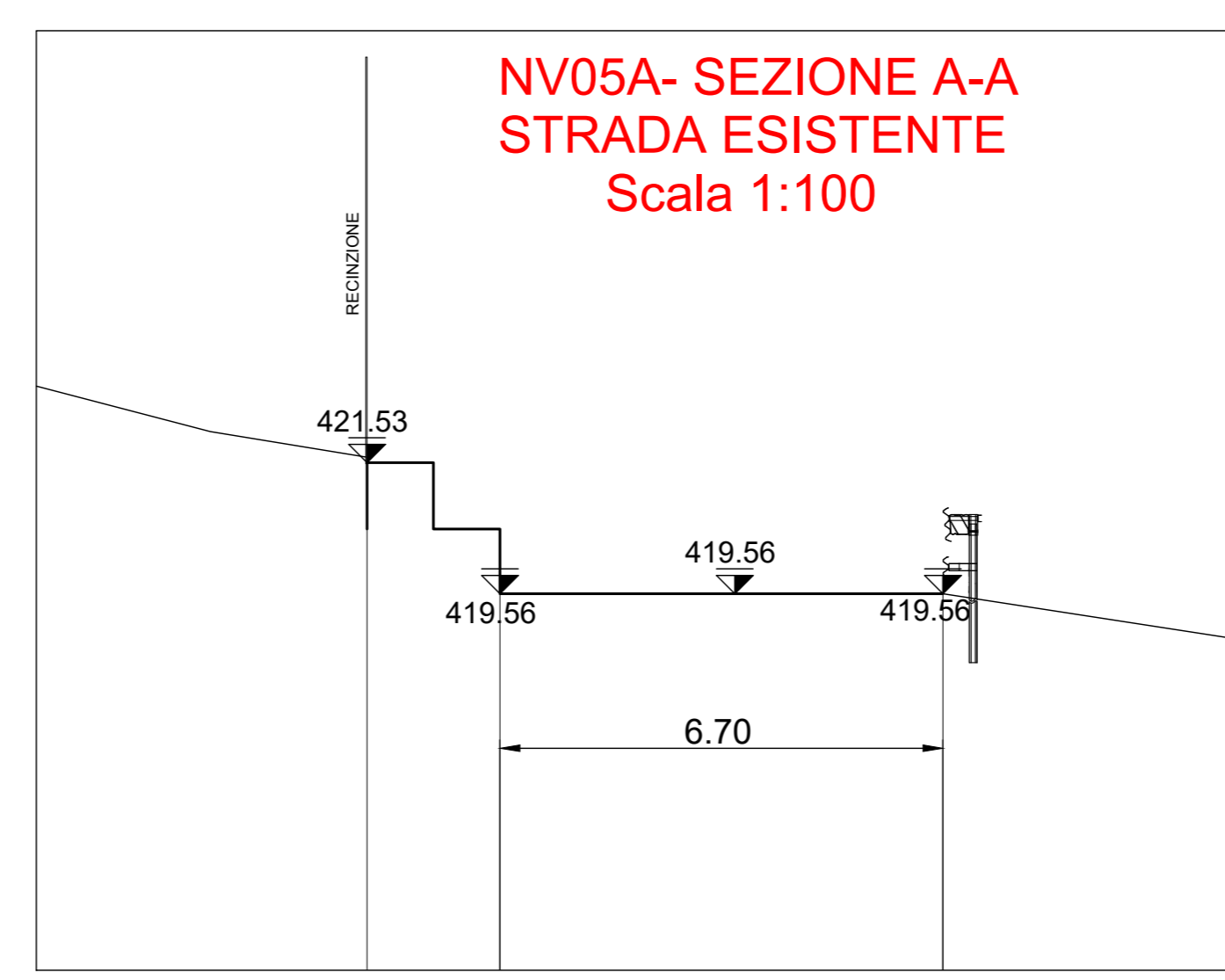
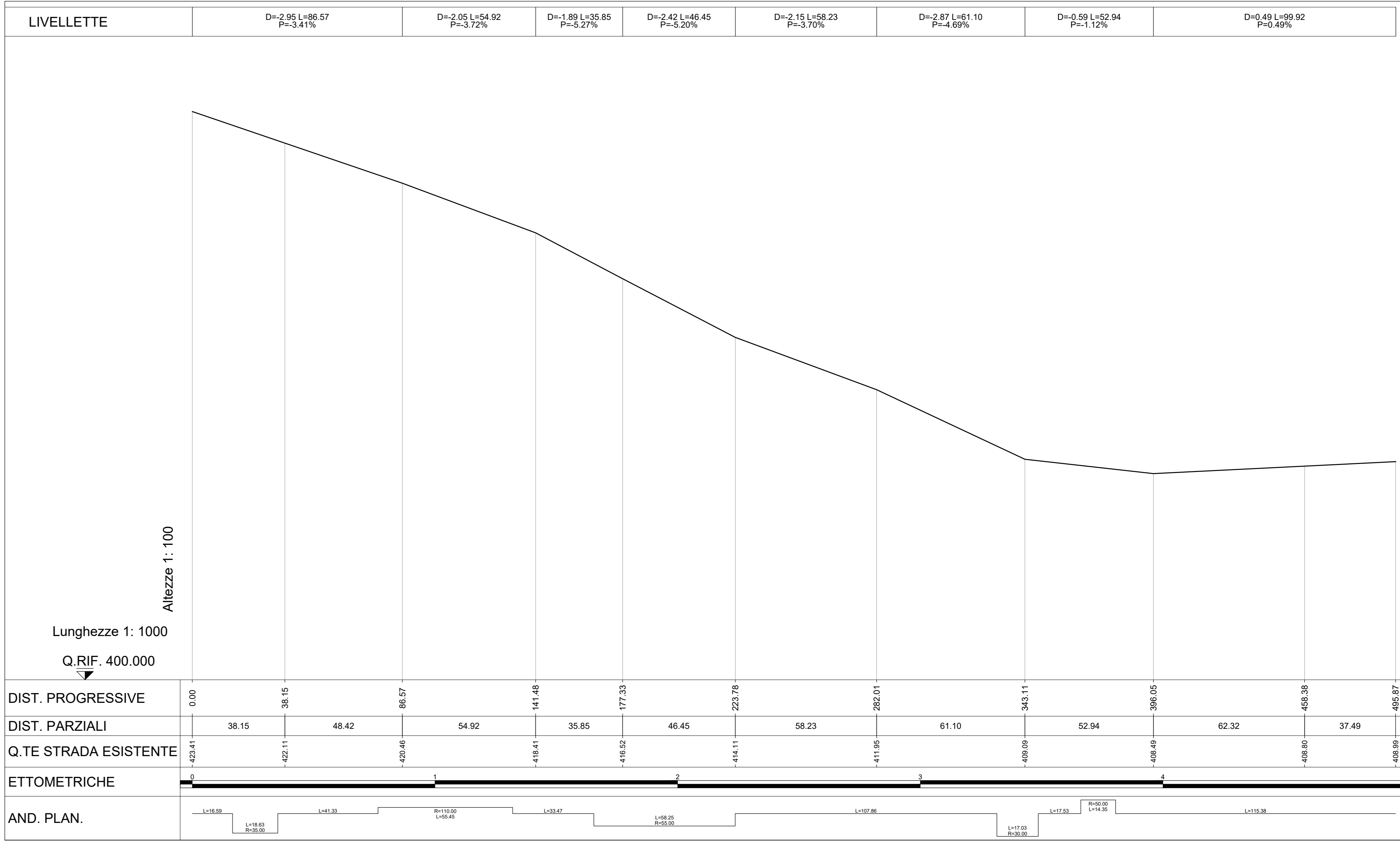
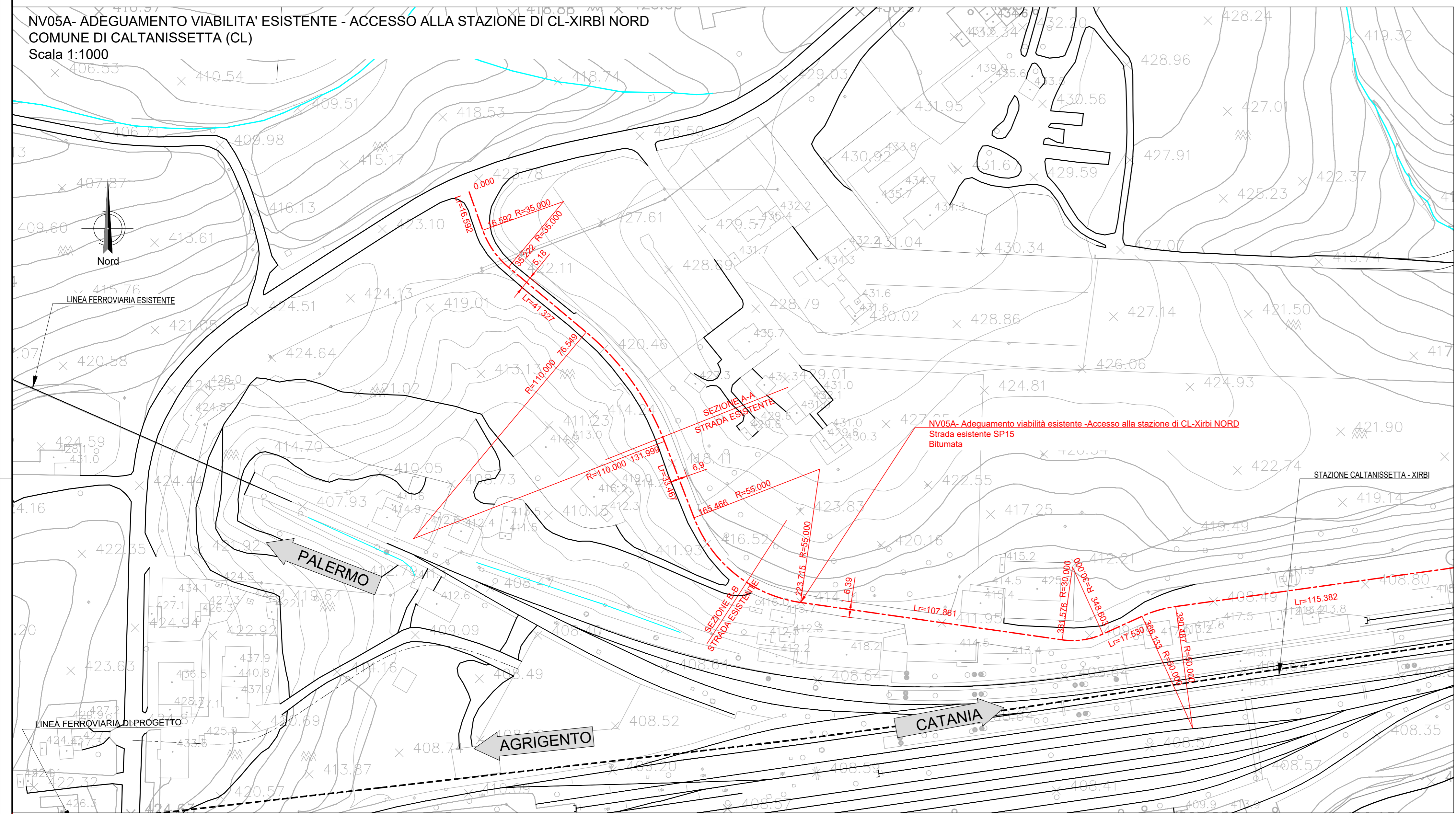
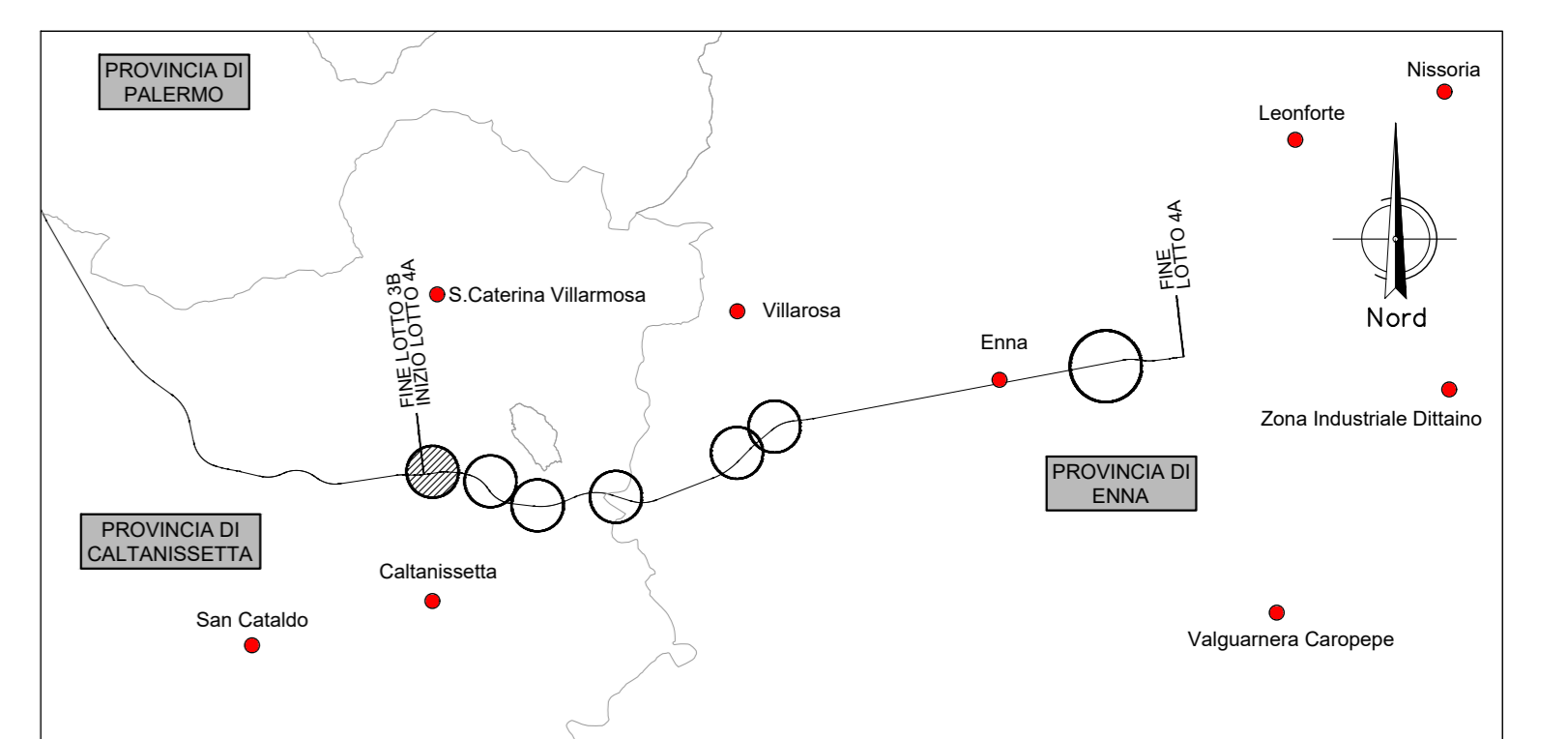
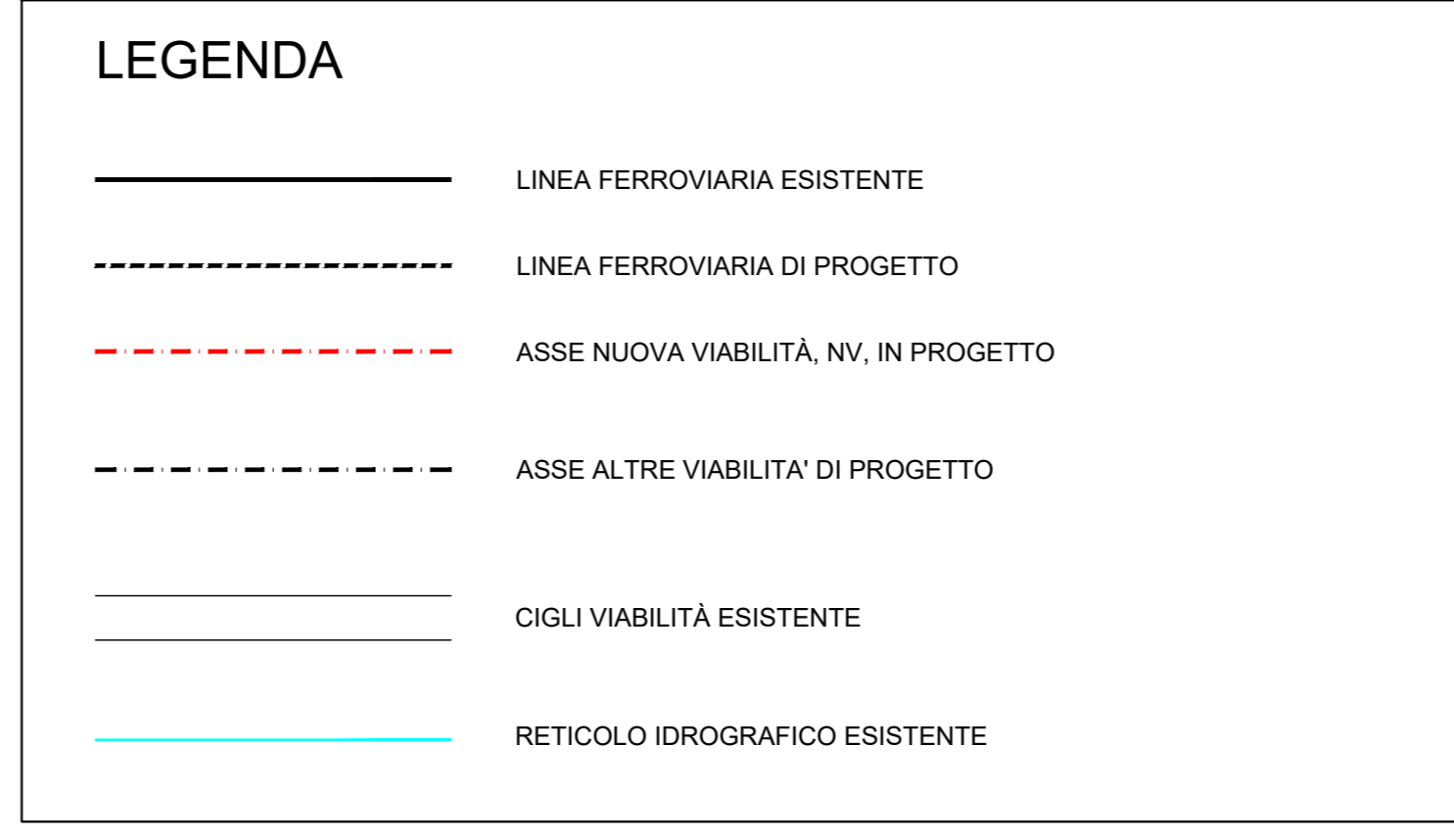


NV05A-ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE - ACCESSO ALLA STAZIONE DI CL-XIRBI NORD
COMUNE DI CALTANISSETTA (CL)
 Scala 1:1000



NV05C- Adeguamento viabilità esistente - Accesso alla stazione di CL-Xirbi NORD
 Ramo destro SS126BIS
 Strada Extraurbana Secondaria C2
 Corsia 3,50m + Banchina 1,25m
 b=9,50m
 Bitumata

NV05A- Adeguamento viabilità esistente - Accesso alla stazione di CL-Xirbi NORD
 Accesso alla stazione di Caltanissetta
 Strada Extraurbana Principale F1
 Corsia 3,50m + Banchina 1,00m
 b=9,00m
 Bitumata



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR SUPER INFRASTRUTTURE**

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

VIABILITA'
 NV05A - Adeguam. viabilità esist. - Accesso alla stazione di CL-Xirbi NORD
 Planimetria stato di fatto

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	29	P7	NV05A0	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	29/03/2019	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	04/04/2019
B	Emissione Esecutiva	29/03/2019	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	04/04/2019
C	Emissione Esecutiva	29/03/2019	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	[Firma]	04/04/2019	04/04/2019

File: RS3U.4.0.D.29.P7.NV.05.A.0.001.C n. Elab.: 29_214