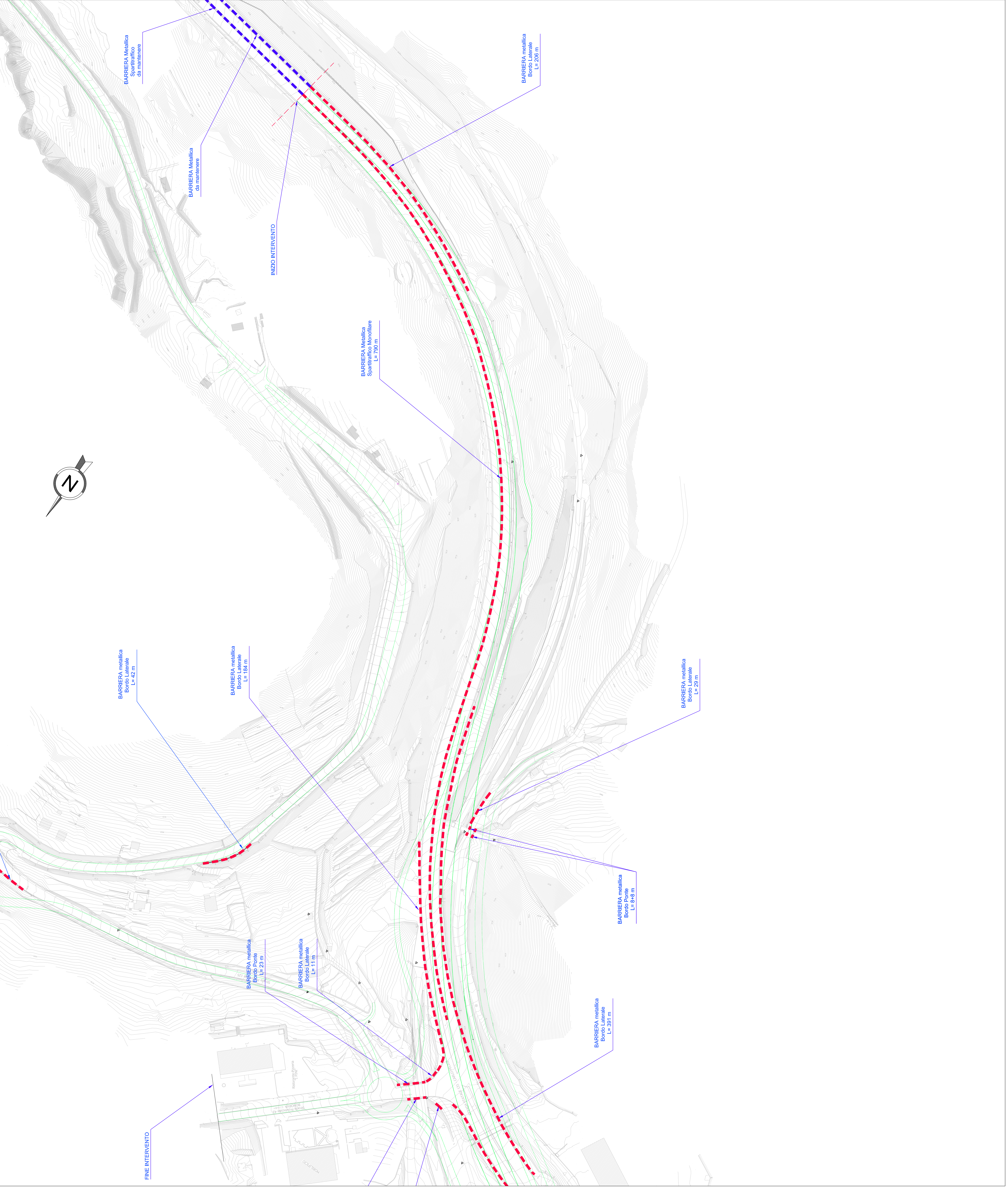
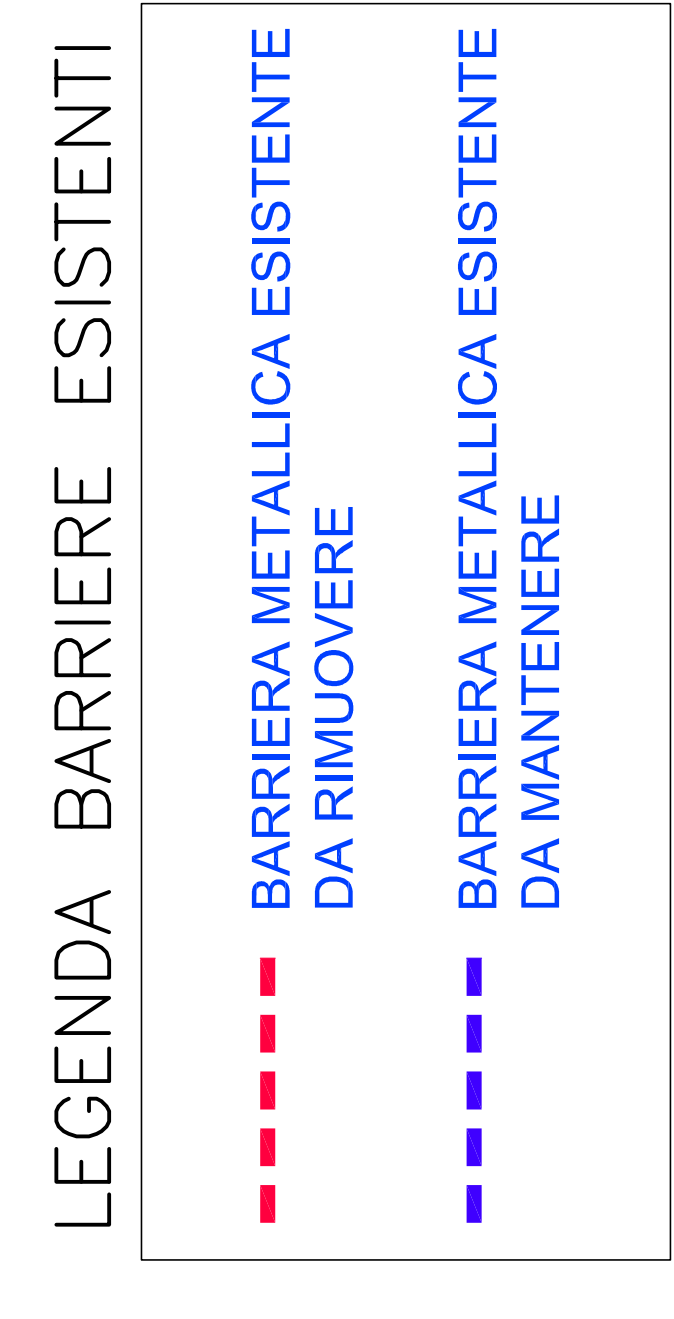
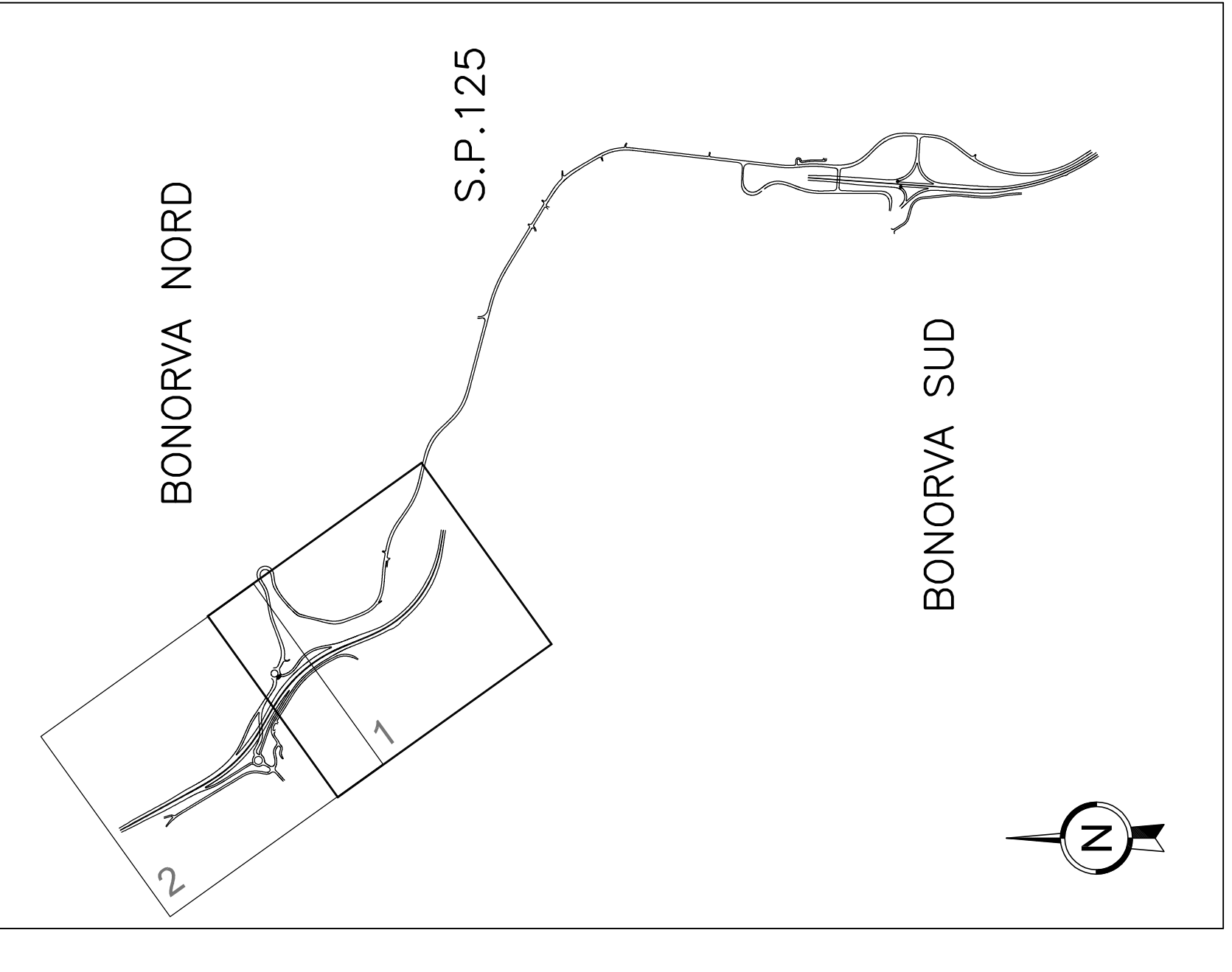


PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA ESISTENTI [RIQUADRO 1]



PIANTA CHIAVE



**Anas Spa**

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**

Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
Risoluzione dei nodi critici - 1° stralcio  
dal km 158+000 al km 162+700

PROGETTO ESECUTIVO

CA283

PROGETTAZIONE: ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PROGETTISTI: ING. ANGELO DEVIDANNOSSON ING. ANGELO MONE/  
Ing. ANGELO DEVIDANNOSSON Ing. ANGELO MONE/  
Ing. ANGELO DEVIDANNOSSON Ing. ANGELO MONE/

ING. ANGELO DEVIDANNOSSON Ing. ANGELO MONE/  
Ing. ANGELO DEVIDANNOSSON Ing. ANGELO MONE/

COMPTON/INGENIERI S.p.A. SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
COMPTON/INGENIERI S.p.A. SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. ANGELO DEVIDANNOSSON

PROTOCOLLO DATA

**PROGETTO STRADALE - NUOVI SVINCOLI**

Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000

Pianimetria ubicazione barriere di sicurezza esistenti e rimozioni - Tav. 1 di 2

PRODOTTO	LA. REG.	N. REG.	REVISIONE	SCALA
LOPLISP	E	1701	A	1:1000
CODICE: V02/PIS001/TRA/PN07				
D				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	APPROVATO