

DIAGRAMMA - RAMPA A

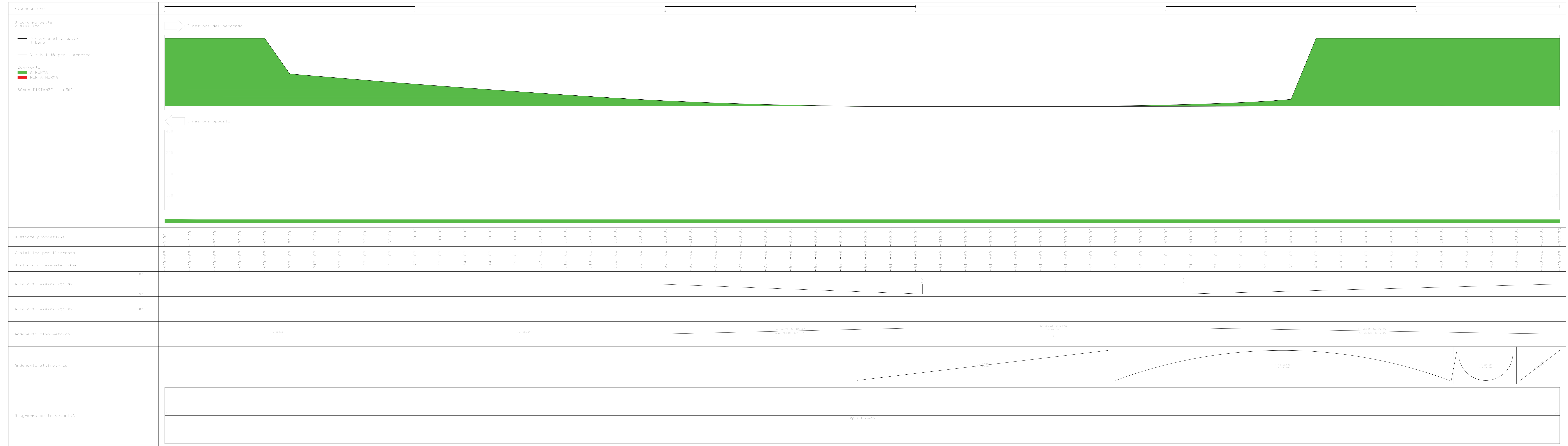
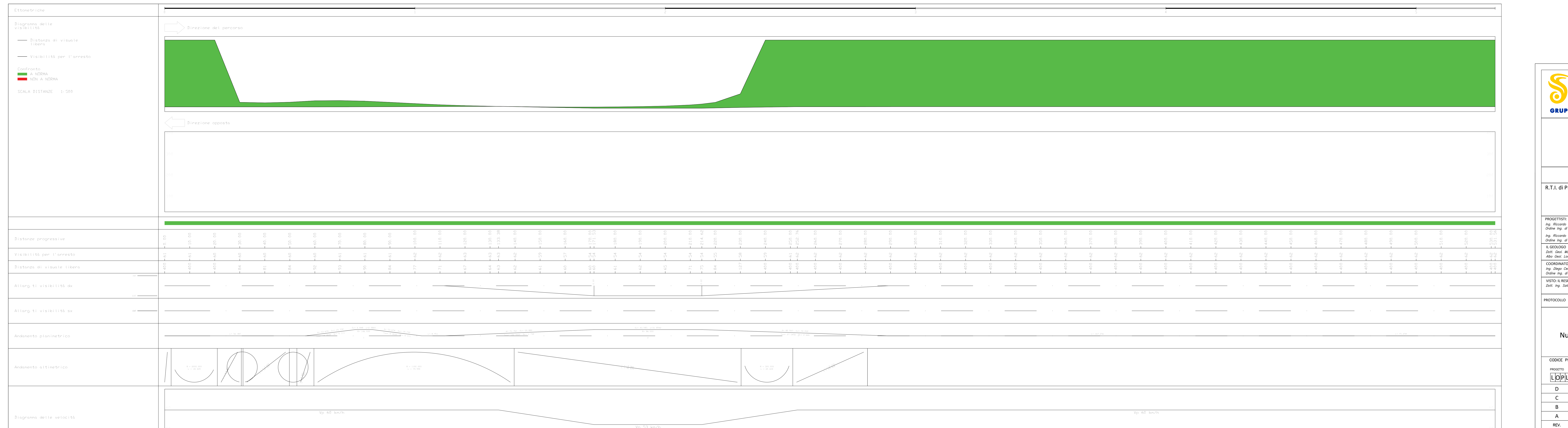


DIAGRAMMA - RAMPA B



anas
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
 Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
 Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
 dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante
PRO **ITER** **del**
 Via C.A. Saraceni n°5 20122 - Milano
 Tel. 02 4797911 Fax 02 4797912
 email: info@proiter.it

PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Formica - Pro Inter (Integratore prestazioni specialistiche)
 Ordine Ing. di Milano n. 18545
 Ing. Riccardo Formica
 Ordine Ing. di Milano n. 18545
 Il GEOLOGO:
 Dott. Giulio Massimo Mazzonetto - Pro Inter
 Albo del Lombardo n. 4162

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Diego Giannelli
 Ordine Ing. di Milano n. 15813

VOTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Salvatore FRACI

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
 Nuovo Svincolo Mulargia-Macomer al km 148+500 - Alternativa 1
 Diagramma di visibilità Rampe A e B

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0PLSQ E 1901	NOV02STRAD038.pdf	B	1:500
ELAB. L021P5001TRADG03			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	EMMISSIONE	Marzo 2020	Scatù	Capatà	Formica
A	EMMISSIONE PER CONTROLLI D.LGS. 35/2011	Novembre 2019	Scatù	Capatà	Formica