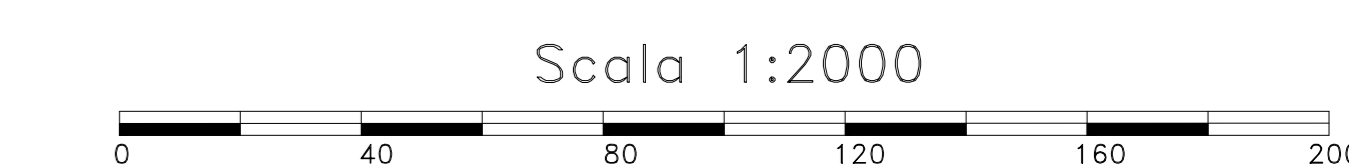


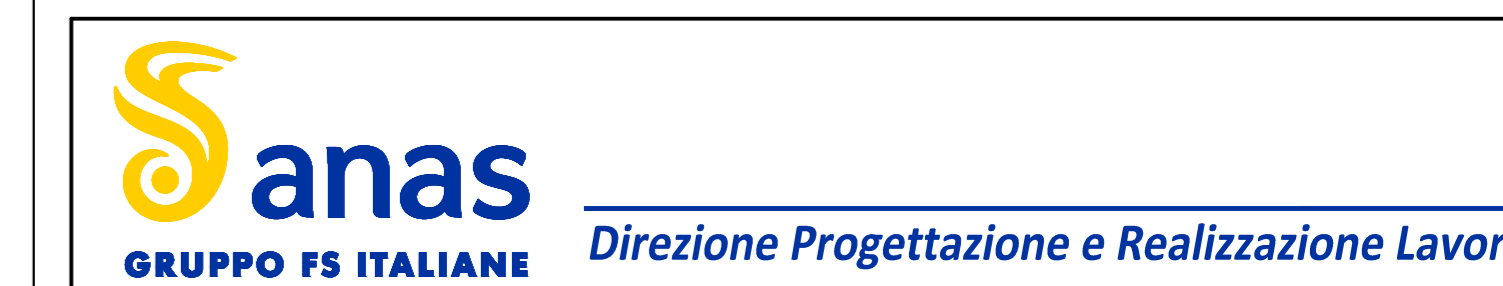
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M
 ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE
 (MAREOGRAFO DI GENOVA)



Scala 1:2000
 RAPPRESENTAZIONE CONFORME
 MERCATORE TRAVERSA UNIVERSALE (U.T.M.)

LEGENDA

Edificio civile	Strada asfalt.	Canale
Capannone Industriale	Strada non asf.	Vasca
Edificio Religioso	Sentiero	Quota al suolo
Edificio diroccato	Marcia-piede	Scarpata rappr.
Edificio in costruzione	Muro in calce	Scarpata non rappr.
Monumento	Muro di sostegno	Curve di livello
Baracca	Muro a secco	Limite coltura
Tettoia	Siepe	Arborato
Serra	Linee elettriche	Vigneto
Ferrovia	Acquedotto	Limite Comune



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 Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 47392111 email:ma@proiter.it	AS Via Artemide n°13 50100 Arezzo Tel. 055 4212007 email: dell@ingegneripec.it

PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Fornicci - Pro. Ter. srl (Integratore prestazioni specialistiche)
 Ordine Ing. di Milano n. 18045
 Ing. Riccardo Fornicci
 Ordine Ing. di Milano n. 18045
 IL GEOLOGO
 Dott. Gian Massimo Mazzonera - Pro. Ter. srl
 Albo Geol. Lombardia n. A762



COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Grego Cicchitto
 Ordine Ing. di Milano n. 15813
 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Salvatore FRASCÀ

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA
 PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO
 Tav. 34 di 49

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TODEG00CRTPV34A.pdf		
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
LOPLSQE	1901		
CODICE ELAB.	TOE00CRTPV34		
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	Marzo 2020	Bivelli Caprioli Fornicci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO