

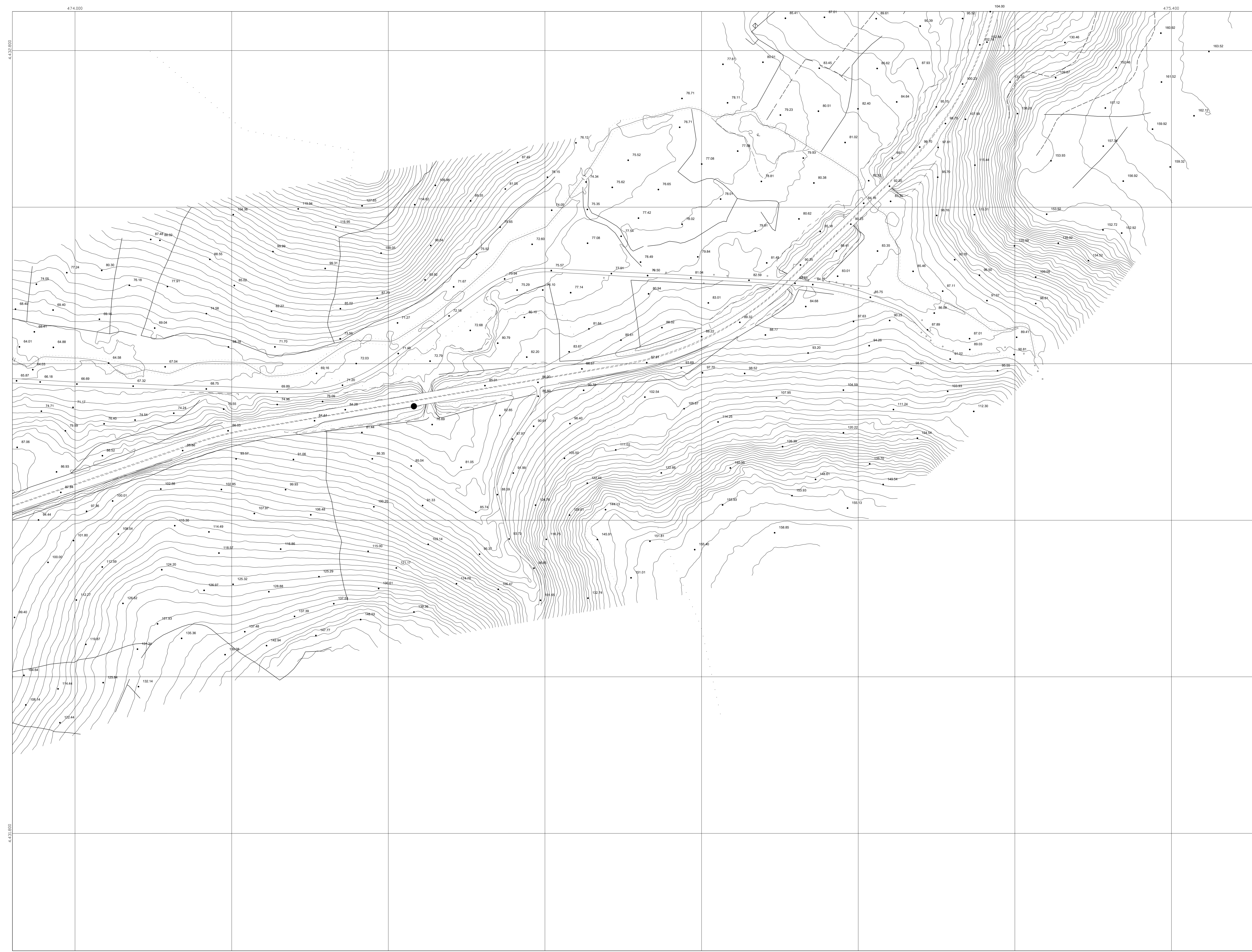
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M  
ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE  
(MAREOGRAFO DI GENOVA)



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

LEGENDA

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



**Sanas**  
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
	<b>PRO ITER</b> Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 47929111 email: mail@proiter.it	<b>PROITER</b> Via Artemide n°13 00100 - Roma Tel. 06 47929111 email: dell@proiter.it

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Ter. art. (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
IL GEOLOGO  
Dott. Gian Massimo Mazzucchetti - Pro. Ter. art.  
Albo Geol. Lombardia n. A762  
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Grego Cicchese  
Ordine Ing. di Milano n. 15813  
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Salvatore FRESCHI

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

ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO  
Tav. 8 di 49

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0EG00CRTPV08A.pdf		1:2000
ELAB.	TO0EG00CRTPV08	A	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Bivelli, Caprioli, Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO