

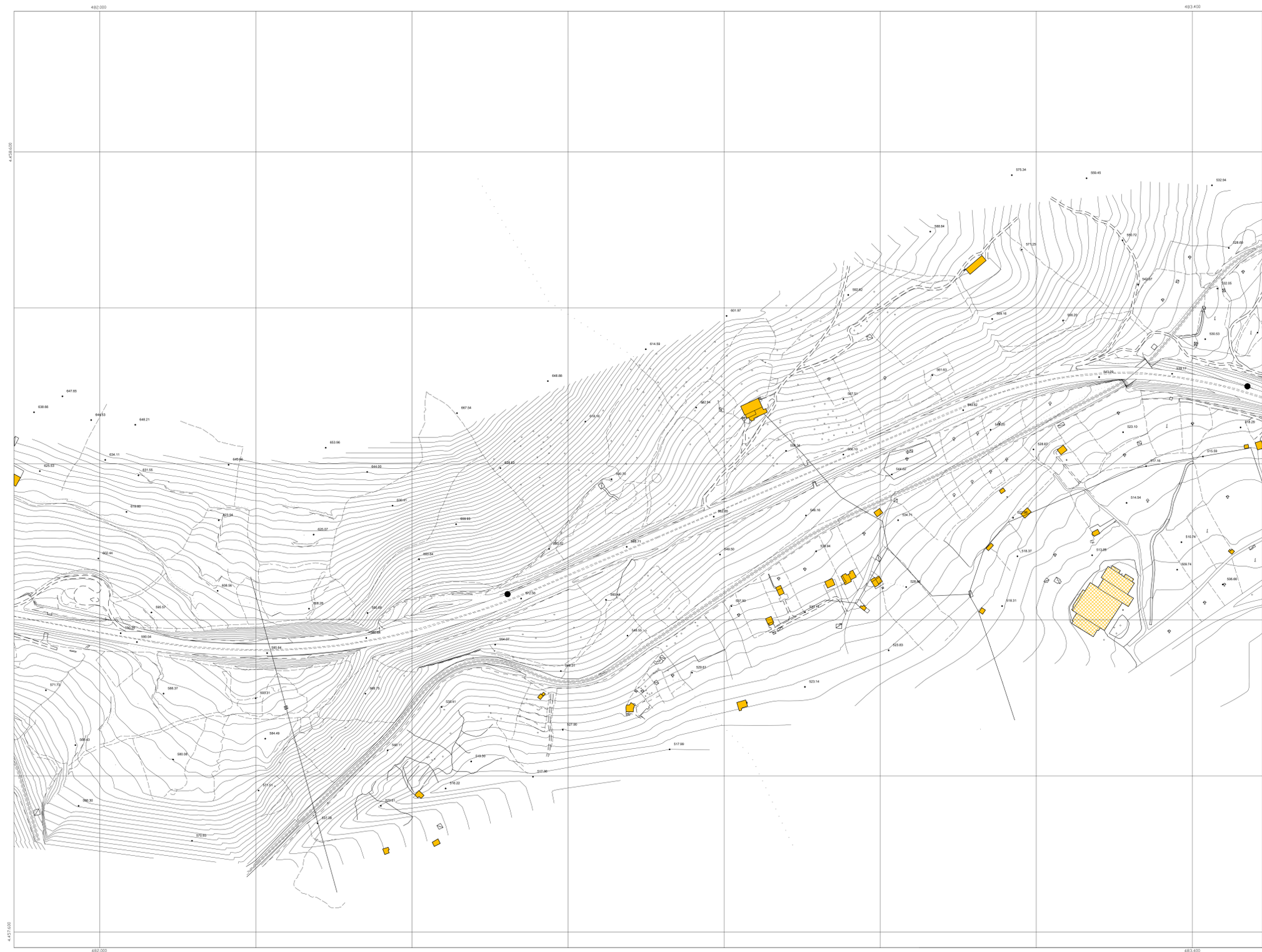
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M  
ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE  
(MAREOGRAFO DI GENOVA)



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

LEGENDA

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



**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
	<b>PRO ITER</b> Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 4792911 email:ma@proiter.it	<b>AS</b> Via Artemide n°13 50100 Arezzo Tel. 0522 421007 email: dell@ingegneripec.it

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Ter. srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Dott. Giulio Massimo Mazzamonte - Pro. Ter. srl  
Albo Geol. Lombardia n. A762



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

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

ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO  
Tav. 37 di 49

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0EG00CRTPV37A.pdf		1:2000
ELAB.	TO0EG00CRTPV37	A	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Bivelli, Caprioli, Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO