

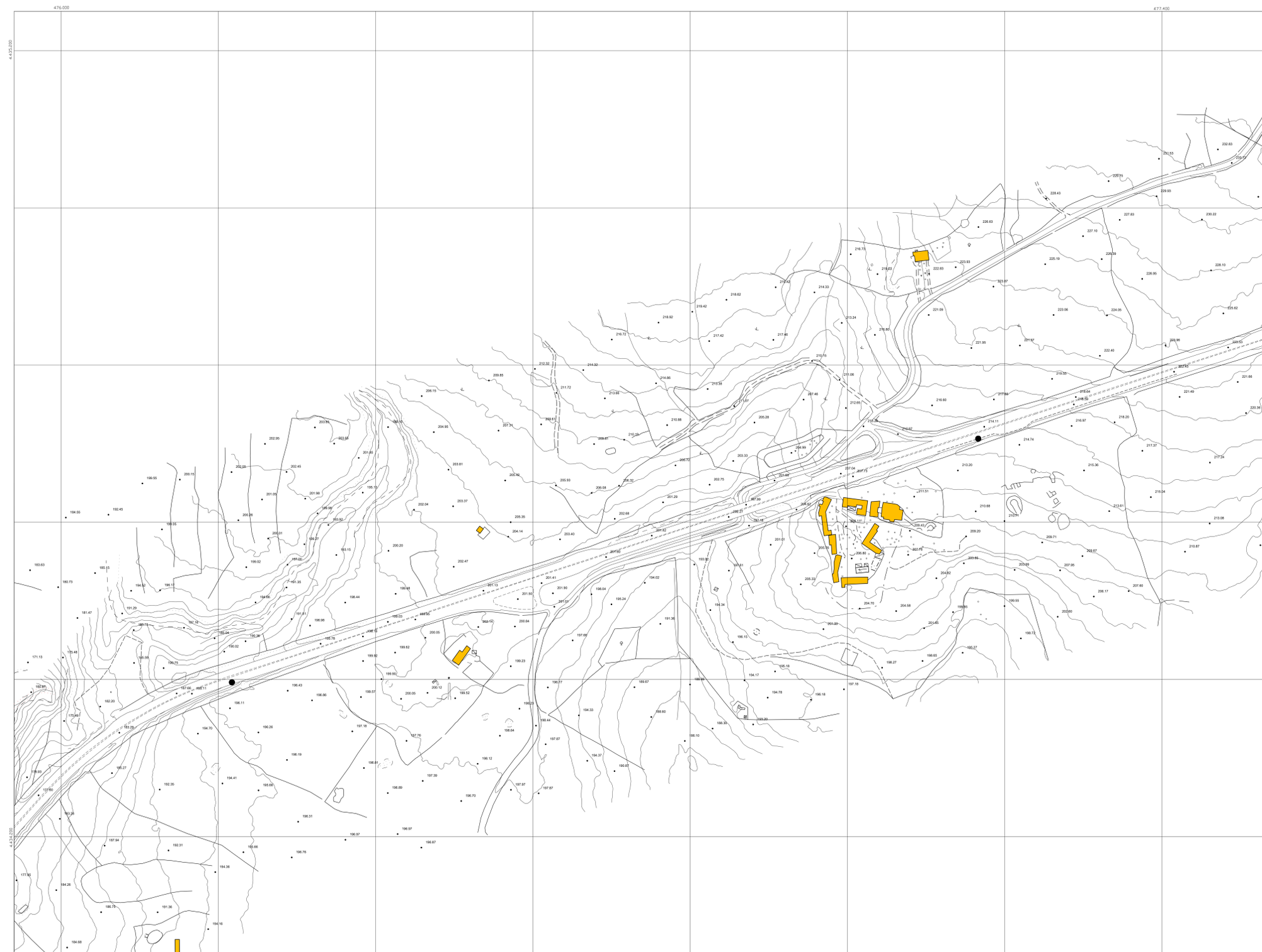
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M  
ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE  
(MAREOGRAFO DI GENOVA)



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	Marcia-piede	Quota al suolo
Edificio diroccato	Muro in calce	Scarpata rappr.
Edificio in costruzione	Muro di sostegno	Scarpata non rappr.
Monumento	Muro a secco	Curve di livello
Baracca	Siepe	Limite coltura
Tettoia	Linee elettriche	Arborato
Serra	Acquedotto	Vigneto
Ferrovia		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
	<b>PRO-ITER</b> Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 47929111 email: mand@proiter.it	<b>AS</b> Via Artemide n°13 50100 Arezzo Tel. 055 421007 email: dell'ingegner@pec.it

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
DOTT. ING. PIERLUIGI RICCARDO  
Via S. Maria, 10 - 20122 Milano  
Tel. 02 47929111  
email: p.riccardo@proiter.it

IL GEOLOGO  
Dott. Gian Massimo Mazzonera - Pro Iter 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 FRESCA

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

ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO  
Tav. 11 di 49

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLSQE1901	TOEGOODRTPV11A.pdf	A	1:2000
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
ELAB.	ELAB.		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Bivetti Caprioli Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO