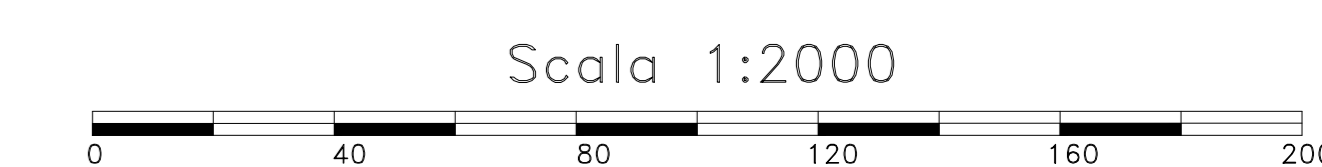


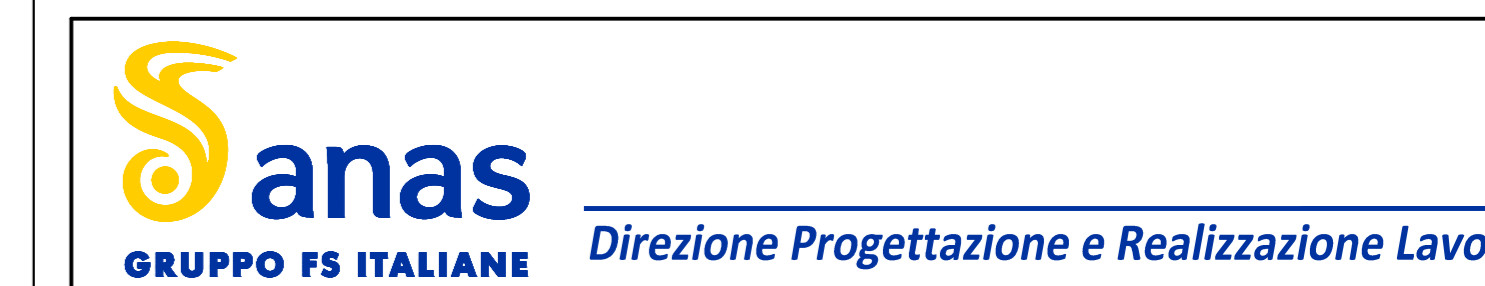
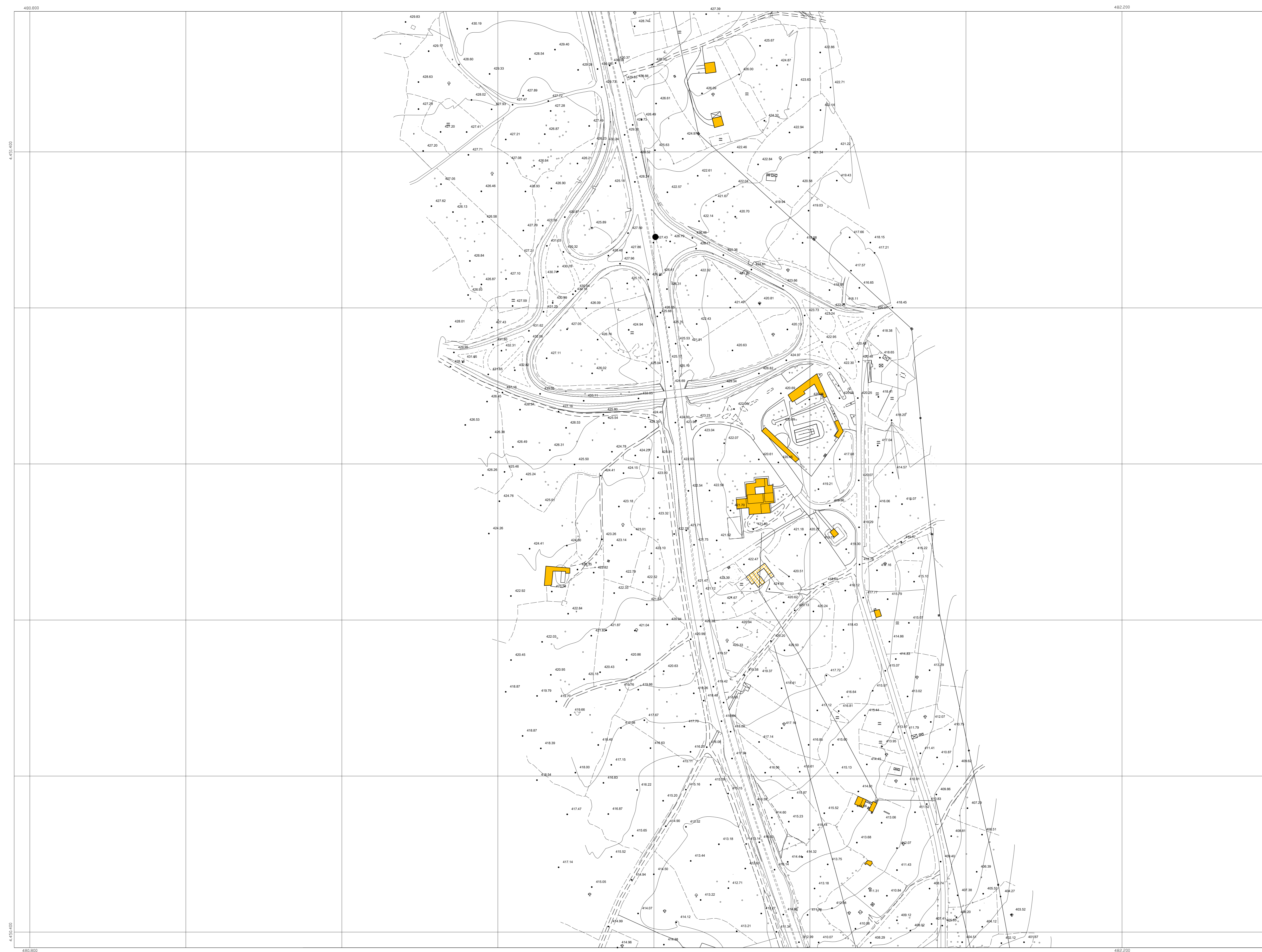
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M
ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE
(MAREOGRAFO DI GENOVA)



RAPPRESENTAZIONE CONFORME
MERCATORE TRAVESSA 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	Marciapiede	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	



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 47929111 email: mail@proiter.it	DOTT. ING. RICCARDO FERRARI Via Artemide n°13 50100 Arezzo Tel. 055 4212007 email: dell'ingegner@pec.it

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Ferrarini - Pro. Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Ferrarini
Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO
Dott. Gian Massimo Mazzucchetti - Pro Iter srl
Albo Geol. Lombardia n. A762
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Grego Cicchero
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. 28 di 49

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLISQ E 1901	TOOEGOOCRTPV28A.pdf	A	1:2000
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
ELAB.	CODICE ELAB.		
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	Marzo 2020	Bivelli Caprioli Ferrarini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO