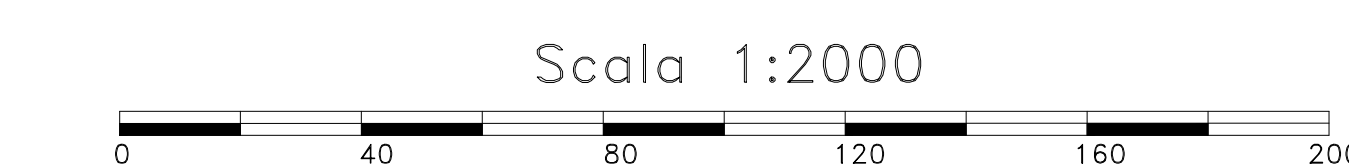


L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 2 M
 ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE
 (MAREOGRAFO DI GENOVA)



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 |
| | Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 47929111 email: mail@proiter.it website: www.proiter.it | Via Artemide n°13 00100 - Roma Tel. 06 47821007 email: dell@anaprospec.it |

| | |
|---|---|
| PROGETTISTI: Ing. Riccardo Fornicini - Pro. Ter. srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045 Ing. Riccardo Fornicini Ordine Ing. di Milano n. 18045 | Dott. Ing. Riccardo Fornicini Via S. Maria a S. Felice n. 17 20123 - Milano Tel. 02 47929111 email: mail@proiter.it |
| IL GEOLOGO Dott. Geol. Massimo Mazzamonte - Pro. Ter. srl Albo Geol. Lombardia n. A762 | |
| COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Grego Cicchicchi Ordine Ing. di Milano n. 15813 | |
| VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Salvatore PIRESCA | |

| | |
|------------|------|
| PROTOCOLLO | DATA |
|------------|------|

ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA
 PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO
 Tav. 44 di 49

| | | | |
|---|--------------------|------------|------------------------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | TO0E00CRTPV44A.pdf | | 1:2000 |
| L0PLSQ E 1901 CODICE ELAB. TO0E00CRTPV44 | | A | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMISSIONE | Marzo 2020 | Bivelli Caprioli Fornicini |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDDATO VERIFICATO APPROVATO |