



Coordinate Micropali

P1	X = 1481965.223 Y = 4439841.512	P20	X = 1482120.785 Y = 4439822.220	P39	X = 1482243.713 Y = 4439867.688
P2	X = 1481967.424 Y = 4439841.150	P21	X = 1482121.328 Y = 4439821.106	P40	X = 1482242.712 Y = 4439866.400
P3	X = 1481967.878 Y = 4439840.026	P22	X = 1482132.498 Y = 4439837.854	P41	X = 1482243.832 Y = 4439866.111
P4	X = 1481969.831 Y = 4439838.192	P23	X = 1482133.682 Y = 4439837.507	P42	X = 1482244.551 Y = 4439865.023
P5	X = 1482001.042 Y = 4439838.843	P24	X = 1482145.101 Y = 4439836.367	P43	X = 1482245.518 Y = 4439864.518
P6	X = 1482001.086 Y = 4439837.706	P25	X = 1482175.101 Y = 4439828.237	P44	X = 1482271.458 Y = 4439806.241
P7	X = 1482024.391 Y = 4439410.189	P26	X = 1482176.301 Y = 4439827.876	P45	X = 1482272.086 Y = 4439805.154
P8	X = 1482026.146 Y = 4439408.703	P27	X = 1482187.854 Y = 4439826.752	P46	X = 1482277.300 Y = 4439804.119
P9	X = 1482026.146 Y = 4439408.703	P28	X = 1482203.1596 Y = 4439822.838	P47	X = 1482278.519 Y = 4439803.582
P10	X = 1482026.548 Y = 4439429.266	P29	X = 1482206.6015 Y = 4439822.155	P48	X = 1482279.165 Y = 4439803.484
P11	X = 1482026.304 Y = 4439428.917	P30	X = 1482284.394 Y = 4439801.251	P49	X = 1482279.822 Y = 4439802.526
P12	X = 1482065.815 Y = 4439427.780	P31	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P50	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P13	X = 1482065.273 Y = 4439427.780	P32	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P51	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P14	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P33	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P52	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P15	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P34	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P53	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P16	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P35	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P54	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P17	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P36	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P55	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P18	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P37	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P56	X = 1482284.394 Y = 4439801.251
P19	X = 1482065.025 Y = 4439427.780	P38	X = 1482285.787 Y = 4439802.638	P57	X = 1482284.394 Y = 4439801.251

Coordinate vertici Conci

1	X = 1482176.8763 Y = 4439841.4312	20	X = 1482176.8763 Y = 4439868.0781	39	X = 1482296.4233 Y = 4439874.4319
2	X = 1482186.7128 Y = 4439839.3537	21	X = 1482186.7128 Y = 4439862.4432	40	X = 1482299.1375 Y = 4439874.9734
3	X = 1482189.1548 Y = 4439838.1139	22	X = 1482189.1548 Y = 4439830.9772	41	X = 1482303.1484 Y = 4439874.4522
4	X = 1482201.6171 Y = 4439837.9440	23	X = 1482201.6171 Y = 4439835.5389	42	X = 1482305.4798 Y = 4439873.0359
5	X = 1482202.7349 Y = 4439810.1129	24	X = 1482202.7349 Y = 4439823.4810		
6	X = 1482206.1742 Y = 4439808.0451	25	X = 1482206.1742 Y = 4439835.5059		
7	X = 1482209.8925 Y = 4439829.1878	26	X = 1482209.8925 Y = 4439833.4482		
8	X = 1482214.4203 Y = 4439826.519	27	X = 1482214.4203 Y = 4439826.519		
9	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	28	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
10	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	29	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
11	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	30	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
12	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	31	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
13	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	32	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
14	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	33	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
15	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	34	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
16	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	35	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
17	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	36	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
18	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	37	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		
19	X = 1482216.186 Y = 4439826.519	38	X = 1482216.186 Y = 4439826.519		

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 **PRO ITER** Via G.B. Sommariva n°5 20125 - Milano Tel. 02 6979711 Fax 02 6979711 email: mail@proiter.it Mandante **FORNICE RICCARDO** Via Ardenne n°3 20100 - Bergamo Tel. 035 471007 email: info@fornice.it

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Fornice - Pro Iter srl (integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045 Ing. Riccardo Fornice - Pro Iter srl (integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO: Dott. Gian Massimo Mazzarino - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. 4782

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Diego Cacciari - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore FRACCA

PROTOCOLLO DATA

GEOTECNICA
Risoluzione Accessi al km 120+000
S.S. 131 - Muro in DX - Pianta Fondazioni e Scavi

CODICE PROGETTO: S200501GET018.pdf NOME FILE: S200501GET018.pdf REVISIONE: SCALA: 1:200

PROGETTO: L'OPUSCOLO 1901 CODICE ELAB.: S200501GET018

D	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI DLGS 30/11	Aprile 2021	Alessio	Rubini	Fornice
C					
B	Emissione	Marzo 2020	Alessio	Rubini	Fornice
A	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI DLGS 30/11	Aprile 2021	Alessio	Rubini	Fornice
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO