

FASE:

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**  
art. 23, comma 7 e 8 del D.Lgs. n. 50/2016 - artt. 24 e 33 del D.P.R. 207/2010

OGGETTO:

**INTERVENTO DI "RIPRISTINO SEZIONE DI DEFLUSSO MEDIANTE RIMOZIONE DEL MATERIALE ALLUVIONALE; RIPRISTINO DEI TRATTI SPONDALI DESTABILIZZATI PER SCONGIURARE L'ALLAGAMENTO DELLA SEDE STRADALE"**

CODICE ELABORATO:  
**F.02**

NOME ELABORATO:  
Elaborati grafici di progetto: Profilo altimetrico

SCALA : 1:1.000/100

DATA : febbraio 2022

PROGETTAZIONE  
Ing. Antonio FALLUTO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Giuseppe DI CARO

IL SINDACO  
Dott. Tommaso Nicola Grasso

SCALA ALTEZZE 1 : 100

SCALA LUNGHEZZE 1 : 1000

Q. RIF: 206.000

Punti dettaglio Terreno	1	A	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Quote Terreno	239.96	237.53	236.84	236.58	236.21	235.55	234.83	233.65	233.18	231.87	231.34	230.96	230.48	230.25	229.60	229.16	228.69	228.87	227.22	226.14	225.26	224.51	224.13	219.03	217.47	215.72
Distanze parziali Terreno		24.335	26.874	18.085	19.595	35.804	38.340	40.674	16.264	51.215	25.619	18.770	23.380	11.430	19.339	9.933	10.934	19.048	15.106	24.833	15.808	5.936	7.016	57.461	21.570	40.392
Progressive Terreno	0.000	24.335	51.209	69.294	88.889	124.693	163.033	203.707	219.971	271.186	296.805	315.575	338.955	350.385	369.724	379.657	390.591	409.639	424.745	449.578	465.386	471.322	478.338	535.799	557.369	597.761