



Progetto cofinanziato dal POC Campania 2014-2020



CONSORZIO DI BONIFICA "VELIA"

Località Piano della Rocca, 84060 - Prignano Cilento (SA)

Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it - www.consorziovelia.com

LINEA D'AZIONE - RIGENERAZIONE URBANA

Fondo di rotazione per la progettazione degli Enti locali



PARKWAY ALENTO (2° STRALCIO) Il lotto - Ciclovia dell'Alento

Interventi di tutela, valorizzazione e promozione della fruizione sostenibile del patrimonio naturale del SIC Alento (IT8050012) - Rete Natura 2000

Livello di progettazione
 Fattib. tecnico - economica
 Progetto definitivo
 Progetto esecutivo

Cod. elaborato **G2** Scala Varie Data Novembre 2019 Revisione 1 2 3 4 5 6

Titolo elaborato
Planimetrie topografiche e profili
 (Tratto 07)

TIPOLOGIA ELABORATO
 Descrittivo Grafico Calcolo
 Economico Sicurezza Disciplinare/Contrattuale Altro

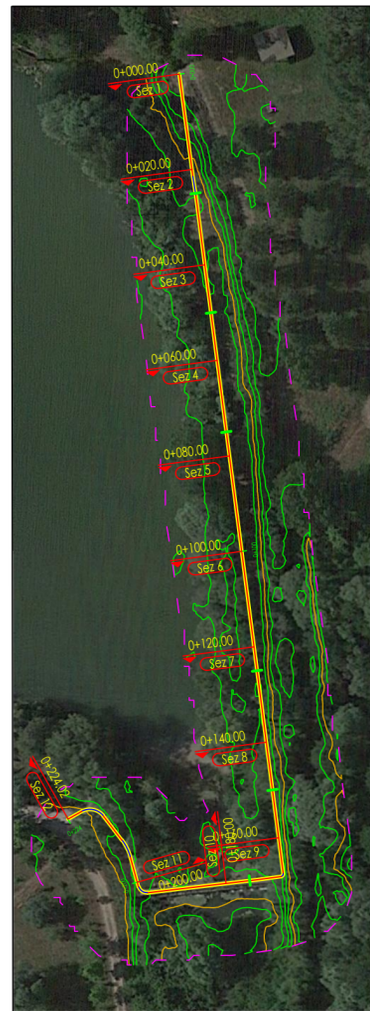
PROGETTISTA
 Velia Ingegneria e Servizi Srl
Ing. Gaetano Suppa
 Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Salerno n. 1854 dal 12.09.1983

R.U.P.
 Consorzio di Bonifica "Velia"
Ing. Marcello Nicodemo
 Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Salerno n. 1931 dal 16.04.1984

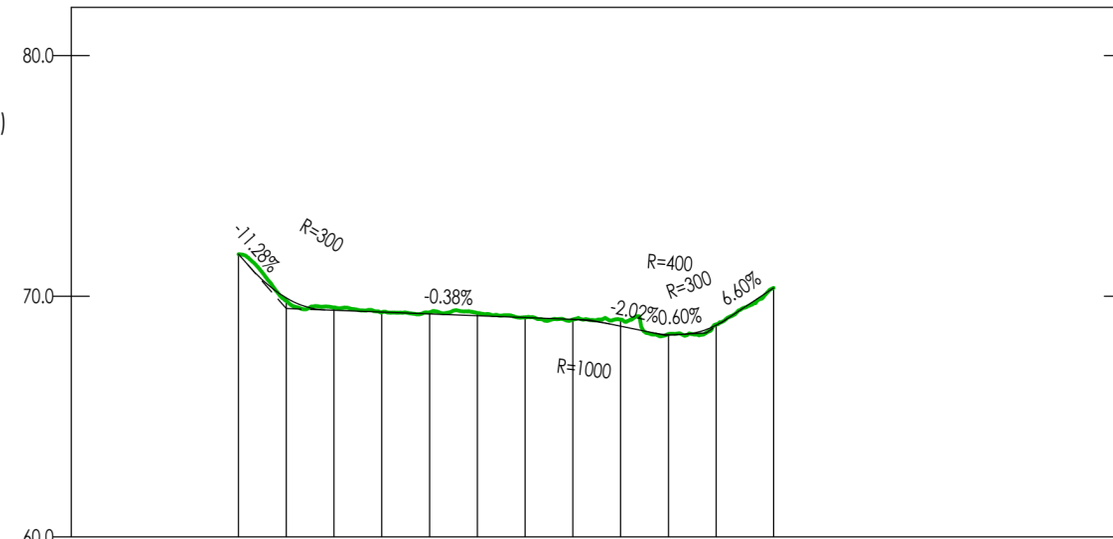
GEOLOGO
Dott. Geol. Giuseppe Doronzo
 Iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Campania n. 747

Rif.to archivio digitale: N.31b.2019/Ve.Ing.

CUP: E37B16001500004



Profilo: 07
 Tracciato - (1) - (1)
 Scala : 2000:200
 Q.Rif. : 60.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+224.02
DISTANZE PARZIALI		20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	24,02
QUOTE TERRENO	-71.74	-69.80	-69.53	-69.33	-69.33	-69.30	-69.11	-69.03	-69.03	-68.42	-68.83	-70.34
QUOTE PROGETTO	-71.74	-69.93	-69.41	-69.34	-69.26	-69.19	-69.11	-69.03	-68.75	-68.40	-68.79	-70.34

LEGENDA

- 0+000.00 Distanza progressiva
- Sez. n. Numero sezione
- Curve di livello principali
- Curve di livello secondarie
- Delimitazione rilievo topografico
- Asse di costruzione (rettilineo)
- Asse di costruzione (curvilineo)

