

LINEA D'AZIONE - RIGENERAZIONE URBANA
Fondo di rotazione per la progettazione degli Enti locali



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

vello di progettazione

Fattib. tecnico - economica <input type="checkbox"/>	Progetto definitivo <input type="checkbox"/>	Progetto esecutivo <input type="checkbox"/>
--	--	---

ad. elaborato	G4	Scala	Varie	Data	Agosto 2019	Revisione	1	2	3	4	5
---------------	----	-------	-------	------	-------------	-----------	---	---	---	---	---

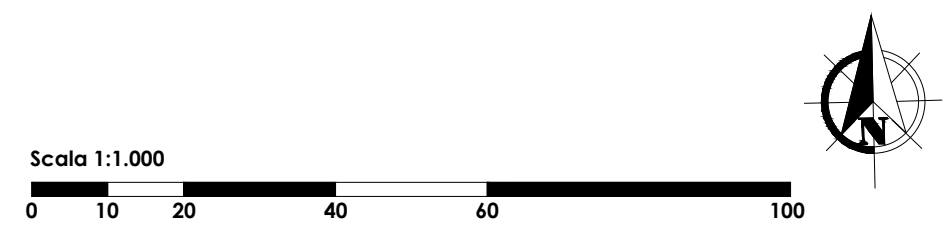
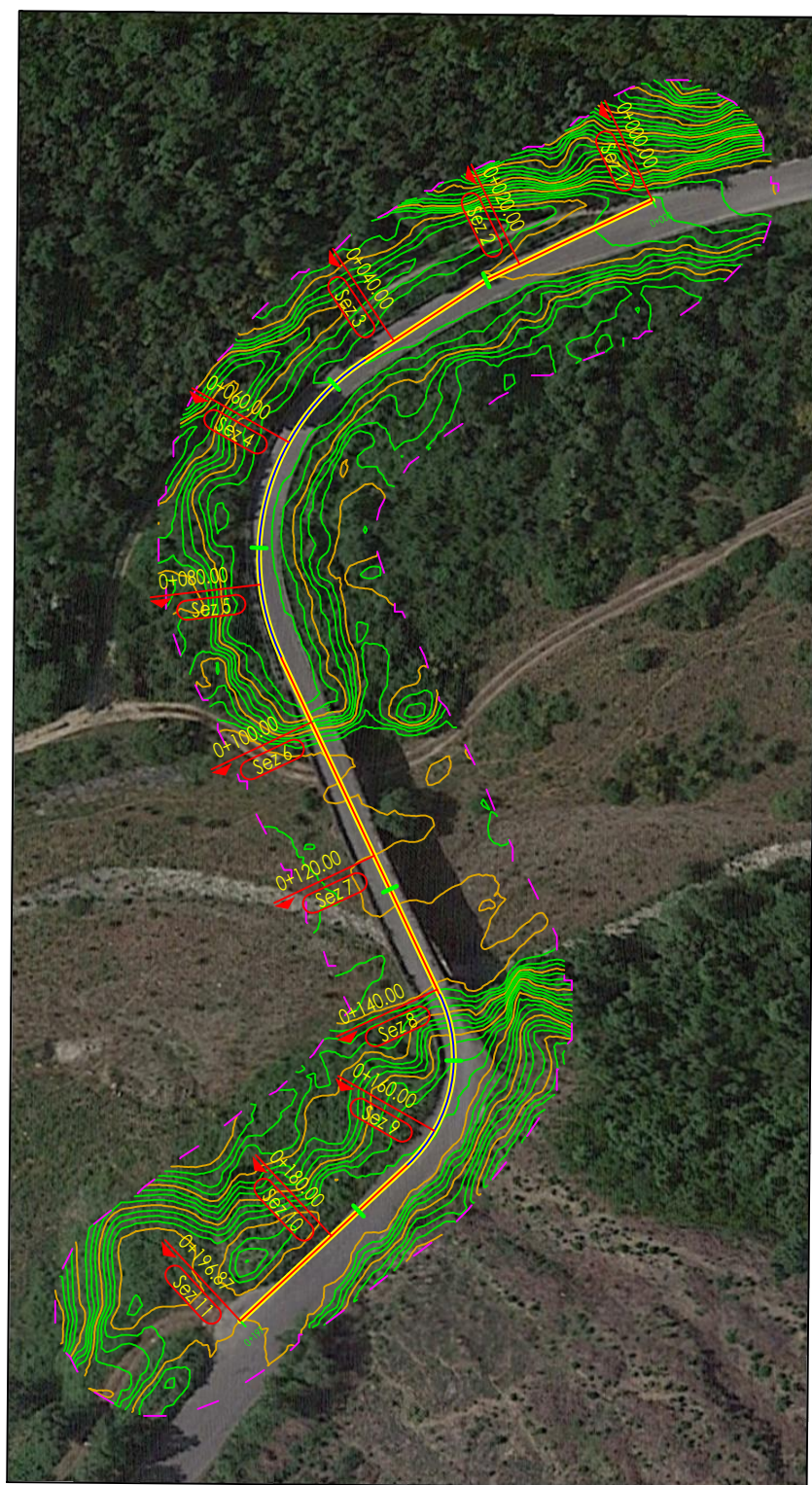
Planimetrie topografiche e profili

TIPOLOGIA ELABORATO	<input type="checkbox"/> Descrittivo	<input checked="" type="checkbox"/> Grafico	<input type="checkbox"/> Calcolo
<input type="checkbox"/> Economico	<input type="checkbox"/> Sicurezza	<input type="checkbox"/> Disciplinare/Contrattuale	<input type="checkbox"/> Altro

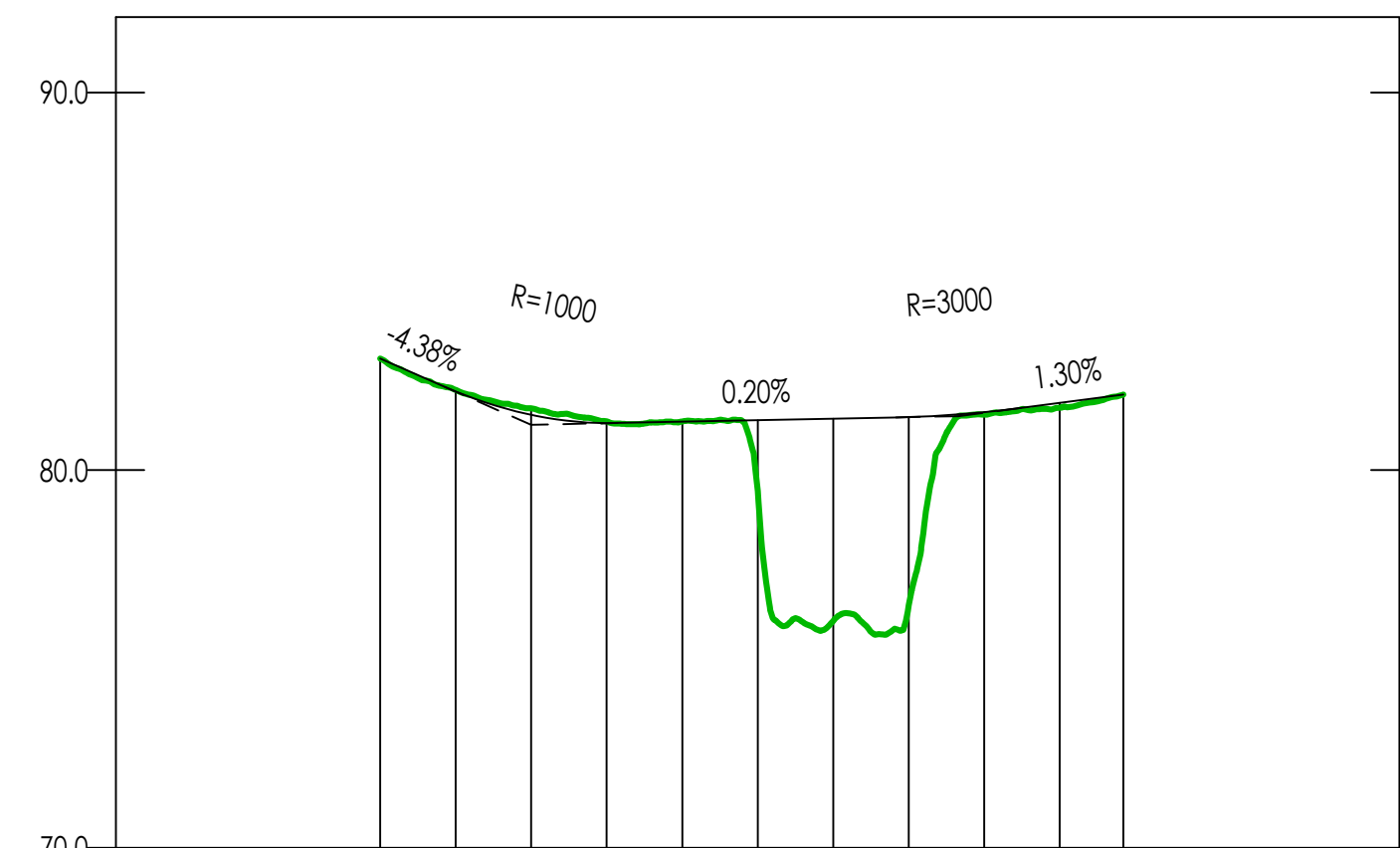
PROGETTISTA Velia Ingegneria e Servizi Srl Ing. Gaetano Suppa iscritto all'Albo degli Ingegneri di Salerno n. 1854 dal 12.09.1983	R.U.P. Consorzio di Bonifica "Velia" Ing. Marcello Nicodemo iscritto all'Albo degli Ingegneri di Salerno n. 1931 dal 16.04.1984
--	--

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: 10
 Tracciato - (1) - (1)
 Scala : 2000:200
 Q.Rif. : 70.00

[illegible]