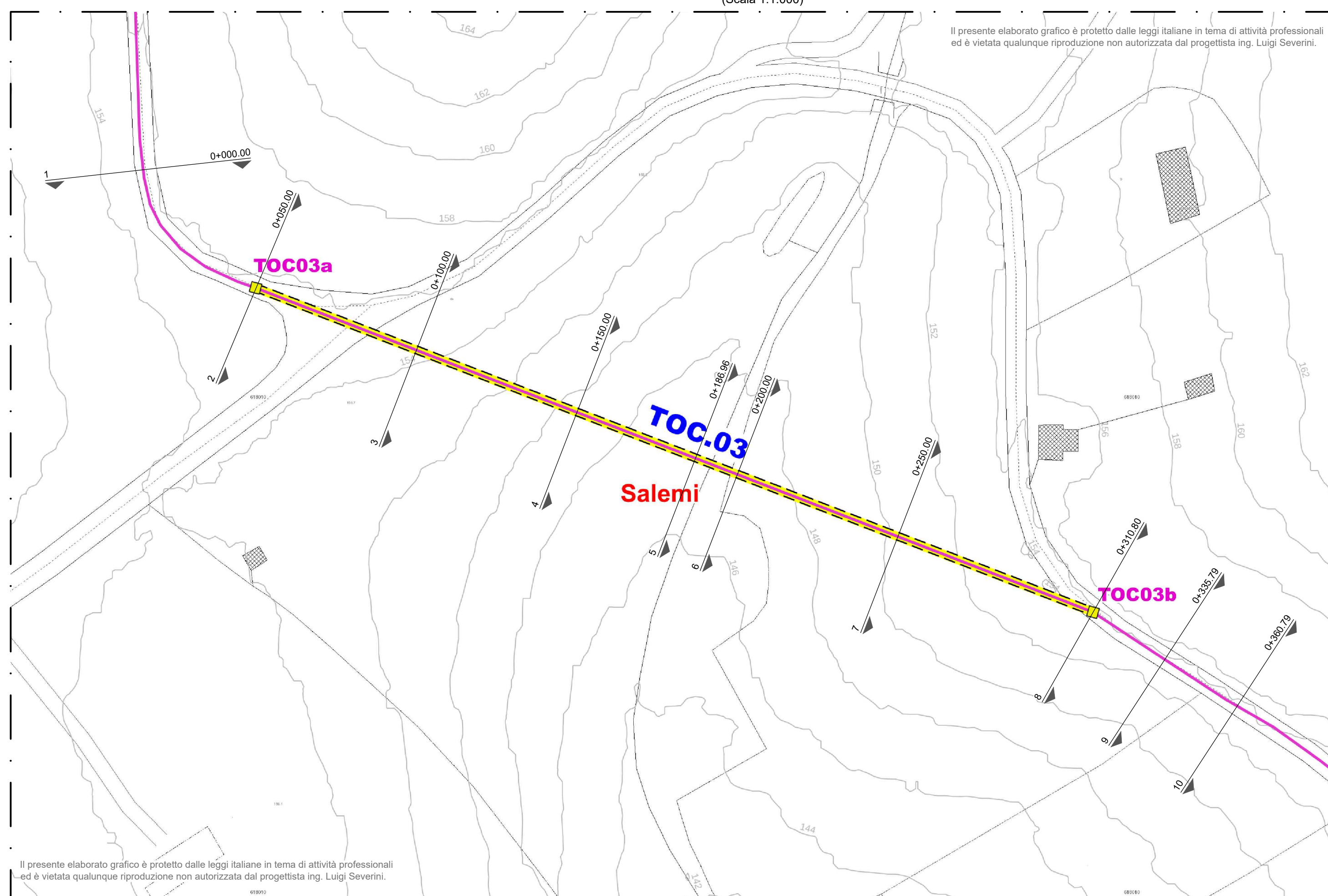
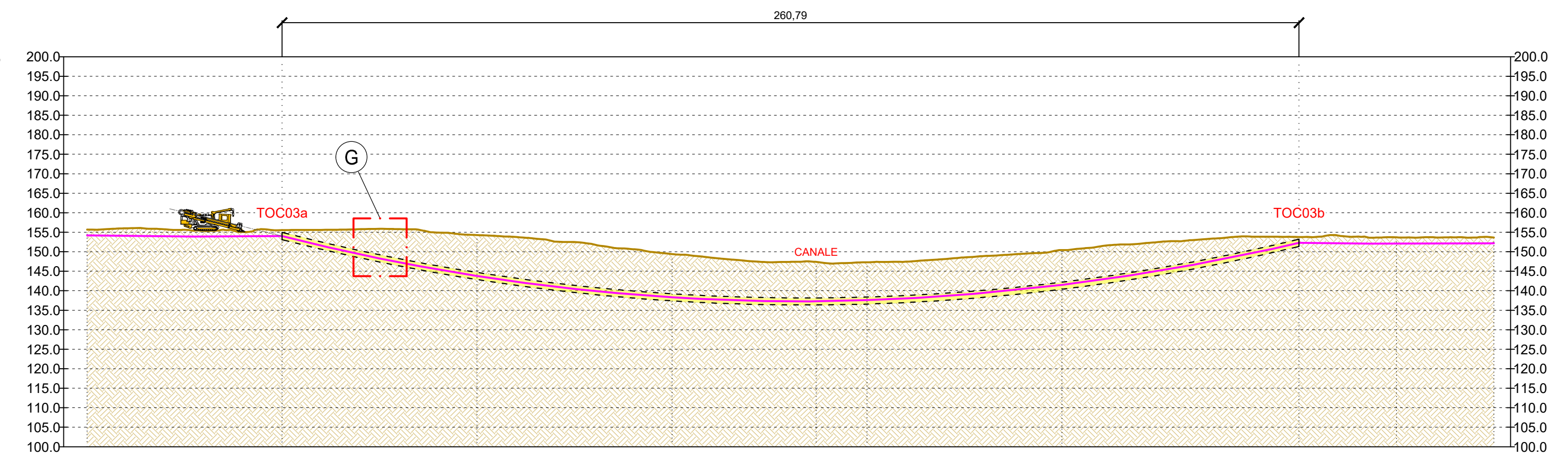


INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.03" SU AEROFOTOGRAMMETRIA

(Scala 1:1.000)



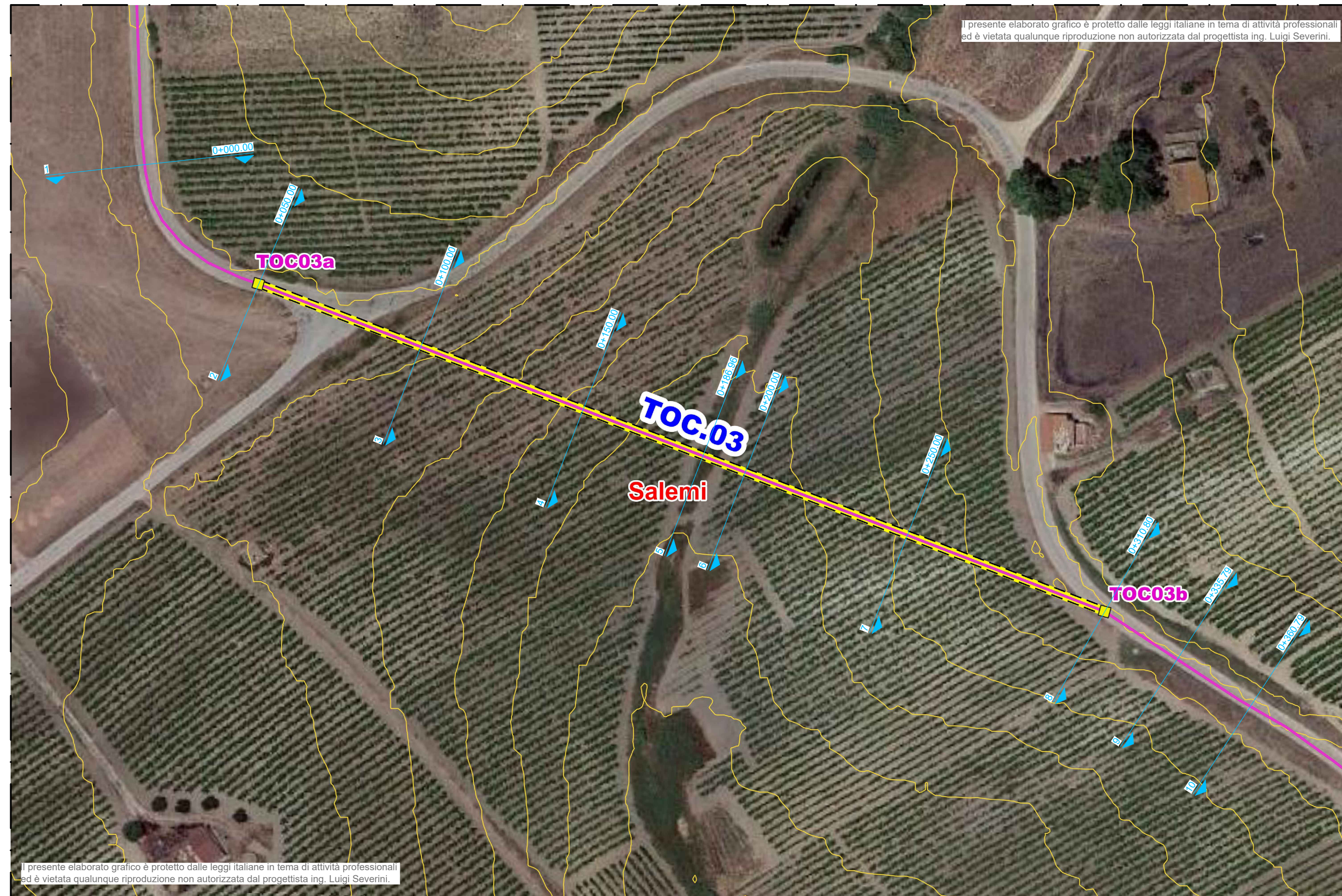
PROFILO: TOC03  
Scala 100/1000  
Q.R=100.00m



PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUOTA TERRENO	154.16—155.66	154.03—155.53	143.77—154.27	138.31—149.41	137.31—147.38	137.29—147.30	141.50—150.41	152.29—153.78	152.09—153.68	152.14—153.64
QUOTA SCORRIMENTO	154.16	154.03	143.77	138.31	137.31	137.29	141.50	152.29	152.09	152.14
DISTANZE PARZIALI	50.00	50.00	50.00	36.96	13.04	50.00	60.80	25.00	25.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+186.96	0+200.00	0+250.00	0+310.80	0+335.78	0+360.78

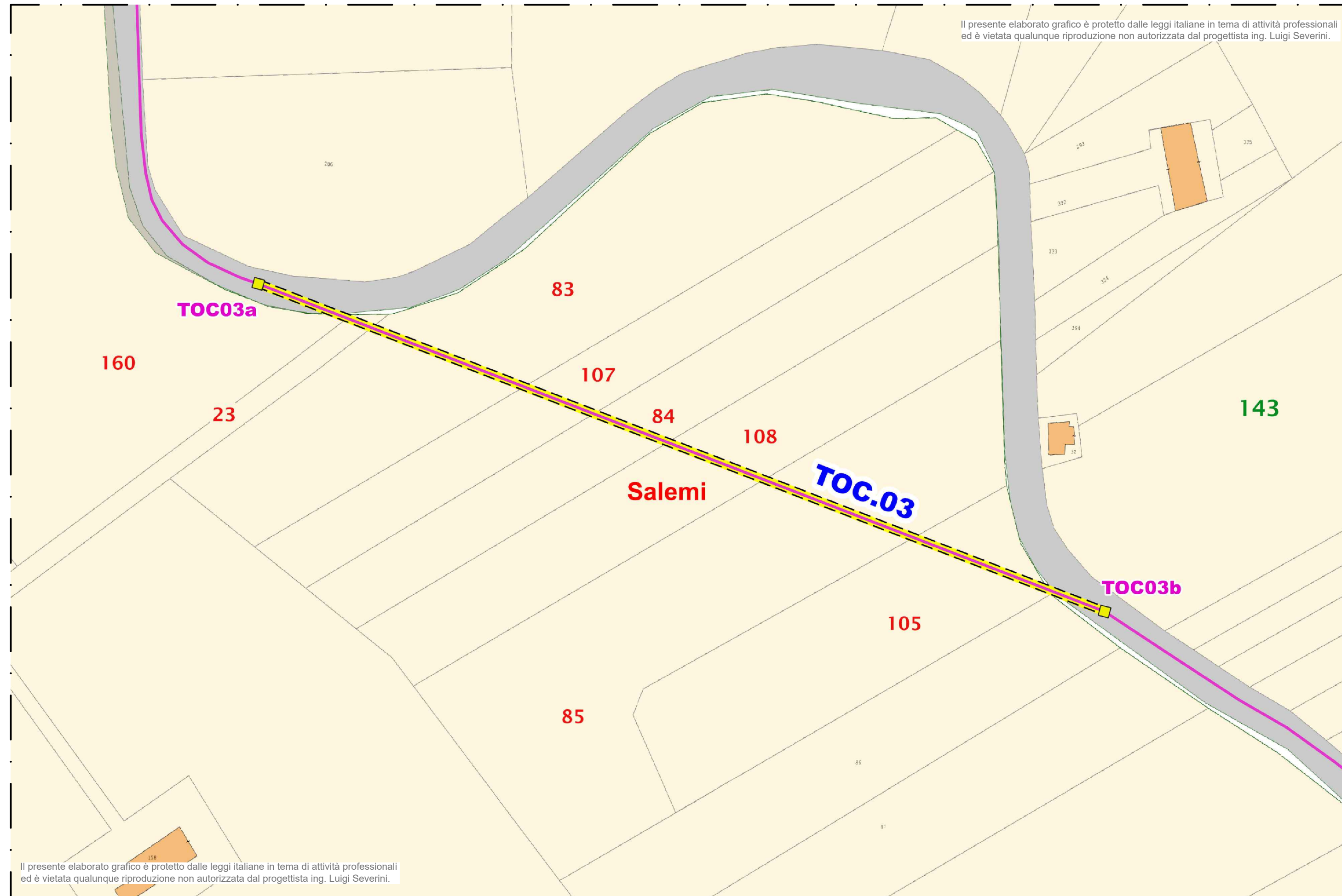
INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.03" SU FOTO SATELLITARE

(Scala 1:1.000)

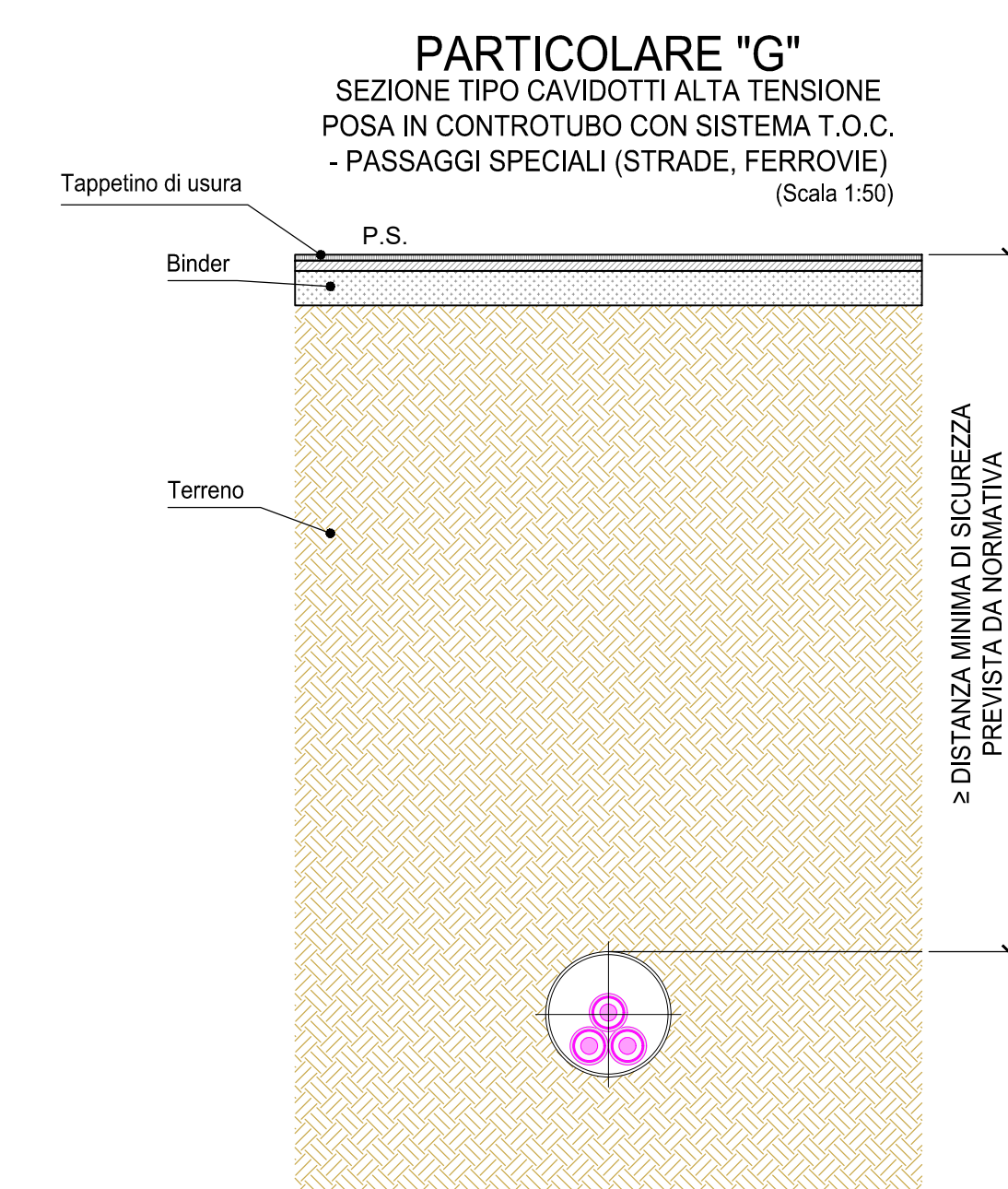
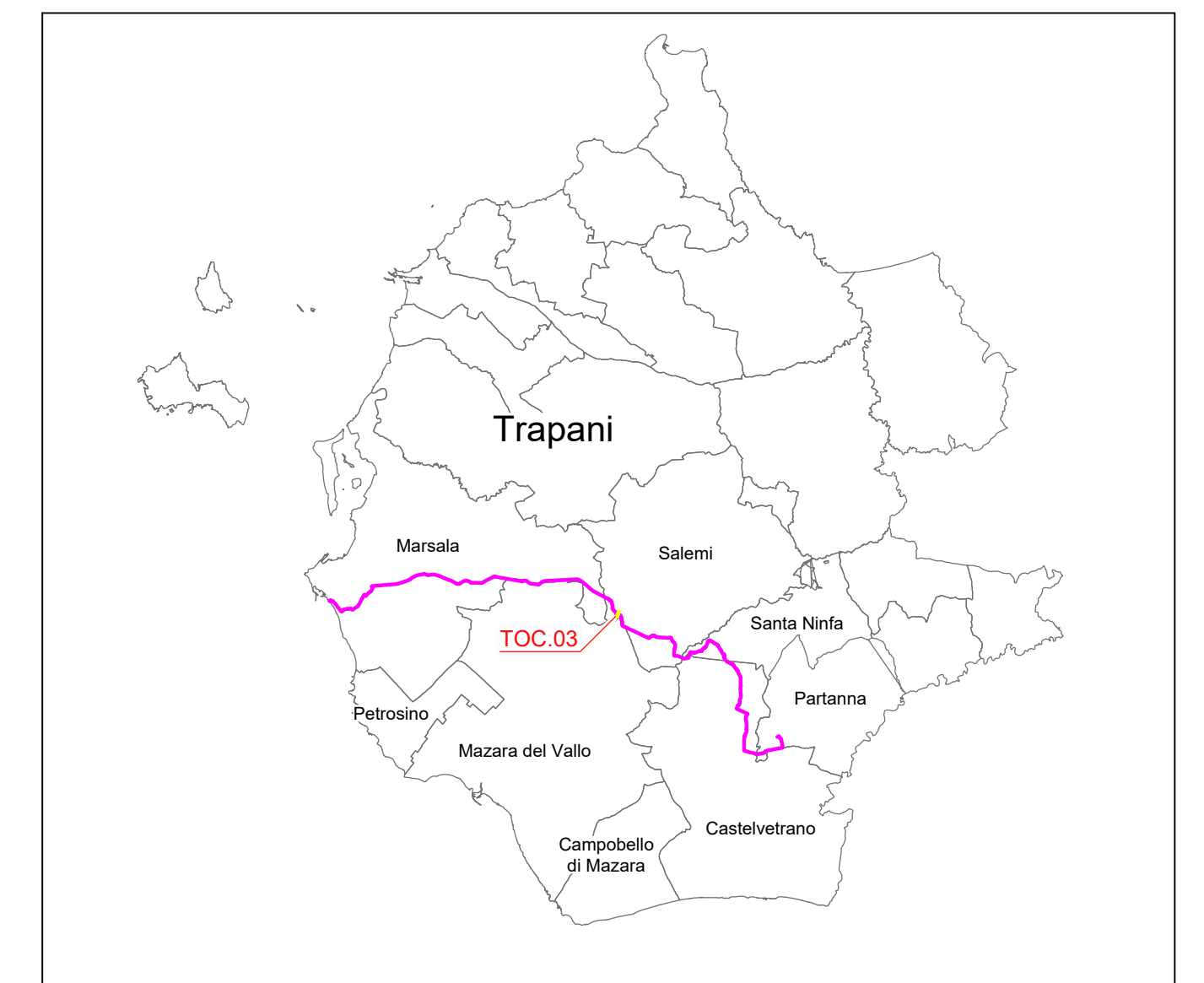


INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.03" SU STRALCIO CATASTALE

(Scala 1:1.000)



PIANTA CHIAVE



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità sostenibili  
Domanda di Autorizzazione Unica ex art. 12 DLgs 387/2003

Ministero della Transizione Ecologica  
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.Lgs.152/2006

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN  
PARCO EOLICO OFFSHORE DI TIPO FLOATING  
NEL CANALE DI SICILIA



00	25/09/2023	EMISSO PER APPROVAZIONE	DONAIERI	SEVERINI														
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNER	PLANNER														
SCALA:	VARE		FORMATO	A0+														
Codice:	C	0	4	2	0	T	1	2	3	P	T	O	C	0	3	0	0	a
	NUM.COMM.	ANNO	COG.	NUM.ELAB.	DESCRIZIONE ELABORATO	REV.	RT											

Progetto  
Dott. Ing. Luigi Severini

Elaborazioni:  
iLStudio.  
Engineering & Consulting Studio

TT12.3  
C0420.TT12.3.PTOC03.00.a

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di TRAPANI  
Dott. Ing. Luigi Severini  
N. 776

NiceTechnology®