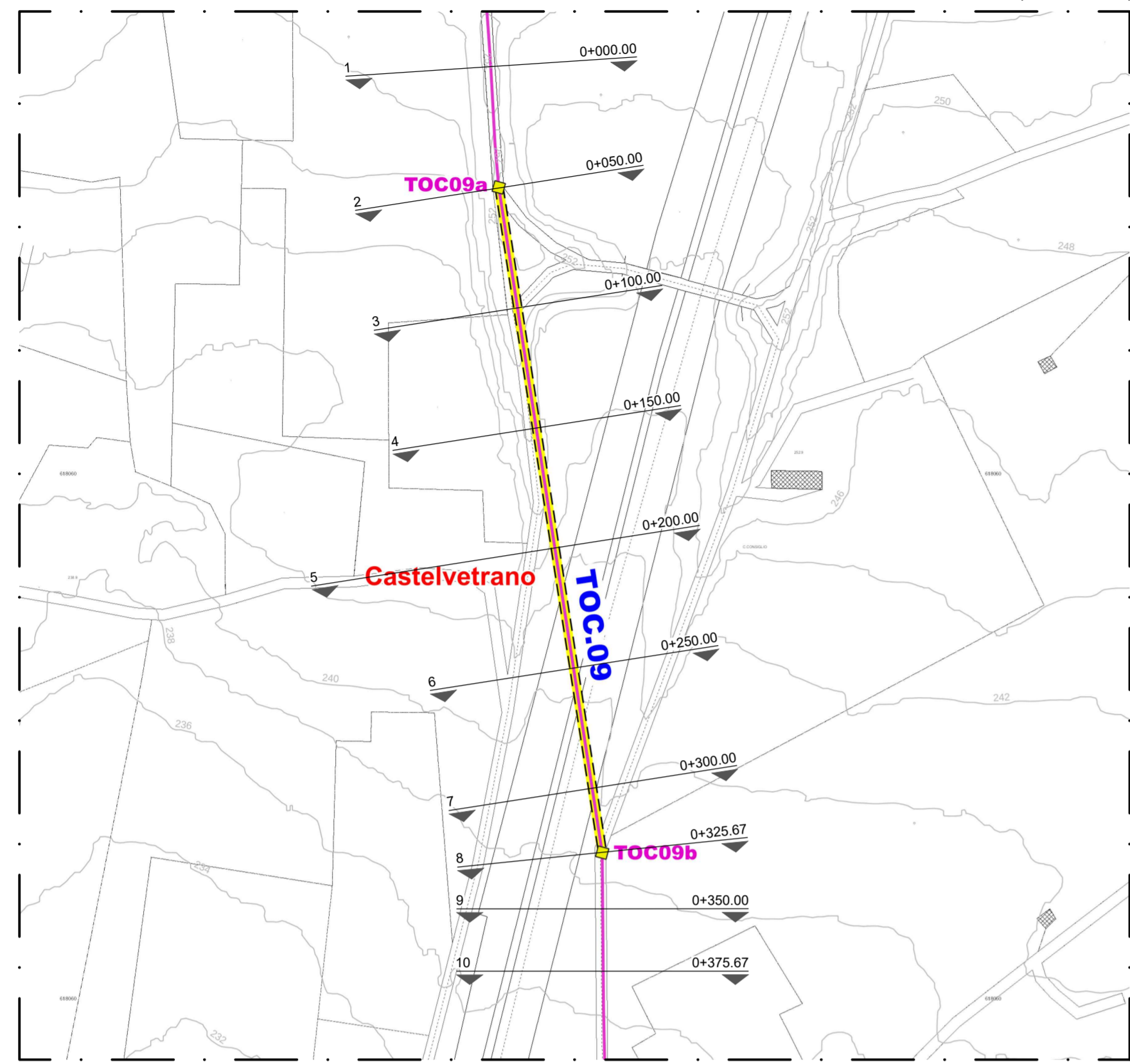


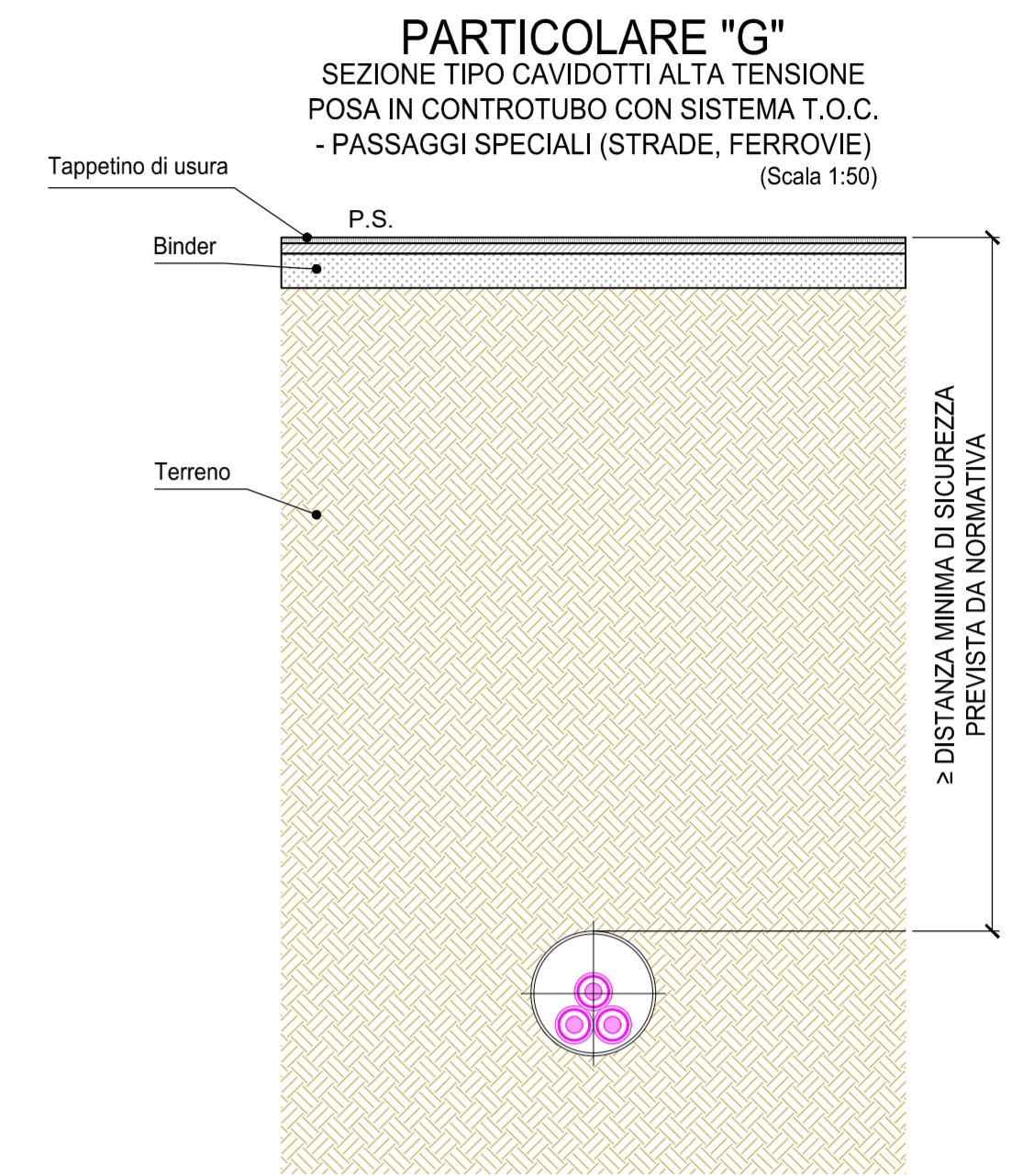
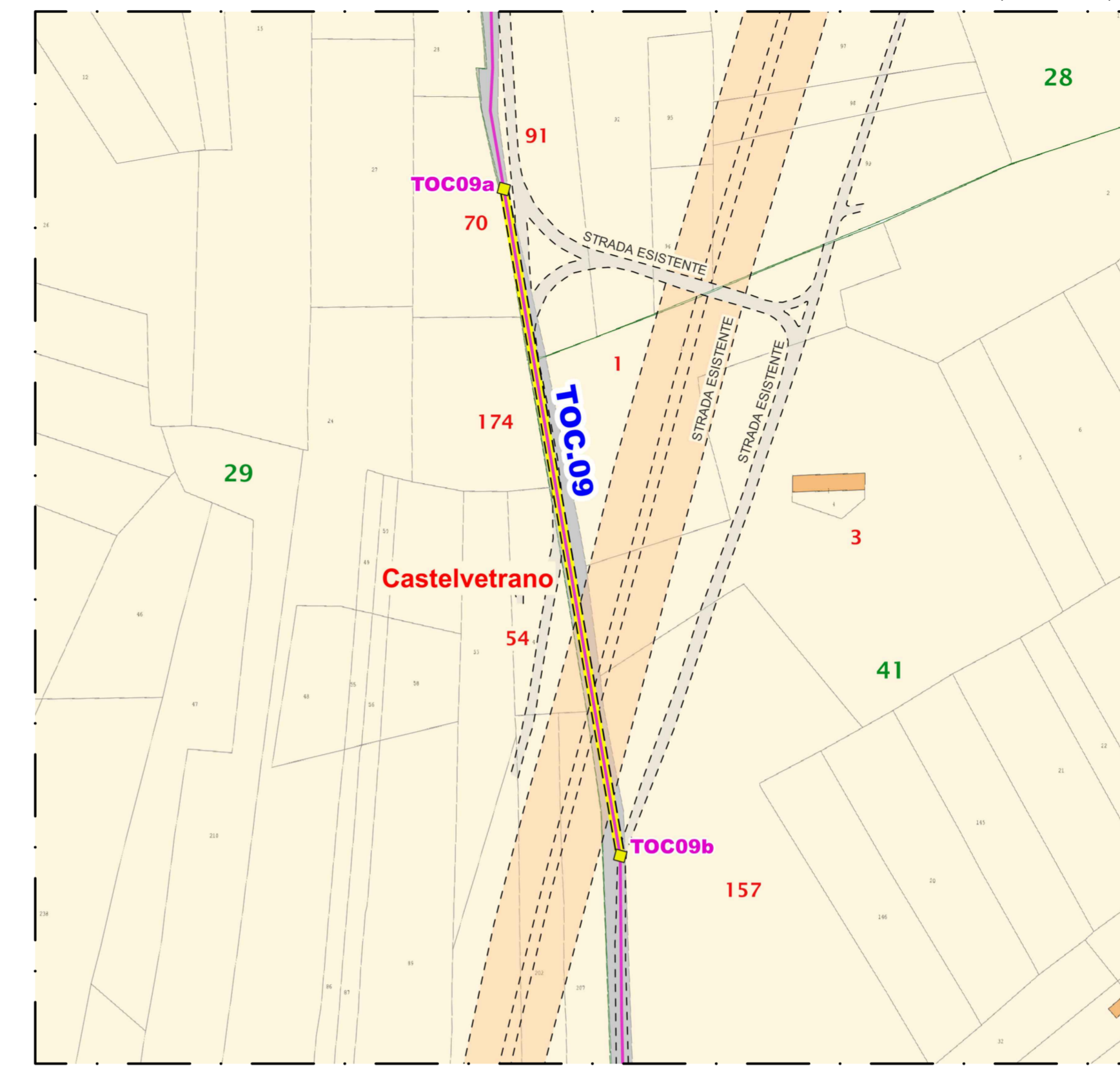
INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.09" SU AEROFOTOGRAMMETRIA (Scala 1:2.000)



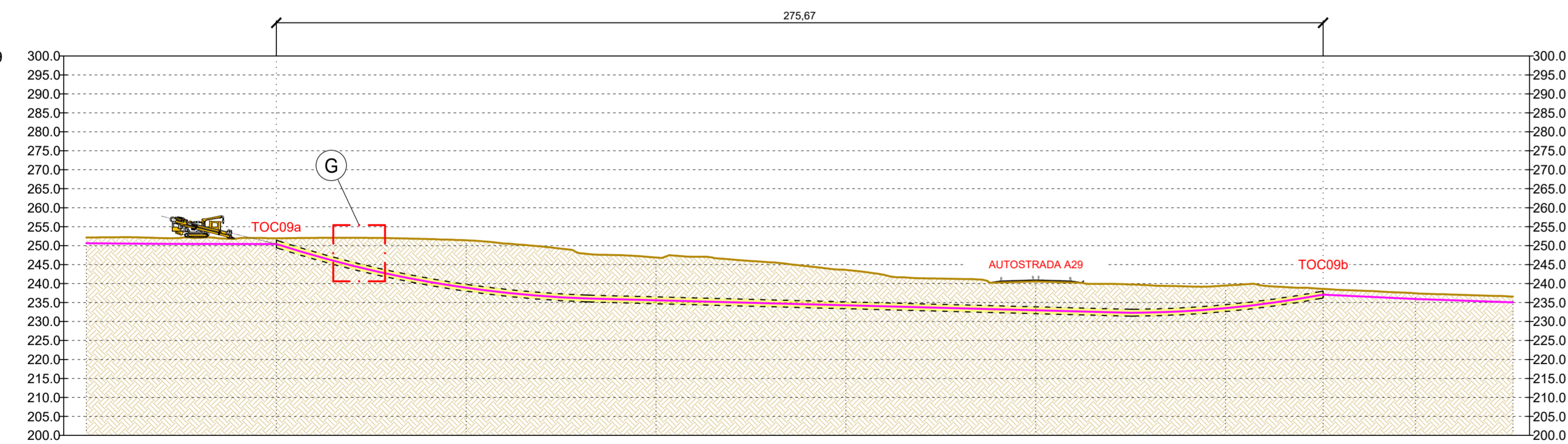
INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.09" SU FOTO SATELLITARE (Scala 1:2.000)



INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.09" SU STRALCIO CATASTALE (Scala 1:2.000)

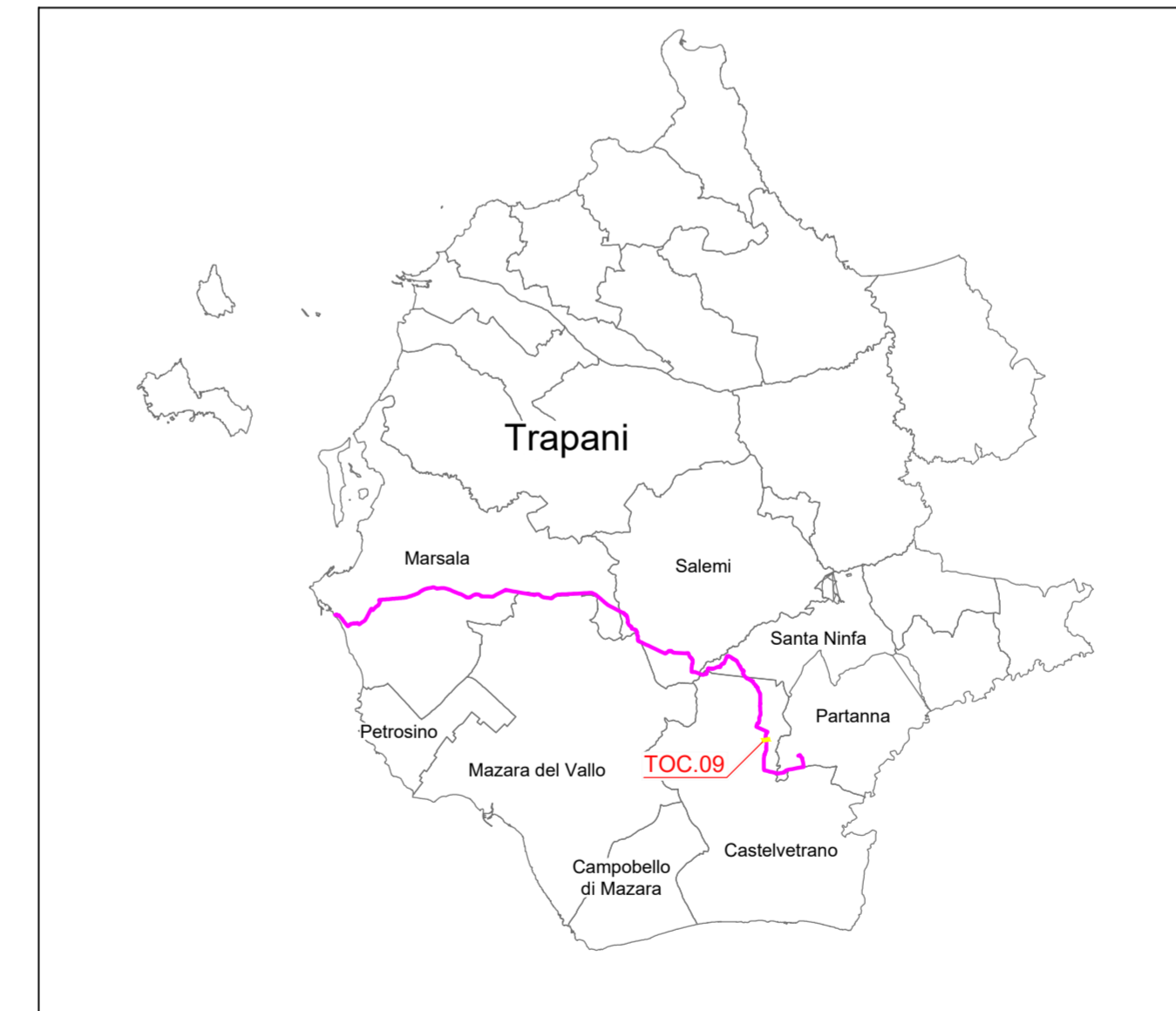


PROFILO: TOC09
Scala 100/1000
Q.R.=200.00m



PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUOTA TERRENO	250.64	252.14	251.93	251.44	248.81	240.57	239.40	238.00	237.45	236.57
QUOTA SCORRIMENTO	250.64	250.43	248.80	248.87	244.28	232.97	233.53	237.10	235.95	235.67
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	25,67	24,33	25,67	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+325.67	0+350.00	0+375.67

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



Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DONATORI	SEVERINI
00	25/10/2021	EMISSO PER APPROVAZIONE	DONADI	SEVERINI
1			DESIGNER	PLANNER
2			FORMATO	A1+

Scala: **VARIE**

Codice: **C 0 4 2 0 T T 1 2 .9 P T O C 0 9 0 0 a**

NUM.COMM.	ANNO	COD.	NUM.ELAB.	DESCRIZIONE ELABORATO	REV.	0	0	a	RL

TT12.9

C0420.TT12.9.PTOC09.00.a

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

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio
Concepts & Innovations:
NiceTechnology®