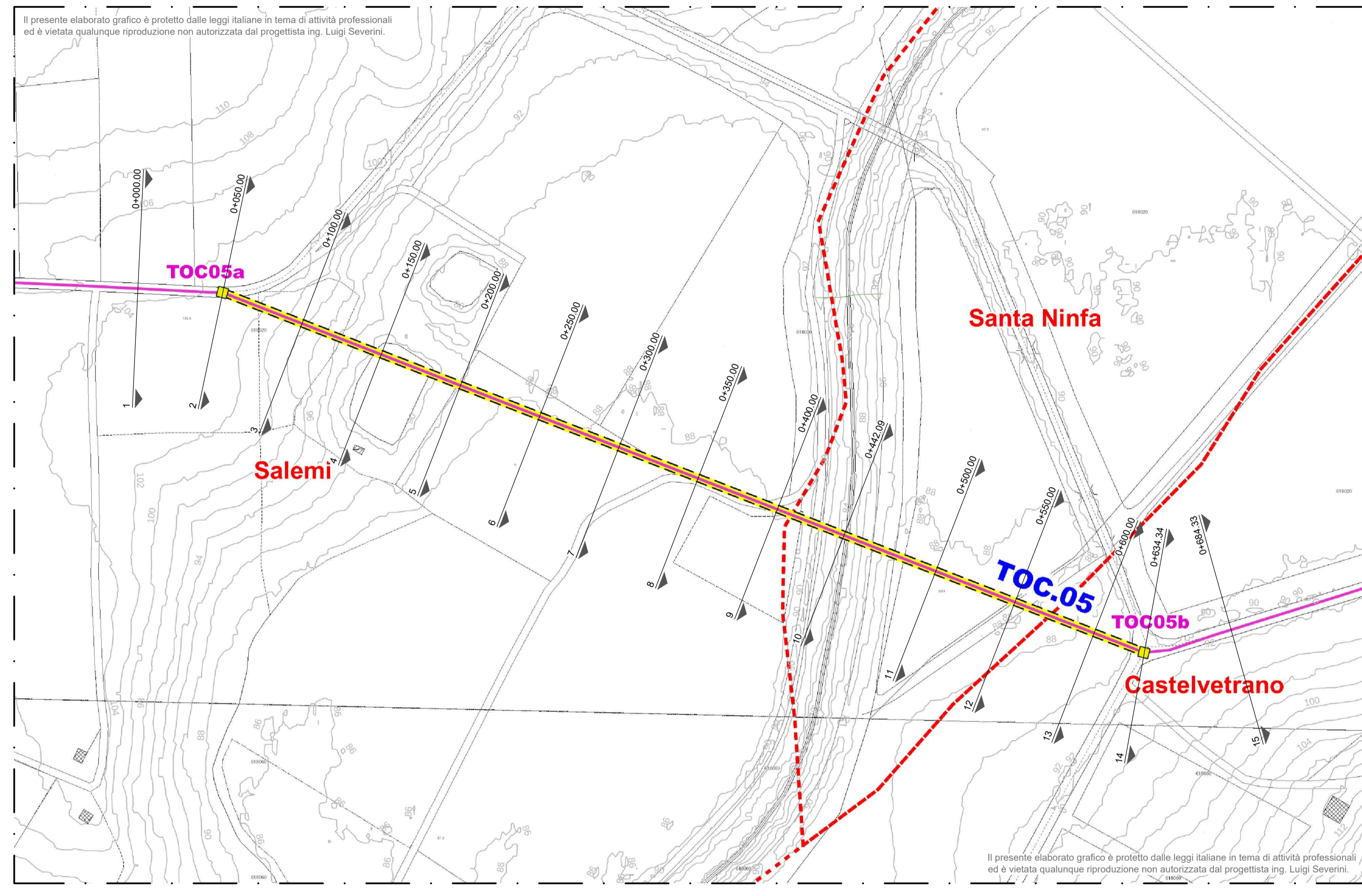
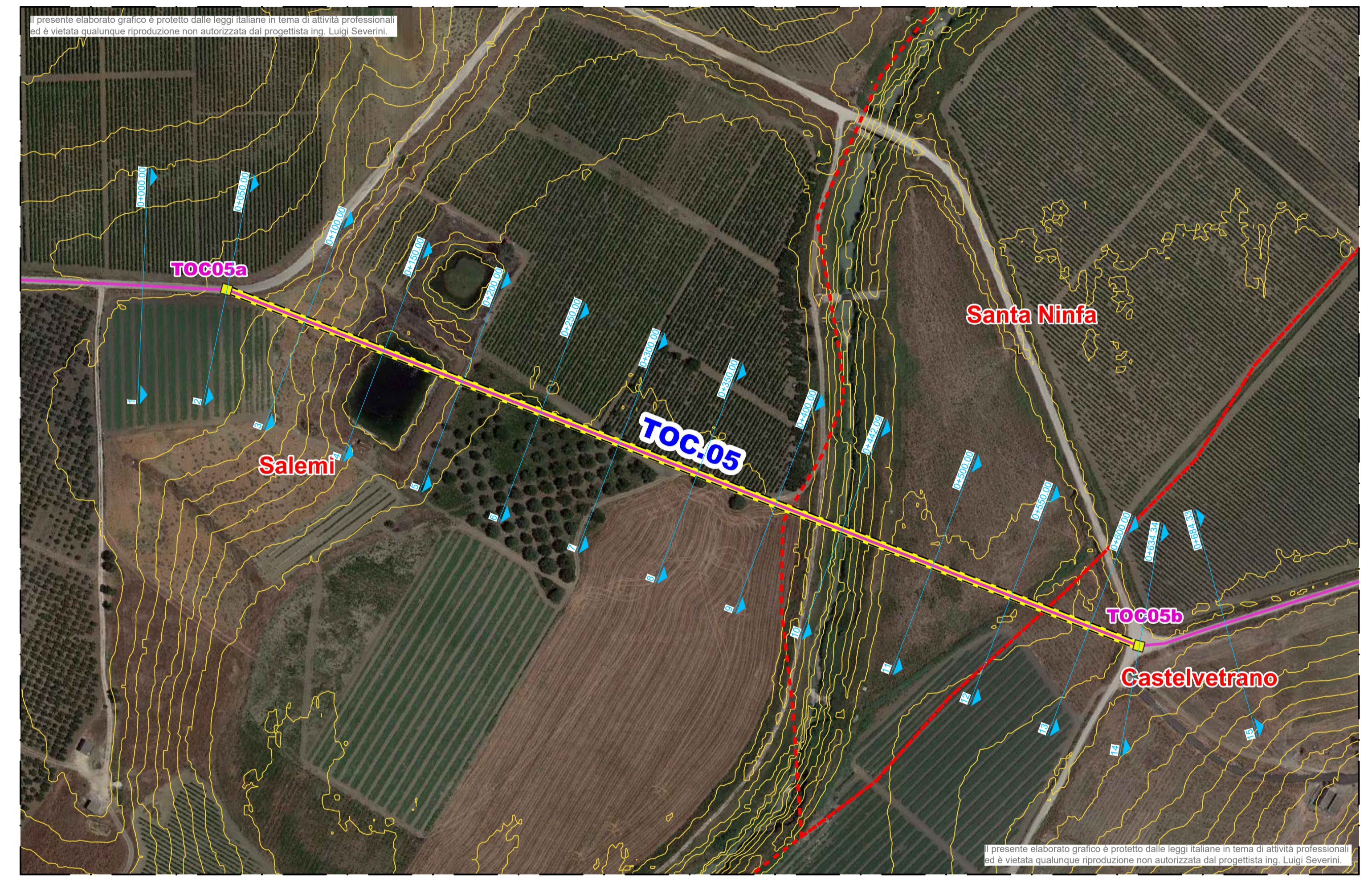


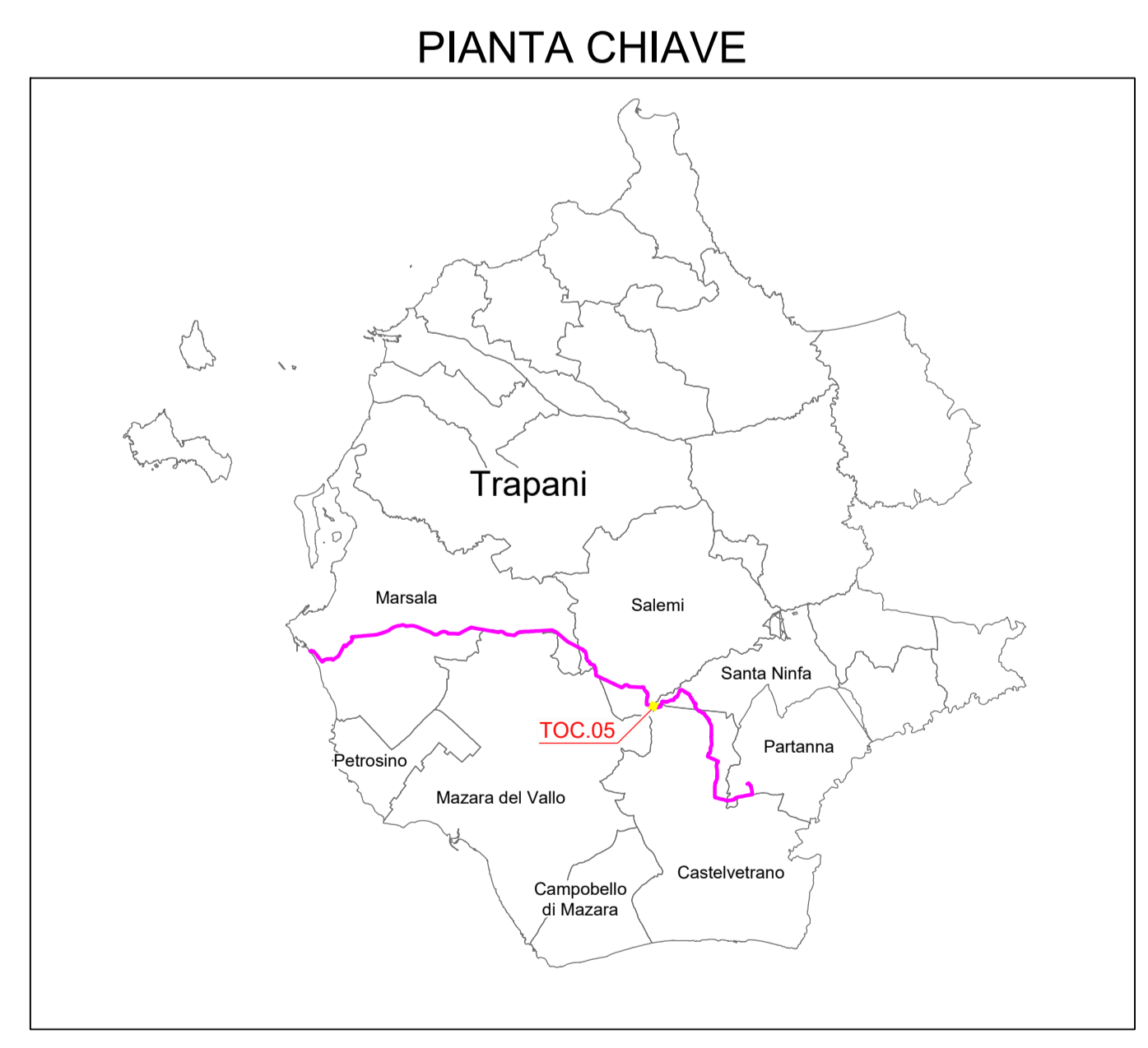
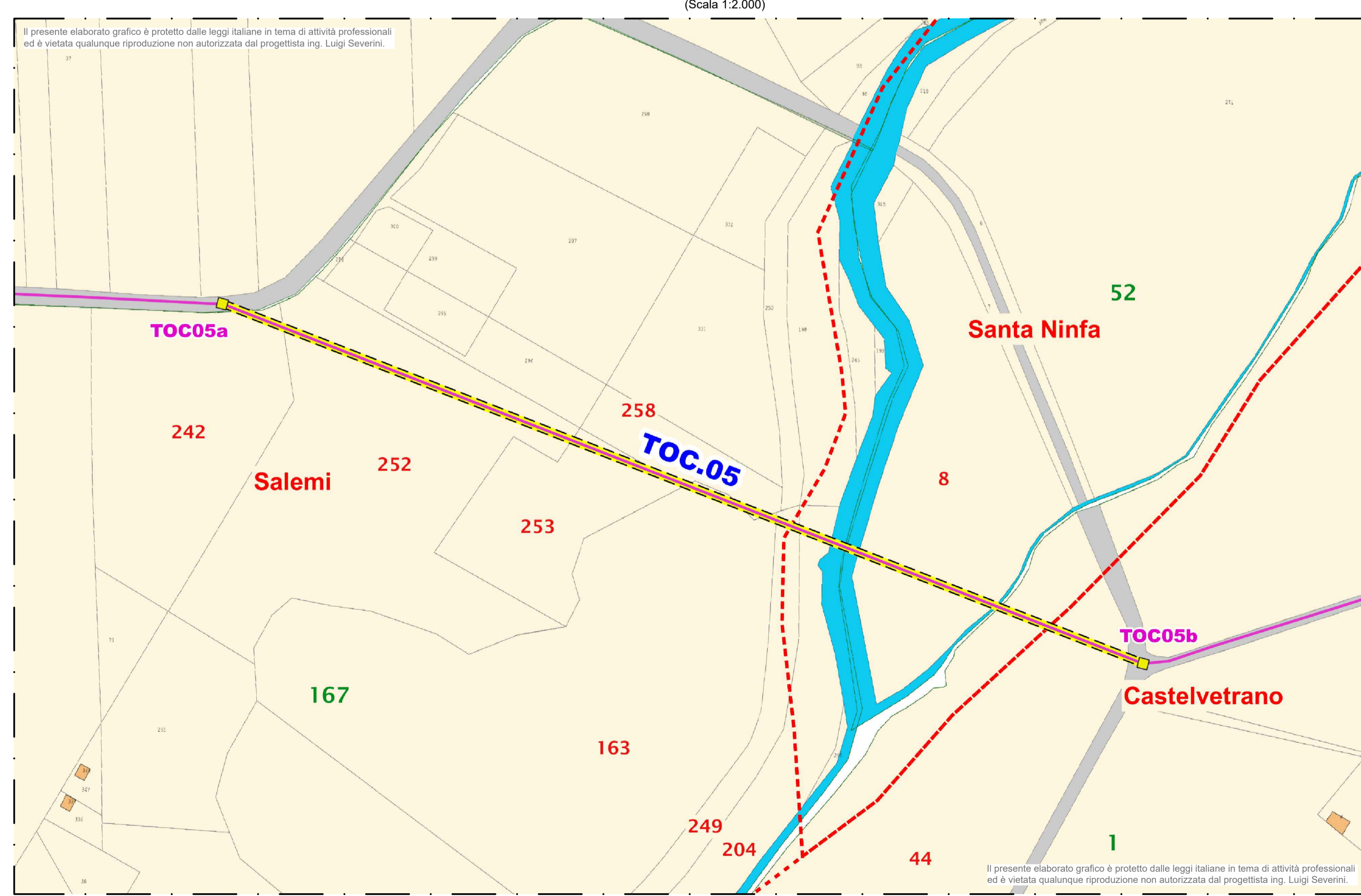
INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.05" SU AEROFOTOGRAMMETRIA
(Scala 1:2.000)



INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.05" SU FOTO SATELLITARE
(Scala 1:2.000)



INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.05" SU STRALCIO CATASTALE
(Scala 1:2.000)



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 DEFINITIVO
Allegato allo Studio di Impatto Ambientale

Individuazione "TOC.05"
Tracciato Cavidotto Interrato

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	VERIFICATO	PLANSIMILE
01	25/09/2021	EMISSO PER APPROVAZIONE	SEVERINI	SEVERINI	AD*

SCALA: **VARIE**

Codice: **C 0 4 2 0 T T 1 2 . 5 P T O C 0 5 0 0 a**

NUM. ORDINE ANNO COD. NUM. ELAB. DESCRIZIONE ELABORATO REV. R.A.

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini

TT12.5
C0420.TT12.5.PTOC05.00.a

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

Elaborazioni
IStudio.
Engineering & Consulting Studio
Consulenti & Innovazione
NiceTechnology®