

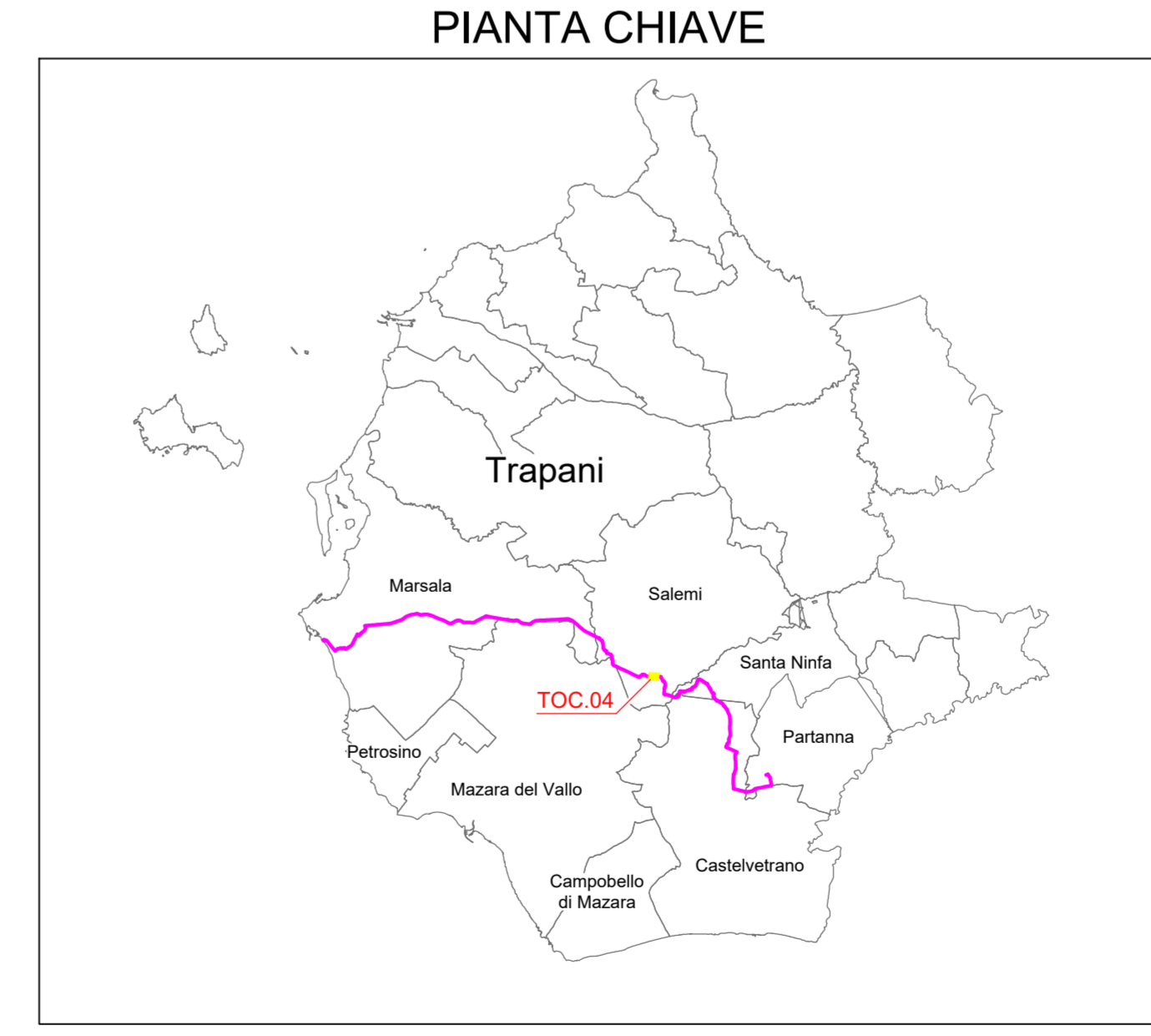
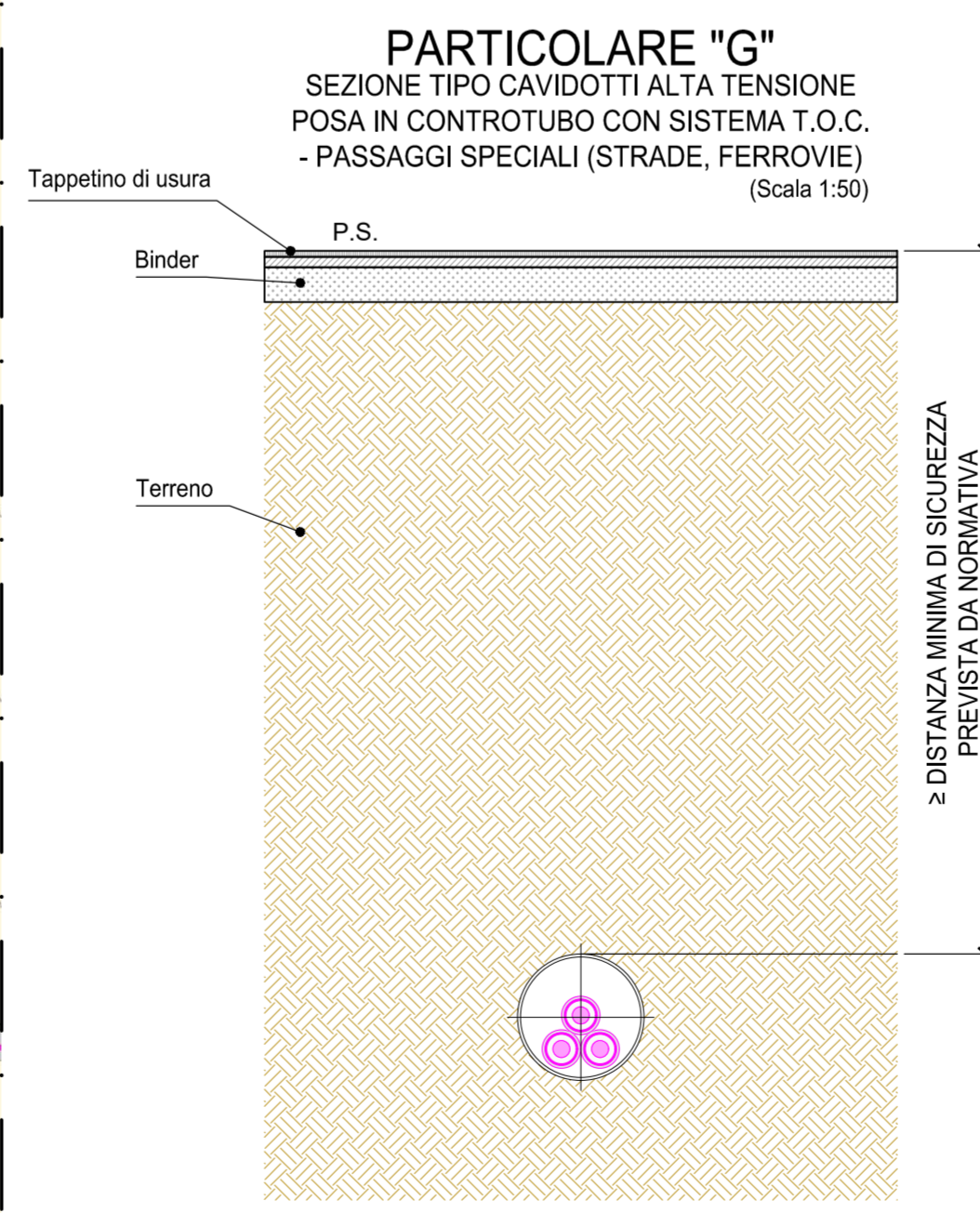
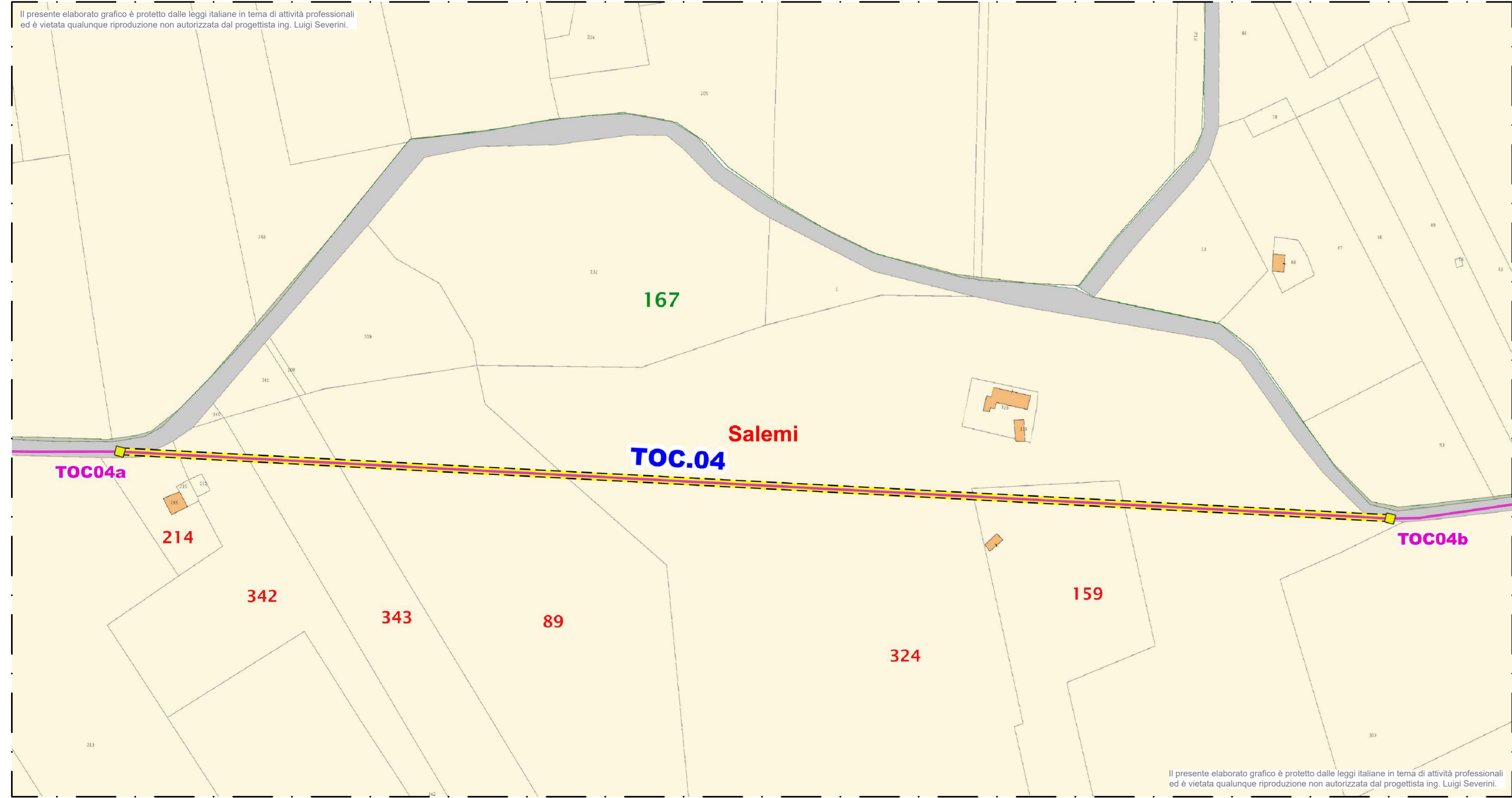
INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.04" SU AEROFOTOGRAMMETRIA  
(Scala 1:2.000)



INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.04" SU FOTO SATELLITARE  
(Scala 1:2.000)



INDIVIDUAZIONE TRACCIATO "TOC.04" SU STRALCIO CATASTALE  
(Scala 1:2.000)



**SEAS** *mea*

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.04"**  
Tracciato Cavidotto Interrato

PROGETTO	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DI TIPO FLOATING NEL CANALE DI SICILIA
REDAZIONE	SEVERINI
REVISIONE	SEVERINI
FORMATO	A0+

Codice: C 0 4 2 0 T Y 1 2 A P T O C 0 4 0 0

Progetto  
Dott. Ing. Luigi Severini

Elaborazioni  
**ilStudio.**  
Engineering & Consulting Studio

**TT12.4**  
C0420.TT12.4.PTOC04.00.a

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di Trapani  
**SEVERINI**  
Luigi  
N. 776

NiceTechnology®