

RTP ING. ANTONIO NEMBROTTE

Via V. Gioberti n. 56 - Tel. 0881/617033 - 71122 Foggia
e-mail: nembrotte@gmail.com - antonio.nembrottemenna@ingpec.eu



COMUNE DI FOGGIA

Componenti RTP

- Ing. Antonio Nembrotte
- Ing. Fabio Nembrotte
- CRIROB S.r.l.

Data:

-

Allegato:

3

Scala:

-

**LAVORI DI COSTRUZIONE DI
NUOVA STRADA DI PRG -
PROLUNGAMENTO
VIA G. ALMIRANTE E
COLLEGAMENTO CON
VIA G. PARINI**

PROGETTO ESECUTIVO

(Aggiornamento prezzi all'anno 2022 ai sensi della
Legge n° 91/2022)

Oggetto:

VINCOLI PPTR E PAI

Il Responsabile Procedimento:

Geom. Cosimo Arturo Suriano

Il Progettista:

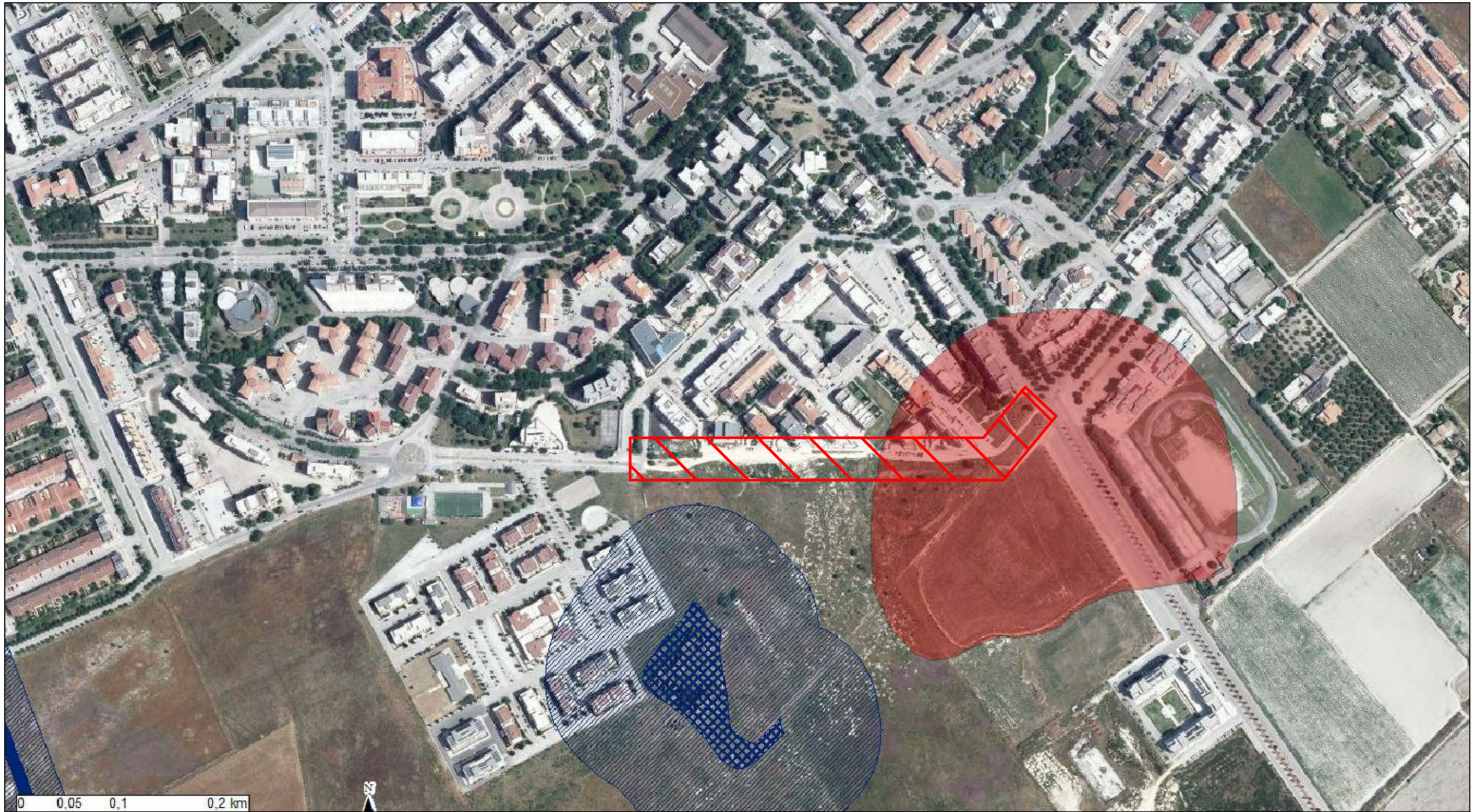
RTP Ing. Antonio NEMBROTTE

MAPPA RETE TRATTURI



 Area di intervento

**MAPPA AREE A RISCHIO
ARCHEOLOGICO**



 Area di intervento

**MAPPA DELLA PERICOLOSITA'
GEOMORFOLOGICA**

Cerca per...

Scala 1: 8360



UTM
Gau es
lat/lon



- Dati amministrativi**
 - Città
 - Comuni sentenza TSAP
 - Comuni
 - Ferrovie
 - Strade
- Pericolosità e Rischio**
 - Peric. Geomorf.**
 - media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)
 - Peric. Idraulica**
 - bassa (BP)
 - media (MP)
 - alta (AP)
 - Rischio**
 - R1
 - R2

m 0 150 300

Sistema di riferimento: WGS84, Coordinate Geografiche -- X: 15.5612 Y: 41.4324



Area di intervento

**MAPPA DELLA PERICOLOSITA'
IDRAULICA**

Cerca per...

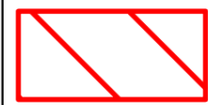
Scala 1: 8360



- Dati amministrativi**
 - Città
 - Comuni sentenza TSAP
 - Comuni
 - Ferrovie
 - Strade
- Pericolosità e Rischio**
 - Peric. Geomorf.
 - media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)
 - Peric. Idraulica
 - bassa (BP)
 - media (MP)
 - alta (AP)
 - Rischio
 - R1
 - R2



Sistema di riferimento: WGS84, Coordinate Geografiche -- X: 15.5791 Y: 41.437

 Area di intervento

MAPPA DEL RISCHIO

Cerca per...

Scala 1: 8360



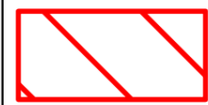
m 0 150 300

Sistema di riferimento: WGS84, Coordinate Geografiche -- X: 15.5706 Y: 41.433



- Strade
- Pericolosità e Rischio**
 - Peric. Geomorf.
 - media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)
 - Peric. Idraulica
 - bassa (BP)
 - media (MP)
 - alta (AP)
 - Rischio**
 - R1
 - R2
 - R3
 - R4
- progetto di PAI approvato
- progetto di PAI approvato
- progetto di PAI adottato T



 Area di intervento