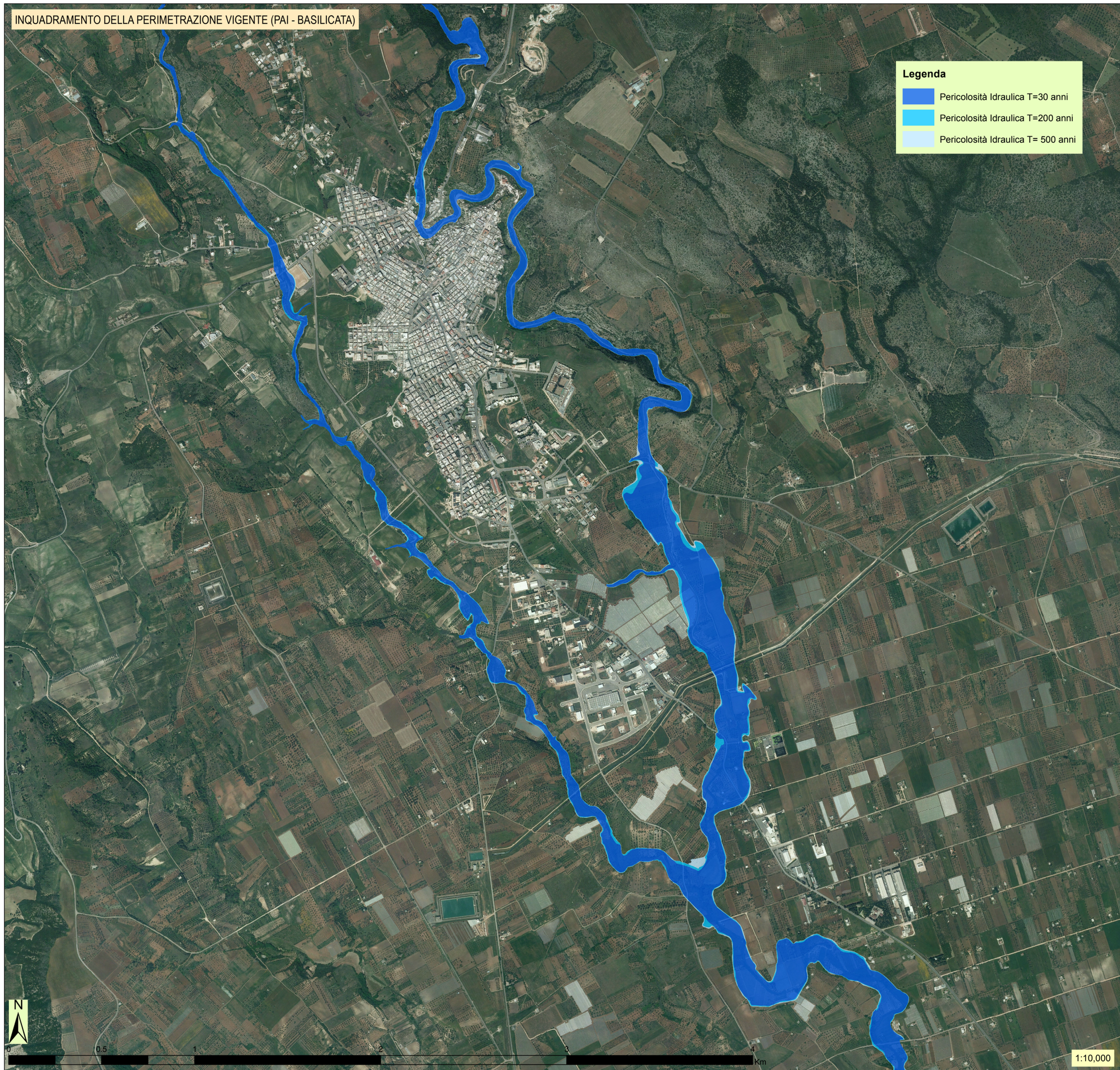


**Legenda**

- Pericolosità Idraulica T=30 anni
- Pericolosità Idraulica T=200 anni
- Pericolosità Idraulica T= 500 anni



CITTÀ DI GINOSA



PROVINCIA DI TARANTO

STUDIO GEOLOGICO ED IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO DEL  
COMUNE DI GINOSA  
(Prot. n° 14169 del 24.05.2017)



STUDIO IDRAULICO GINOSA

**ARKE**  
Ingegneria s.r.l.  
Via Impresario Troiano n.4 - 70136 Bari

Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINI  
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 7288

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Responsabile Settore VI - Area LL.PP.  
Ing. Giovanni ZIGRINO

Dott. Ing. Gioacchino ANGARANO  
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 5970  
(Direttore Tecnico)

Dott. Geol. Sergio Calabrese  
Ordine dei Geologi della Puglia n.214

SCALA 1:10,000	GODICE ELABORATO <b>B2.1</b>	<b>Planimetria aree inondabili - PAI</b>
DATA GENNAIO 2018		

1:10,000