



scala 1:75.000 1 cm = 750 m

Rischio Geomorfologico Rev. 42 (Rischio Frana PAI)



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- Area di progetto
- Connessione
- Area SE
- Area stazione Terna Serramanna
- Confini comunali



NAVIGATORE MAPPE PAI

scala 1:75.000 1 cm = 750 m

Pericolo Geomorfologico Rev. 42 (Pericolo Frana PAI)



scala 1:75.000 1 cm = 750 m

Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana PAI Art.8)



**IMPIANTO AGROVOLTAICO SERRAMANNA 1** COMUNE DI SERRAMANNA

**PROPRONENTE**  
**Tintoretto srl**  
 TINTORETTO s.r.l.  
 via Vittori 20  
 48018 Pienza (RA)

**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE** CODICE EUROPEO

**OGGETTO:**  
Inquadramento su P.A.I.

**COORDINAMENTO**  
**BRANO MARCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA**  
 STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA  
 VIA S. PIETRO, 48  
 48018 PIENZA (RA)  
 TEL. 0564 444444  
 WWW.BRANOMARCA.COM

**GRUPPO DI LAVORO S.I.A.**  
 DANIELA DI GIACOMO  
 DANIELA DI GIACOMO

**REDAATTORE**  
 DANIELA DI GIACOMO  
 DANIELA DI GIACOMO  
 DANIELA DI GIACOMO

00	10/03/2022	Prima emissione	Bruno Marica	Paolo Tognoli
01	10/03/2022	Seconda emissione	Bruno Marica	Paolo Tognoli
02	10/03/2022	Terza emissione	Bruno Marica	Paolo Tognoli

SCALA: 1:50000

19044 - 1188 x 811

TINTORETTO SRL - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE