



INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 SCALA 1:200000 1 cm = 2 km  
 0 4 8 16 km  
 LEGENDA  
 Nuova linea e raccordo AT 150 kv  
 Linea AT da demolire

- LEGENDA**
- Nuova Linea 150kV Foggia - Innanzi
  - Pali AT Foggia Innanzi
  - Raccordo destro linea AT 150 kv
  - Pali AT Raccordo destro
  - Linea area 150 kv Foggia - San Giovanni Rotondo (da demolire)
  - Pali AT Linea da demolire
  - Stazione RTN Innanzi
  - SE 380/150 kv Foggia
- PGRA**
- Area of potential significant flood risk
- PAI**
- Pericolosità idraulica**
- Alta
  - Media
  - Bassa
- Pericolosità geomorfologica**
- Media e moderata
  - Elevata
  - Molto elevata

SCALA 1:25000 1 cm = 250 m  
 0 500 1000 2000 m

0		IMB	MCU	LC	03/2024
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

**Montana** Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156  
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €  
 20143 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente	FLYNIS PV 20 S.R.L.	
Progettisti	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	
Oggetto	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ELETTRODOTTI	
Tavola	INQUADRAMENTO OPERE CON PAI E PGRA	N. Tav. R34_A04
No. Rif. 2748_5013_SL_VIA_R34_A04_Rev0_Inquadramento Opere PAI PGRA		Scala 1:25000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		