



COMUNE DI BRINDISI



REGIONE PUGLIA



AREA METROPOLITANA DI  
BRINDISI

PROGETTO DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA IMMISSIONE PARI A 30 MW DENOMINATO "AEPV\_01" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) IN LOCALITA' CONTRADA "MASSERIA MAZZETTA"

ELABORATO:

Interferenze\_AT\_PUTTatd-comunale

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	201900262		01	1	1	01.04	Dicembre 2021	1:10.000

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Dic. 2021		IVC	N/A	N/A

PROGETTAZIONE



MAYA ENGINEERING SRLS  
C.F./P.IVA 08365980724  
Dott. Ing. Vito Calio  
Amministratore Unico  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M.: +39 328 4819015  
E.: v.calio@maya-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

MAYA ENGINEERING SRLS  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
C.F./P.IVA 08365980724

(TIMBRO E FIRMA)

TECNICO SPECIALISTA

Dott. Ing. Vito Calio  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M.: + 39 328 4819015  
E.: v.calio@maya-eng.com



(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE



COLUMNS ENERGY s.p.a.

C.F./P.IVA 10450670962  
Via Fiori Oscuri, 13  
CAP 20121 Città MILANO  
PEC: columnsenergysrl@legalmail.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

## Legenda

Piano di Zonizzazione Acustica

Descrizione

-  CLASSE 1 Aree particolarmente protette
-  CLASSE 2 Aree prevalentemente residenziali
-  CLASSE 3 Aree di tipo misto
-  CLASSE 4 Aree di intensa attività urbana
-  CLASSE 5 Aree prevalentemente industriale
-  CLASSE 6 Aree esclusivamente industriali



# Comune di Brindisi

analisi spaziali geolocalizzate per la tutela del territorio  
portale informativo - stralcio cartografico



### Sito di Interesse Nazionale

-  perimetro caratterizzazione
-  oasi di protezione faunistica provinciale
-  area caratterizzazione

### Perimetrazione PAI

-  rischio R2
-  rischio R3
-  rischio R4
-  pericolosità idraulica BP
-  pericolosità idraulica MP
-  pericolosità idraulica AP
-  reticolo idrografico - area di tutela

### Servitù militari

-  ZONA PRIVA DI OSTACOLI
-  ZONA SOGGETTA A LIMITAZIONI - Tipo A
-  ZONA SOGGETTA A LIMITAZIONI - Tipo B
-  NUCLEO ZONA SOGGETTA A LIMITAZIONE
-  SITI MILITARI
-  DEMANIO MARITTIMO  
AREA ANNESSA EX ART. 55 CdN

### Mappa Rischio Alluvioni

CLASSI DI RISCHIO	CLASSI DI PERICOLOSITA'			
	AP	MP	SP	
CLASSI DI DANNO	U4	R4	R3	R2
	U3	R3	R2	R1
	U2	R2	R1	R1
	U1	R1	R1	R1

Numero di abitanti potenzialmente esposti all'inondazione



### Pericolo idrogeomorfologico

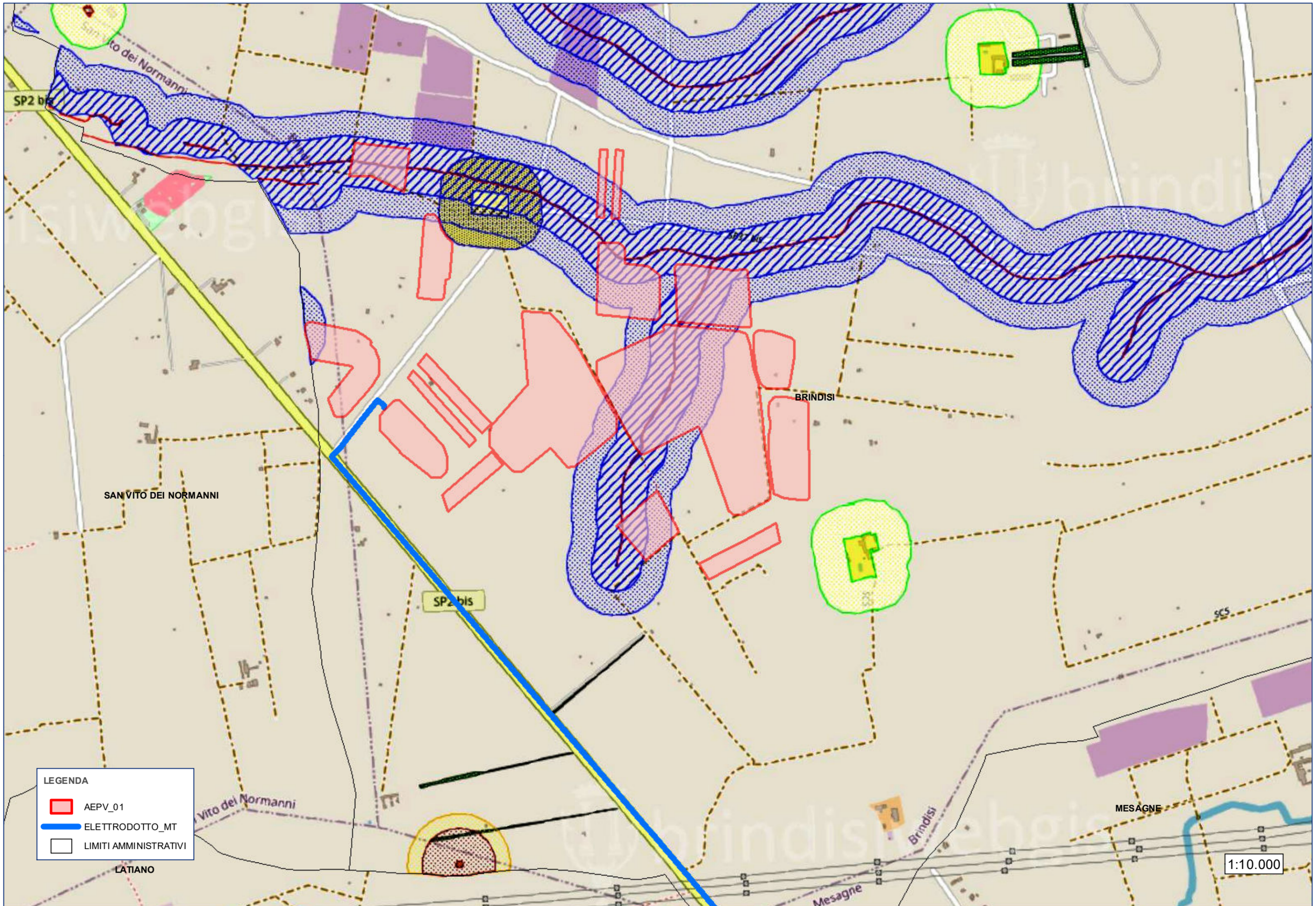
-  PG1 aree a pericolosità geomorfologica media e moderata
-  PG2 aree a pericolosità geomorfologica elevata
-  PG3 aree a pericolosità geomorfologica molto elevata

### Diga Cillarais area sommersibile

-  Tracimazione area sommersibile a monte
-  Tracimazione area sommersibile a valle
-  Collasso area sommersibile a monte
-  Collasso area sommersibile a valle

### Zonizzazione del Rischio Aeronautico

-  ZONA A
-  ZONA B
-  ZONA C
-  ZONA D



- LEGENDA
- AEPV\_01
  - ELETTRODOTTO\_MT
  - LIMITI AMMINISTRATIVI

1:10.000