



REGIONE PUGLIA



CITTÀ DI BRINDISI

**COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" PER PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 27,308 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "BRINDISI LOIZZO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI.**

**DATI CATASTALI:**

**Brindisi Fg. 179 P.IIa 45,123,124,226,227, 228, 229, 266,**

**86,130,131,215,230,231,232,233,234.**

**Fg 186 P.IIa 210,217,218,224,237,472,508,690,545.**

**Mesagne Fg. 103 P.IIa 60,61,58,57,56,48,83**

progettato e sviluppato da



Via Gen. Giacinto Antonelli n.3  
70043  
Monopoli (BA)



Ing. Emanuele Verdoscia  
Via Villafranca n.42  
73041  
Carmiano (LE)



Elaborato

Tecnico

Carta del rischio di dettaglio dell'area di progetto

Dott.ssa B. Pezzulla, Dott. F. Fabrizio EARTH srl

**LEGENDA**

- RINVENIMENTO PUNTUALE CON LOCALIZZAZIONE CERTA
- RISCHIO IMPROBABILE
- RINVENIMENTO PUNTUALE CON LOCALIZZAZIONE INCERTA
- RISCHIO MOLTO BASSO
- ABITATO ANTICO
- RISCHIO BASSO
- LIMITI DI PROGETTO
- RISCHIO MEDIO
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- RISCHIO MEDIO ALTO
- AREA DI BUFFER (survey)