



Area di indagine a 3km dai centri degli impianti

**GR Value** GR Value Brindisi 2 S.r.l.  
Via Dante 3 - 20122 Milano - Tel: +39 02 50043159  
P. IVA: 11779090965

**Ingveprogetti** s.r.l.  
Via Francesco II Savoia 10 - 72023 Mesagne (BR)  
email: info@ingveprogetti.it



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "MESSAPIA" DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 29,65 MW SITO NEI COMUNI DI MESAGNE (BR) E TORRE SANTA SUSANNA (BR), CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI MESAGNE (BR)

ELABORATO: Titolo: **Interferenza con il Piano di Tutela delle Acque con ortofoto lotti MS\_6 - MS\_7** Tav: 1/1

Codice elaborato: **TCJGK65\_CompattibilitaPTA\_04** SCALA: 1:10.000

N°	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	APRILE 2022	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	[Firma]

LEGENDA

- Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
- Aree di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza
- Aree di tutela quali-quantitativa
- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Aree di tutela quantitativa
- Tipo A
- Tipo B
- Tipo C
- Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile
- Regime ordinario
- Regime emergenziale
- 3-1-1 / IT16BSAL-MI/CO / SALENTO MIOCENICO CENTRO-ORIENTALE
- 1-1-1 / IT16AGAR-CO / GARGANO CENTRO-ORIENTALE
- 2-1-2 / IT16AMUG-AL / ALTA MURGIA
- 2-1-3 / IT16AMUG-BRA / MURGIA BRADANICA
- 2-1-1 / IT16AMUG-CO / MURGIACOSTERA
- 2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIATARANTINA
- 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
- 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO
- 2-2-2 / IT16SALEN-CS / SALENTO CENTRO-SETTENTRIONALE
- Perimetrazione Area Sensibile
- Bacino Area Sensibile
- Zone Vulnerabili da Nitrati
- Aree a monitoraggio di approfondimento
- CP\_Mesagne
- Viabilità di campo
- Mitigazione Esterna
- Area Tracker
- Recinzione Impianto
- Perimetro Impianto
- Consegna MS\_6
- Consegna MS\_7
- Cabina di sezionamento MS\_6
- Cabina di sezionamento MS\_7
- Linea di connessione interrata MS\_6
- Linea di connessione interrata MS\_7
- Linea aerea di richisura MS\_6
- Linea interrata di richisura MS\_7
- Palo Connessione Aerea
- Area di indagine raggio 3km