



Area di indagine a 3km dai centri degli impianti

LEGENDA

- BATIMETRIA**
- Batimetriche
- FORME DI VERSANTE**
- Linee**
- ▬ Orlo di scarpata delimitante forme semipianate
- ▬ Cresta affilata
- ▬ Cresta smussata
- ▬ Asse di displuvio
- ▬ Nicchia di distacco
- Polygoni**
- ▭ Corpo di frana
- ▭ Cono di detrito
- ▭ Area interessata da dissesto diffuso
- ▭ Area a calanchi e forme similari
- FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA**
- Cigli e ripe**
- ▬ Ciglio di sponda
- ▬ Ripa di erosione
- FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE**
- Corai d'acqua**
- ▬ Corso d'acqua
- ▬ Corso d'acqua episodico
- ▬ Corso d'acqua obliterato
- ▬ Corso d'acqua tombato
- ▬ Recapito finale di bacino endoreico
- ▬ Sorgenti
- ▬ Canali lagunari
- BACINI IDRICI**
- Bacini**
- ▭ Lago naturale
- ▭ Lago artificiale
- ▭ Laguna costiera
- ▭ Salina
- ▭ Stagno, acquitrino, zona palustre
- FORME CARSICHE**
- ▭ Doline
- ▭ Grotte naturali
- ▭ Orlo di depressione carsica
- ▭ Voragini
- FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA**
- Linee**
- ▬ Argine
- ▬ Traversa fluviale
- ▬ Opera di difesa costiera
- Polygoni**
- ▭ Diga
- ▭ Opera ed infrastruttura portuale
- ▭ Discarica controllata
- ▭ Area di cava attiva
- ▭ Cava abbandonata
- ▭ Cava riqualificata
- ▭ Cava rinaturalizzata
- ▭ Discarica di residui di cava
- SINGOLARITA DI INTERESSE PAESAGGISTICO**
- ★ Geositi
- ▭ Discarica di residui di miniera

- ▭ CP_Mesagne
- ▭ Viabilità di campo
- ▭ Mitigazione Esterna
- ▭ Area Tracker
- ▭ Recinzione Impianto
- ▭ Perimetro Impianto
- Consegna
- ▬ Linea di Connessione Aerea
- ▬ Linea di Connessione Interrata
- ▬ Linea Interrata
- ▬ Area di indagine raggio 3km

GR/alue
GR Value Brindisi 2 S.r.l.
Via Durini, 9
20122 Milano
Tel. +39 02 50043159
PEC: grvaluebrindisi2@legalmail.it

Ingveprogetti
Ing. Giorgio Vece
Via Federico II Svevo 1-64-70021 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: **Inquadramento vincolistico - Carta Idrogeomorfologica - Lotti MS_3 - MS_4 - MS_5** Data: 1/1

Codice elaborato: TCJGK65_ElaboratoGrafico_17b SCALA: 1:10.000

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

