



REGIONE MOLISE	PROVINCIA DI CAMPOBASSO	COMUNE DI GUGLIONESI	
Denominazione impianto:	CONTRADA DEL FICO		
Ubicazione:	Comune di Guglionesi (CB) Località "Contrada del Fico"	Fogli: 85 Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO			
per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico da ubicare in agro del comune di Guglionesi (CB) in località "Contrada del Fico", potenza nominale pari a 45,60 MW in DC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Guglionesi (CB), Palata (CB) e Montecifone (CB).			
PROPONENTE	METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.		
	Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI) Partita IVA: 11737990967 Indirizzo PEC: metkaegnrnewables@legalmail.it		
ELABORATO	Rischio Alluvione	Tav. n° A.13.12a	
		Scala 1:15.000	
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato	
	Rev 0 Marzo 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rischio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.	
PROGETTAZIONE	Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n. 18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: grmgrouprsi@pec.it Cell: 339 796 8183		
IL TECNICO	Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306		
	Spazio riservato agli Enti		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.			

Legenda

Impianto in Progetto

- CABINA
- Fascia Arborea
- Pannelli
- Recinzione
- Viabilità
- Cavidotti Interni
- Cavidotto
- CavidottoAT
- SSE 150 kW
- Cabina di Consegna
- Fascia Arborea
- Limiti Comunali

- High Probability Hazard: (HPH - elevata probabilità di alluvioni); TR [20 e 50 anni]
- Medium Probability Hazard: (MPH - media probabilità di alluvioni); TR [100 e 200 anni]
- Low Probability Hazard: (LPH - bassa probabilità di alluvioni); TR > 200 anni

