



REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI BRINDISI COMUNE DI BRINDISI					
MASSERIA MOINA					
Denominazione impianto:		MASSERIA MOINA		Foglio: 159/152/160	
Ubicazione:		Comune di Brindisi (BR) Località "Masseria Moina"		Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltico da ubicare in agro del comune di Brindisi (BR) in località "Masseria Moina", potenza nominale pari a 22,4802 MW in DC e potenza in immissione pari a 22 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.					
PROPONENTE 		BRINDISI ENERGIA6 S.R.L. Corso Libertà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728480027 PEC: brindisienergia6@legalmail.it			
Codice Autorizzazione Unica PGEWYD7					
ELABORATO Piano Particellare di Esproprio Grafico				Tav. n° 2.2 PPE Scala 1:2000	
Numero Rev 0		Data Giugno 2022		Motivo Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio 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.	
Aggravamenti		Eseguito		Verificato	
Approvato		Approvato		Approvato	
PROGETTAZIONE Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: gmggroupsrl@pec.it Cell: 339 796 8183				Spazio riservato agli Enti	
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: gmggroupsrl@pec.it Cell: 339 796 8183					
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

