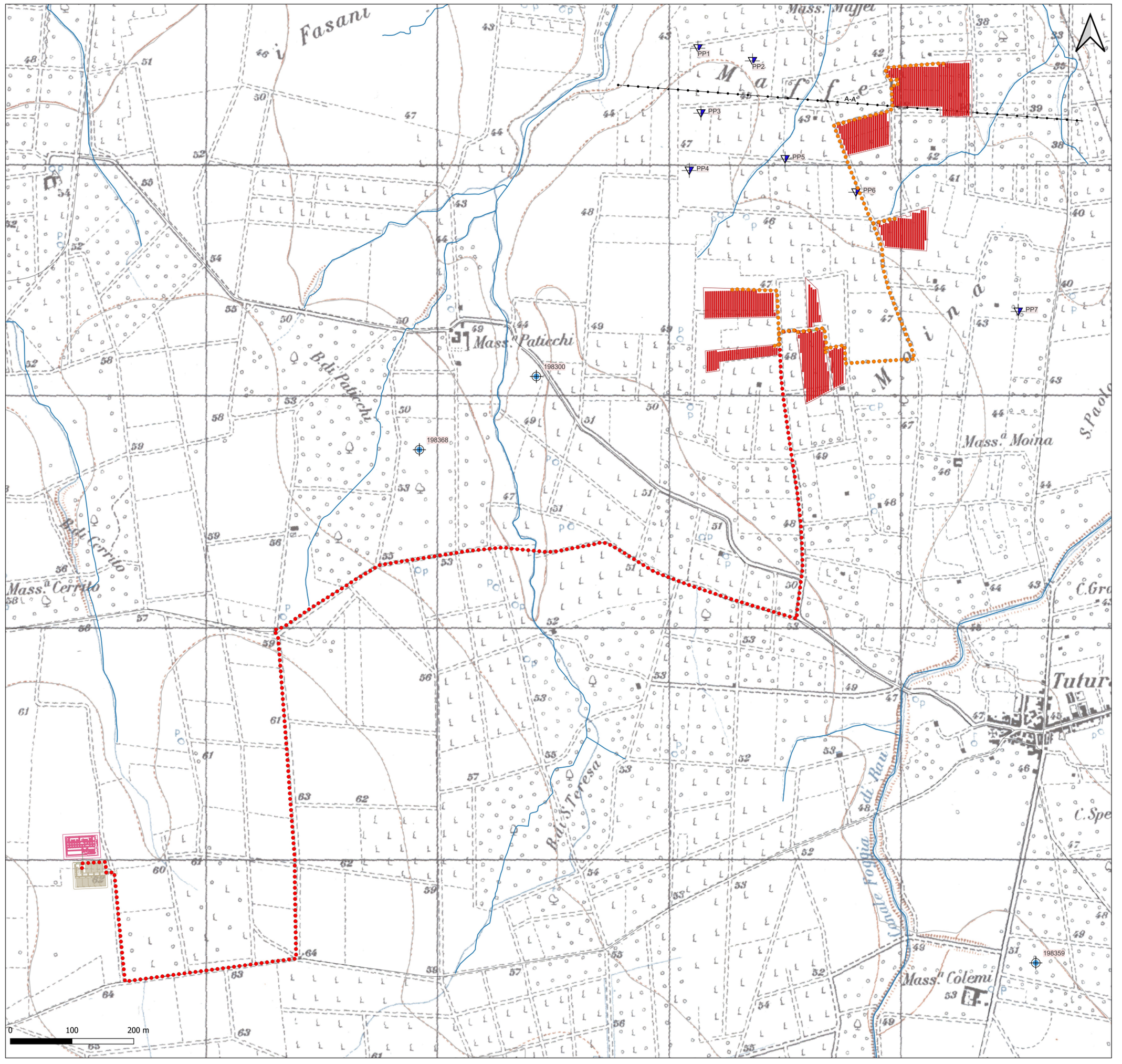


 REGIONE PUGLIA		 PROVINCIA DI BRINDISI		 COMUNE DI BRINDISI		
Denominazione impianto: MASSERIA MOINA						
Ubicazione: Comune di Brindisi (BR) Località "Masseria Moina"						
Foglio: 159/152/160/161						
Particelle: varie						
PROGETTO DEFINITIVO						
per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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		CARTA DELLE INDAGINI		Tav. n° 3RGe Scala: 1.8000		
Aggiornamenti	N	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Giugno 2022	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.			
PROGETTAZIONE			SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI			
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: grmgroupr1@pec.it Cell: 339 796 8183						
Dr. Geol. VITO MUSCIO geoNature Via Vincenzo Verrastro 1 85016 - Pietragalla (PZ) vmuscio@libero.it vmuscio@pec.geonature.eu www.geonature.eu						
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO È VIETATA						



LEGENDA

Layout Impianto

-  Moduli_FV
-  Cavidotti_MT_interno
-  Cavidotti_MT_esterno
-  Ampliamento_SE_Terna

Prove bibliografiche consultate

-  Pozzi_Acqua
-  Penetrometriche
-  Profilo Geologico A-A'