









REGIONE PUGLIA Comune di Francavilla Fontana Provincia di Brindisi



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO AGRICOLO (AGRIVOLTAICO) E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 80239 KW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 65800 KW SITO NEL COMUNE DI FRANCAVILLA FONTANA (BR) CON OPERE DI CONNESSIONE RICADENTI ANCHE NEI COMUNI DI GROTTAGLIE (TA) E TARANTO (TA)

TITOLO TAVOLA Mappa Intervisibilità

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENT
PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI	FRANCAVILLA 1 SOLAR S.R.L. SEDE LEGALE MILANO (MI), cap 20131	
Ing. Rocco SALOME	viale Abruzzi nº 94 P.IVA 16318271000	
PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE Per. Ind. Alessandro CORTI		
CONSULENZE E COLLABORAZIONI Arch Gianluca DI DONATO Ambiti archeologici - CAST s.r.l. Dott. Massimo MACCHIAROLA Ing Elvio MURETTA Geol. Vito PLESCIA	ARCHINOLOGY COLOR OF THE PROPERTY OF THE PROPE	

4.3.5_4	FILE EQWE434_UlterioriElaborati_4.3.5_4
---------	--

CODICE PROGETTO EQWE434

VISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Α	07/07/2022	EMISSIONE	DI-DONATO	FRANCAVILLA1SOLAR SRL	FRANCAVILLA1SOLAR SRL
В	04/10/2023	AGGIORNAMENTO	DI-DONATO	FRANCAVILLA1SOLAR SRL	FRANCAVILLA1SOLAR SRL
С	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
	DATA				

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione