

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA E PRODUZIONI AGRICOLE, DELLA POTENZA IN DC DI 14,125 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE DI 11 MW, DENOMINATO "CSPV SAN DONACI" SITO NEL COMUNE DI SAN DONACI (BR) ZONA MASSERIA MARIANA ED OPERE CONNESSE NEL **COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR)**



Tecnico ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni ing. Milena MIGLIONICO

ing. Giulia CARELLA ing. Valentina SAMMARTINO geol. Lucia SANTOPIETRO ing. Tommaso MANCINI

ing. Carlo TEDESCO Responsabile commessa ing. Danilo POMPONIO

ing. Martino LAPENNA ing. Francesco GIGANTE

TAVOLA		TITOLO	COMMESSA		TIPOLOGIA	
TOO		THOUGH DRAMENTO VINCOLICTICO	22138		D	
I09		INQUADRAMENTO VINCOLISTICO	CODICE ELABORATO		ATO	
DEV/ICIONE		SU AREE PROTETTE	DW22138D-I09			
REVISIONE		"RETE NATURA 2000"	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
01						
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.I. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	NOME FILE		SCALA	
1/1			DW22138D-I07-I08-I09 rev01.dwg 1:15.			15.000
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO
00	26/10/2022	Emissione	Santopietro	Miglionico		Pomponio
01	25/11/2022	Modifica recinzione, perimetro Stazione Elettrica RTN e numero inverter	Carella	Miglionico		Pomponio
02						
03						
04						
05						

LEGENDA

Cavidotto AT interrato



Limiti comunali

RETE NATURA 2000

SIC IT9140007 "Bosco Curtipetrizzi"

FONTI

SIT Puglia, servizio WMS: Ufficio Parchi e tutela della biodiversità: SIC, ZPS, IBA, ZONE RAMSAR e AREE PROTETTE

Le cartografie esaminate riportano esclusivamente gli strati informativi presenti nell'area di indagine.

