

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SASSARI 4" CON PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI SASSARI (SS)



Tecnico
ing. Danilo POMONIO

Collaborazioni

ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
planif. terr. Antonio SANTANDREA

Responsabile Commessa
ing. Danilo POMONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
120	INQUADRAMENTO SU CARTA DELL'USO DEL SUOLO	22166 D	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW22166D-120			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
		----	----		
FOGLIO		NOME FILE	SCALA		
1/1		DW22166D-120.dwg	1:10.000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	30/05/2023	Emissione	Decaro	Miglioni	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P.20/A1 rev.4 18.12.2022

LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto AT
- Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali

CARTA USO DEL SUOLO 2008

- Seminativi semplici e colture orticole a pieno campo
- Sistemi culturali e particellari complessi
- Reti stradali e spazi accessori
- Macchia mediterranea
- Fabbricati rurali
- Vigneti
- Oliveti
- Aree a ricolonizzazione naturale
- Prati artificiali
- Aree agroforestali

