

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 POMPONIO

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 POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I23	INQUADRAMENTO RISPETTO ALLE AREE PERCORSE DAL FUOCO	22166	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22166D-I23	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1			
REV	DATA	MODIFICA	
00	30/05/2023	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

- Area di impianto
- Caviodotto AT
- Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali
- Aree percorse dal fuoco 2005 - 2022
- Tipologia di soprassuolo coperto dal fuoco: pascolo
- Tipologia di soprassuolo coperto dal fuoco: bosco
- Tipologia di soprassuolo coperto dal fuoco: altro

Dettaglio 01

