



LEGENDA

- Aerogeneratori in progetto (WTG)

OCCUPAZIONE DI SUOLO:

- Irreversibile
- Reversibili a lungo termine
- Reversibili nel breve termine

Elementi di progetto	Estensione totale [ha]	Tipologia effetti sul suolo
Piazzole temporanee	12,06	Reversibili nel breve termine
Slarghi di manovra con scavi e riporti	0,97	Reversibili nel breve termine
Site camp	0,56	Reversibili nel breve termine
Scavi e riporti delle piazzole temporanee	6,41	Reversibili a lungo termine
Piazzole definitive	2,28	Reversibili a lungo termine
Viabilità da realizzare/adequare con scavi e riporti	12,48	Reversibili a lungo termine
BESS con scavi e riporti	2,30	Reversibili a lungo termine
Fondazioni degli aerogeneratori	0,59	Irreversibile
Sottostazione utente con scavi e riporti	0,74	Irreversibile
SE Sanluri	6,77	Irreversibile
Strada di accesso e di servizio SE Sanluri con scavi e riporti	2,58	Irreversibile
Tralicci di raccordo elettrodotti aerei	0,08	Irreversibile

00	11/03/2024	Prima Emissione	A. Susanna	G. Alano	P. Poloni
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO SANLURI-SARDARA					
FILE NAME:					
CLASSIFICATION: PUBLIC		FORMAT: A0	SCALE: 1:10000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN		TITLE: CARTA DELLA OCCUPAZIONE DI SUOLO			
GRE VALIDATION					
VALIDATED BY: EOP					
VERIFIED BY:					
DRAWN BY:					
GROUP FUNCTION TYPE GRER COUNTRY TEC PLANT SYSTEM PROGRESSIVE REVISION					
GREEC D00 ITW172790011400					