

CARTA DELLE MATRICI - IMPATTI PONDERALI

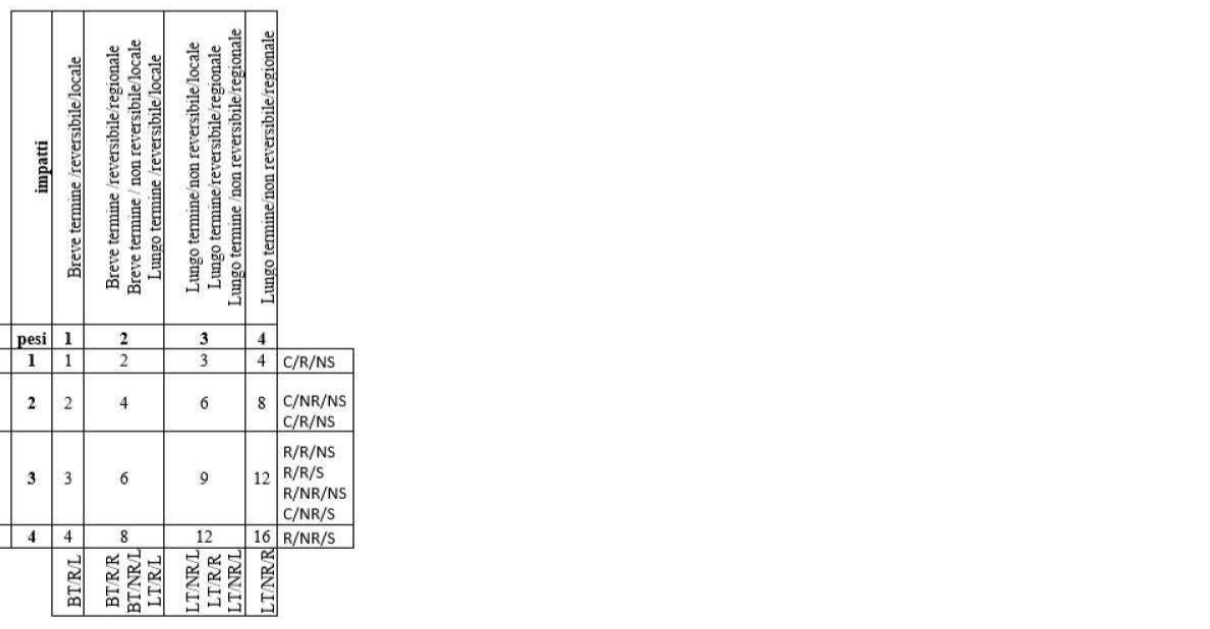
ANALISI DEGLI IMPATTI - LIVELLI DI CORRELAZIONE TRA FATTORI E COMPONENTI NELLA FASE DI PUNZIONAMENTO

FATTORI		COMPONENTI AMBIENTALI															TOTALE PONDERATO					
		QUALITÀ DELL'ARIA	QUALITÀ METEOROLOGICA	QUALITÀ ACQUE SOTTERRANEE	QUALITÀ ACQUE SUPERFICIALI	QUALITÀ ACQUE SOTTERRANEE	QUALITÀ ACQUE SUPERFICIALI	SOLO E SOTTOSUOLO	VEGETAZIONE, FAUNA ED ECOSISTEMI	PASEAGGIO E PATRIMONIO ARTISTICO	RUMORE E VIBRAZIONI	SISTEMA ANTROPICO	ECONOMIA E GESTIONE	TOTALE								
A Z I O N I	Adempimenti della qualità delle acque superficiali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Adempimenti della qualifica delle acque sotterranee	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti del campo elettromagnetico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti della struttura esistente	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti dell'occupazione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti paesaggistici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti delle reti di distribuzione elettrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Emissioni di gas serra	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
	Ultimo dell'acqua per la pulizia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione delle aree superficiali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione in caso di innescamento accidentale degli idrocarburi contenuti nei serbatoi di alimentazione dei mezzi di campo in paraggio ad incendio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione del suolo da parte dei moduli fotovoltaici durante il periodo di vita dell'impianto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Presenza fisica delle strade e delle vie di accesso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mantenimento delle strade e delle vie di accesso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Impatto visivo dovuto alla presenza del parco fotovoltaico e delle strutture coperture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Impatto sul patrimonio culturale ed identitario	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



ANALISI DEGLI IMPATTI - LIVELLI DI CORRELAZIONE TRA FATTORI E COMPONENTI NELLA FASE DI COSTRUZIONE

FATTORI		COMPONENTI AMBIENTALI															TOTALE					
		QUALITÀ DELL'ARIA	QUALITÀ METEOROLOGICA	QUALITÀ ACQUE SOTTERRANEE	QUALITÀ ACQUE SUPERFICIALI	QUALITÀ ACQUE SOTTERRANEE	QUALITÀ ACQUE SUPERFICIALI	SOLO E SOTTOSUOLO	VEGETAZIONE, FAUNA ED ECOSISTEMI	PASEAGGIO E PATRIMONIO ARTISTICO	RUMORE E VIBRAZIONI	SISTEMA ANTROPICO	ECONOMIA E GESTIONE	TOTALE								
N E S U N A O P E R A	Adempimenti della qualità delle acque superficiali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Adempimenti della qualifica delle acque sotterranee	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti del campo elettromagnetico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti della struttura esistente	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti dell'occupazione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti paesaggistici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Adempimenti delle reti di distribuzione elettrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Emissioni di gas serra	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
	Ultimo dell'acqua per la pulizia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione delle aree superficiali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione in caso di innescamento accidentale degli idrocarburi contenuti nei serbatoi di alimentazione dei mezzi di campo in paraggio ad incendio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contaminazione del suolo da parte dei moduli fotovoltaici durante il periodo di vita dell'impianto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Presenza fisica delle strade e delle vie di accesso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mantenimento delle strade e delle vie di accesso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Impatto visivo dovuto alla presenza del parco fotovoltaico e delle strutture coperture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Impatto sul patrimonio culturale ed identitario	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



REGIONE SARDEGNA

PROVINCIA DI SUD SARDEGNA

COMUNE DI TEULADA

Oggetto:
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 42,5919 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI TEULADA LOCALITÀ S'ACQUA SASSA

Elaborato: TAV032 - Carta delle Matrici - Impatti Ponderali

TAVOLA: TAV032

PROPONENTE:
Alter Uno S.R.L. Unipolare
Sede: Via Principessa Costitua 7, 00196 Roma (RM)

PROGETTAZIONE:

GAMIAN CONSULTING SRL
Sede: Via Sisacchira di Fiera 34, 87021 Belvedere Marittimo (CS)

Tecnico: Ing. Gaetano Voccia
Team Tecnico: Guerriero Alessandra, Cairo Stefano, Greco Francesco, Addino Roberto, Martorelli Francesco

SCALA:

DATA: Novembre 2022

REDAZIONE:

CONTROLLO:

APPROVAZIONE:

Codice Progetto: FM.21.002

Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA e AU

GAmian Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO