



COMUNE DI MACOMER
PIANO URBANISTICO COMUNALE
TAVOLA A - INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Legenda

	AREA URBANA		E3 Zona Agricola Priurbana e per Usi Promiscui
	AREA DEL TOSSILO		E5 Zona Agricola Marginale
	AREA ZONE F		E5 H1 Zona di Salvaguardia Geo-morfologica
	E1 Zona Agricola per Colture Tipiche Specializzate		E5 H2 Zona di Salvaguardia Fluviale
	E2 Zona Agricola Primaria per Attivita' Produttive		E5 H4 Zona di Salvaguardia Paesistico-ambientale
	GM Zona Militare		

Opere oggetto di intervento

	Limite area Agrivoltaico		Limite area Stazione Terna
	Cavidotto stradale		

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 42 MWp denominato "MACOMER 4" sito nel Comune di Macomer (NU)
Località "Nuraghe Solene"

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO		MACOMER4-PDT03	
ELABORATO: ESTRATTO P.U.C.		CODICE ELABORATO:	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. Ing. M. Zichichi
			Ing. E. Carriano
			Enerland Italia
TEAM:		PROGETTO:	
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Chiara BERTOLLO Dott. Francesco CULINO Dott. Ag. Paolo VASTO Dott. Riccardo PUGLISI Dott. Riccardo PUGLISI Dott. Luca BIANCHI Dott. Luca BIANCHI		IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 4	
GRUPPO DI LAVORO:		PROFONTE:	
Dott. Ag. Vittorio SATTI Dott. Luca PULI Dott. Luca PULI Dott. Michele POMPALDO Dott. Michele POMPALDO Dott. Michele POMPALDO		SPV ENERGIA PULITA ITALIANA 3 S.R.L.	
INGEGNERIA:		SEDE LEGALE:	
Ing. Emanuele CANTERINO		Via dell'Industria, 3 01021 - Roma (RM)	
PROGETTAZIONE:		REDAZIONE:	
ENERLAND ITALIA		Diego Gonzalez Caceres	
COORDINAMENTO:		DATA: 21/04/2022	
Ing. Emanuele CANTERINO		FIRMA:	
SCALA:		FORMATO:	
1:6.000		A0	