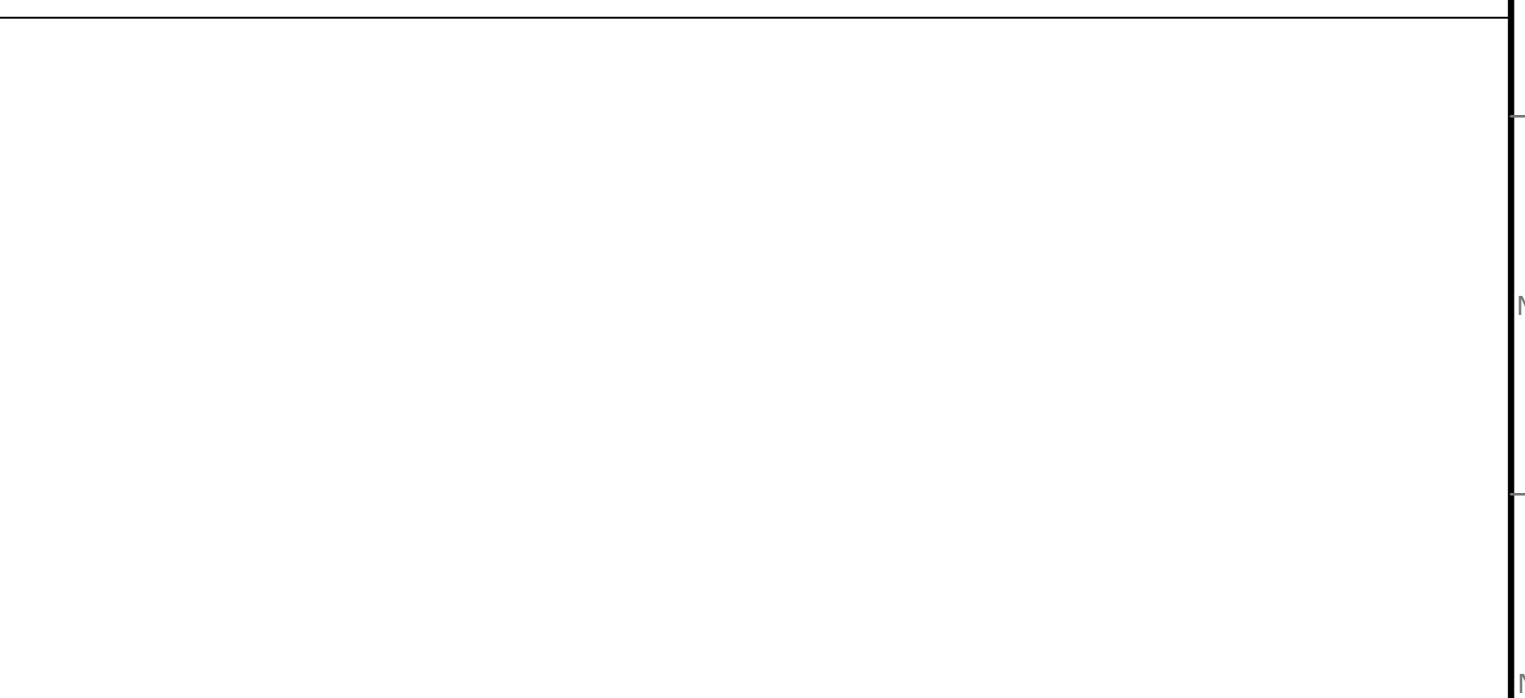


**LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA**

- 1 Progetto impianto fotovoltaico "Sardegna 14", in comune di Guspini (SU) - potenza di 33,6 MWp - Proponente BALTEx SARDEGNA 14 GUSPINI srl
- 2 Progetto impianto fotovoltaico "Guspini" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 56,95 MWp - Proponente ICA ACT srl
- 3 Progetto impianto fotovoltaico "GR Guspini" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 89,27 MWp - Proponente Greenergy Rinnovabili 7 srl
- 4 Progetto impianto fotovoltaico "Margianitta" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 28,789 MWp - Proponente Ferrari Agro Energia srl
- 5 Progetto impianto fotovoltaico "Guspini-Pabillonis PV" - Comuni di Guspini e Pabillonis (SU) - potenza di 18,38 MWp - Proponente TEP Renewables (Pabillonis PV) srl
- 6 Progetto impianto fotovoltaico "AgriMarmida" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 64,561 MWp - Proponente ICA BES srl
- 7 Progetto impianto fotovoltaico "DS Italia 17" - Comuni di Gonnosfanadiga e Guspini (SU) - potenza di 24,308 MWp - Proponente DS Italia 17 srl
- 8 Progetto impianto fotovoltaico "Sa Mandra Agrisolare" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 43,814 MWp - Proponente SKI 11 srl
- 9 Progetto impianto fotovoltaico "GR SCANU" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 25,142 MWp - Proponente Greenergy Rinnovabili 4 srl
- 10 Progetto impianto fotovoltaico "AgriPauli" - Comuni di Guspini e Pabillonis (SU) - potenza di 67,054 MWp - Proponente ICA XII srl
- 11 Progetto impianto fotovoltaico "Fattoria Solare Sa Pedrera" - Comuni di San Gavino Monreale, Guspini, Gonnosfanadiga (SU) - potenza di 48 MWp - Proponente EF Agri società agricola A.R.L.
- 12 Progetto impianto eolico "NARBONIS" - Comuni di San Gavino Monreale, Guspini e Gonnosfanadiga (SU) - n. 8 turbine potenza complessiva di 48 MW - Proponente NARBONIS Wind S.r.l.
- 13 Progetto di due impianti fotovoltaici "S'Ardeidi" e "Narbonis" in località S'Ardeidi e Narbonis - Comune di Uras (OR) - potenze 23,34 MWp e 15,08 MWp - Proponente CVA EDS S.r.l.
- 14 Progetto impianto fotovoltaico "GONNOS-MAR" - Comune di Gonnosfanadiga (SU) - potenza di 34,49 MWp - Proponente ENERGYGONNOSMARI S.r.l.
- 15 Progetto impianto fotovoltaico "Energia dell'Olio Sardo" - Comune di Pabillonis (SU) - potenza di 52,557 MWp - Proponente Pacifico Lagislazzoli S.r.l.
- 16 Progetto impianto eolico "San Gavino Monreale" - Comune di San Gavino Monreale (SU) - n. 8 turbine potenza complessiva di 48 MW - Proponente Wind Energy San Gavino Monreale S.r.l.
- 17 Progetto impianto fotovoltaico "PV VILLACIDRO 2" - Comune di Villacidro (SU) - potenza di 25,197 MWp - Proponente Green Energy Sardegna 2 srl
- 18 Progetto impianto fotovoltaico "Villacidro" - Comune di Villacidro (SU) - potenza di 12 MWp - Proponente EDR Sardegna S.r.l.
- 19 Progetto impianto fotovoltaico "Figi Niedda" - Comune di Villacidro (SU) - della potenza di 41,6 MWp - Proponente Ecosardinia 5 srl
- 20 Progetto impianto fotovoltaico "Villacidro 3" - Comune di Villacidro (SU) - potenza di 51,3 MWp - Proponente Green Energy Sardegna 2 srl
- 21 Progetto impianto fotovoltaico "Olio e miele gavinense" - Comune di S.Gavino Monreale (SU) - potenza di 52,886 MWp - Proponente Pacifico Ossidiana S.r.l.
- 22 Progetto impianto fotovoltaico "Mogoro Agrisolare" - Comune di Mogoro (OR) - potenza di 65,9 MWp - Proponente SKI 40 S.r.l.
- 23 Progetto impianto fotovoltaico "EG Atlante" - Comune di Gonnosfanadiga (SU) - potenza di 24,54 MWp - Proponente EG Atlante S.r.l.
- 24 Progetto impianto fotovoltaico "Guspini" - Comune di Guspini (SU) - potenza di 43,829 MWp - Proponente Energia Pulita due S.r.l.
- 25 Progetto impianto FV denominato "Corongiu Nieddu" - Comune di Gonnosfanadiga (SU) - potenza di 9,992 MWp - Proponente Società SF Island S.r.l.
- 26 Progetto impianto FV "Branco Sa Fornu" - Comune di S.Gavino Monreale (SU) - potenza di 9,992 MWp - Proponente Società SF Island S.r.l.
- 27 Progetto impianto FV "Villacidro" - Comune di Villacidro (SU) - potenza di 25 MWp - Proponente OPN Sun 8 srl

- Impianti FV esistenti
- Impianto eolico esistente - Parco eolico Campidano
- Impianto eolico esistente - Parco eolico Medio Campidano
- Aerogeneratori esistenti
- Mini aerogeneratori esistenti



Il Tecnico  
Il Direttore Tecnico di A.R.T. Studio srl  
(Dr. Maurizio Fiore)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	01/02/2024	Prima Emissione	A.R.T. STUDIO srl	A.R.T. STUDIO srl	Baltex

**PROGETTO:** SARDEGNA 14 GUSPINI  
Impianto Fotovoltaico Guspini 33,6 MW

**NONNE FILE:** SIA.gus\_19\_CIC

**PROPRONTE:** BALTEx SARDEGNA 14 GUSPINI S.r.l.

**UBICAZIONE:** REGIONE SARDEGNA  
Provincia di Sud Sardegna  
Comune di Guspini

**FORMATO:** A0  
**SCALA:** 1:10.000  
**SCALA PLOT:** 1:1  
**FOGLIO:** 1 di 1

**TITOLO:** Area vasta valutazione degli impatti cumulativi ed individuazione degli impianti FER

**CODICE ELABORATO:** SIA.gus\_19

**FORNITORE:** A.R.T. STUDIO S.r.l.  
Via Napoli 98, 00185 Roma (RM)  
10090 BULFIGLIERA ALTA (TA) (TO)

**SOFTWARE:** AUTODESK AUTOCAD

UNI AD (1589:R4)