



**COMUNE DI GUSPINI**  
**Provincia del Medio Campidano**  
**Regione Sardegna**

**Progetto agrivoltaico per la produzione energetica e agricola denominato "GR\_SCANU", nel Comune di Guspini, della potenza di 25.141,76 kWp**

Oggetto:

**Carta del potenziale archeologico**

Elaborato

**09REA.08.01**

**GRUPPO DI LAVORO:**

INIOS s.r.l (Capogruppo)

**INIOS**  
evolving energy

SOCIETA' DI INGEGNERIA  
VIA GIALETO, 99 - 09170 ORISTANO (OR)  
C.F. - P.IVA 01173430958

Dott. Agronomo Sandro Marchi

Dott. Archeologo Marco Cabras

Dott. Geologo Mario Nonne

Lithos S.r.l.

Ing. Antonio Piccinini

Geom. Emanuele Cauli

Ing. Marco Mario G. Piroddi

Ing. Raimondo Ignazio Cadeddu

Ing. Francesco Miscali

REDATTO DA:

**Archeologo Marco Cabras**

Progettisti:

Archeologo Marco Cabras

.PDF  
file

**Giugno 2023**

Data

Aggiornamento

-

Scala

**017-2023**

Nr. Commessa

Proponente:

Grenergy Rinnovabili 4 srl  
Via Borgonuovo, N° 9  
20121 Milano (MI)  
P.IVA: 11892530962



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 01

## potenziale medio - affidabilità discreta

La vicinanza al sito del presunto nuraghe Is Arais non permette di escludere la presenza di strutture annesse al nuraghe (capanne nuragiche o altro) o stratificatesi in altri periodi storici intorno e presso il monumento stesso.



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 02

potenziale non valutabile - affidabilità scarsa



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 03

potenziale non valutabile - affidabilità scarsa



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 04

## potenziale medio - affidabilità scarsa

Vista la vicinanza dei nuraghi Is Arais e Nuracci, non si può escludere che l'area non presenti emergenze di carattere archeologico.



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 05

potenziale non valutabile - affidabilità scarsa



**CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA\_2023\_00234-SC\_000003 - area 06**

**potenziale non valutabile - affidabilità discreta**

