



**LEGENDA**

- AREA DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- CAVIDOTTO AT
- NUOVA SE 220/150/36 kV
- CABINA UTENTE CONSEGNA 36kV
- CABINA DI RACCOLTA



**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:	Elaborato
<b>INQUADRAMENTO GENERALE IMPIANTO SU AREE PERCORSE DA FUOCO</b>	<b>09REA.15.02</b>

**GRUPPO DI LAVORO:**  
**INIOS s.r.l. (Capogruppo)**  
SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 VIA GALETO, 98 - 09170 ORISTANO (OR)  
 C.F. - P.IVA 0173430962  
 evolvin energy  
 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:**  
**INIOS S.R.L.**  
 Progettisti:  
 Ing. Gianluca Lilliu  
 Ing. Guido Sanna  
 Collaboratori:  
 Per. Ind. Daniele Martini

09REA.15.02.dwg file
Ciugno 2023 Data
Aggiornamento 1:25.000
Scala 017-2023
Nr. Commessa

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

