



**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:

**Cronoprogramma di esecuzione dei lavori**

Elaborato

**03EE.Doc.04**

**GRUPPO DI LAVORO:**

INIOS s.r.l (Capogruppo)

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

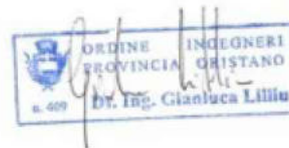
Ing. Raimondo Ignazio Cadeddu

Ing. Francesco Miscali

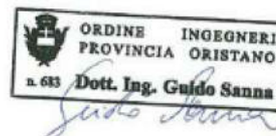
REDATTO DA:

**INIOS S.R.L.**

Progettisti:  
Ing. Gianluca Lilliu



Ing. Guido Sanna



Ing. Riccardo Demontis

03EE.Doc.04

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



PROGETTO AGRIVOLTAICO GR-SCANU  
CRONOPROGRAMMI DEI LAVORI

2024

2025

2026

