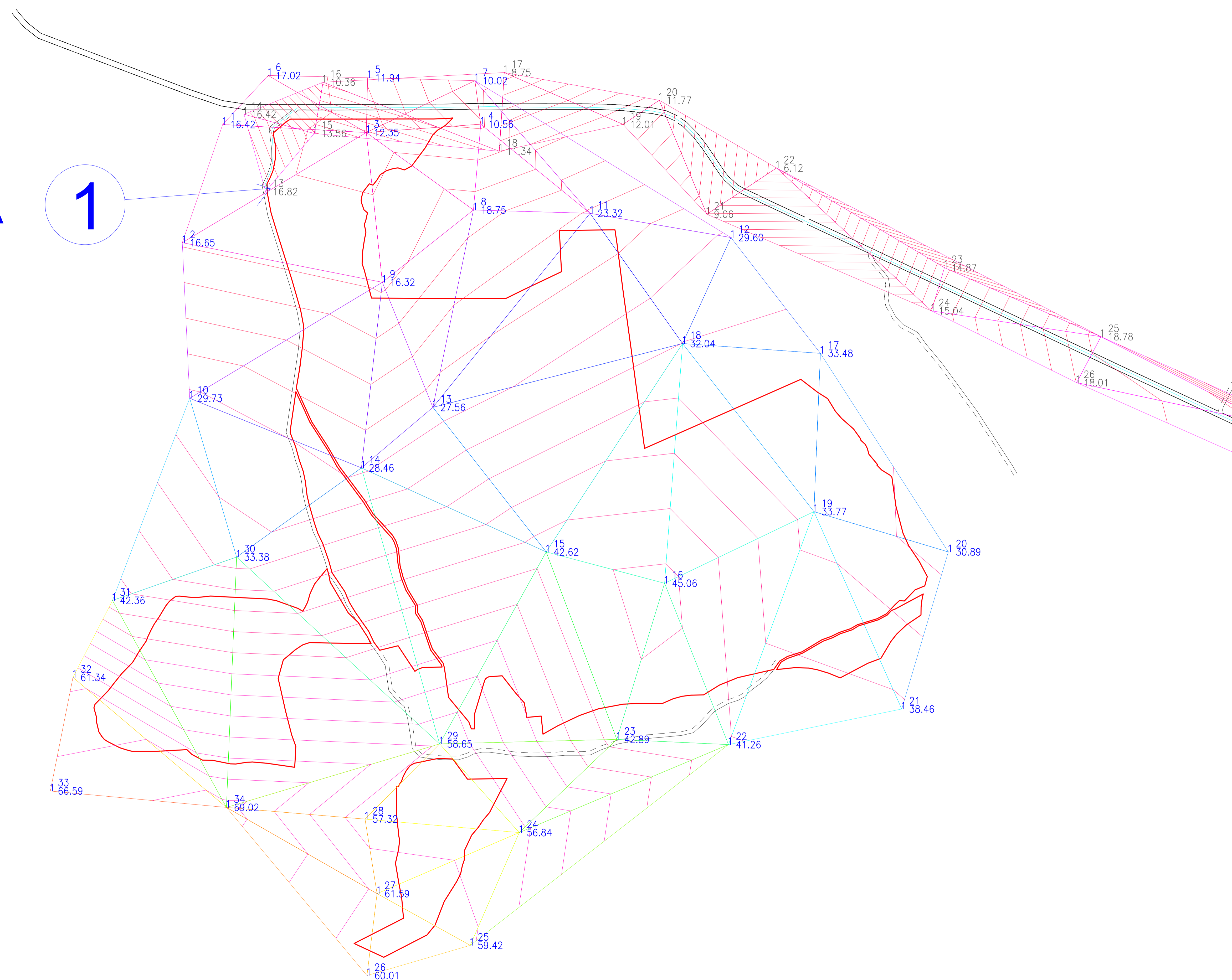


# CORPO A

# 1





REGIONE SARDEGNA  
 COMUNE DI GUSPINI e SAN NICOLO' D'ARCIDANO  
 Provincia Del Sud Sardegna e Oristano



---

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL CLUSTER AGRIVOLTAICO-INDUSTRIALE "GREEN AND BLUE SU SOI ABC"  
 di complessivi **152.745.000 kWp**  
 Lotti A,C Agrivoltaico Innovativo per **106.035.000 kWp** STMG CP202301521  
 Lotta B Industriale, Cava per **46.710.000 kWp** STMG CP202300614  
 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLO' D'ARCIDANO

---

Identificativo Documento: **TAV\_FTV030A**

---

ID Progetto	GBSS	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
<b>PIANO QUOTATO CORPO A</b>							

---

SCALA: 1:100  
 FILE: TAV\_FTV030A.pdf

**IL PROGETTISTA**  
 Arch. Andrea Casula



**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 Arch. Andrea Casula  
 Geom. Fernando Porcu  
 Dott. in Arch. J. Alessia Marunza  
 Geom. Vanessa Porcu  
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca  
 Archeologo Marco Cabras  
 Geol. Maria Camba  
 Ing. Antonio Dedoni

---

**COMMITTENTE**  
**SF GRID PARITY I srl**

---

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Marzo 2024	Prima Emissione	Green Island Energy SAs	SF Grid Parity I srl	SF Grid Parity I srl

---

PROCEDURA: Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006

GREEN ISLAND ENERGY SAS  
 Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano  
 tel/fax: +39 0783 211692-3932619836  
 email: greenislandenergiasas@gmail.com

NOTA: L'ESAC è l'esperto incaricato per la valutazione di impatto ambientale e per la redazione della relazione di valutazione di impatto ambientale. Il presente documento è riservato ai soli destinatari autorizzati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAs.

