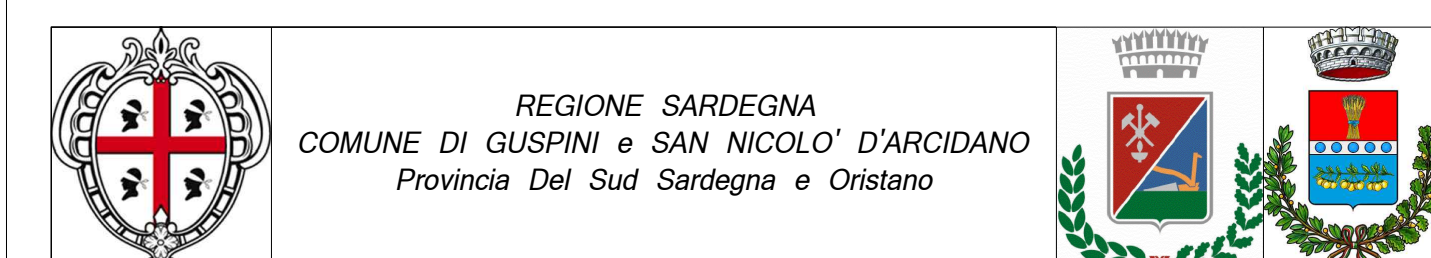
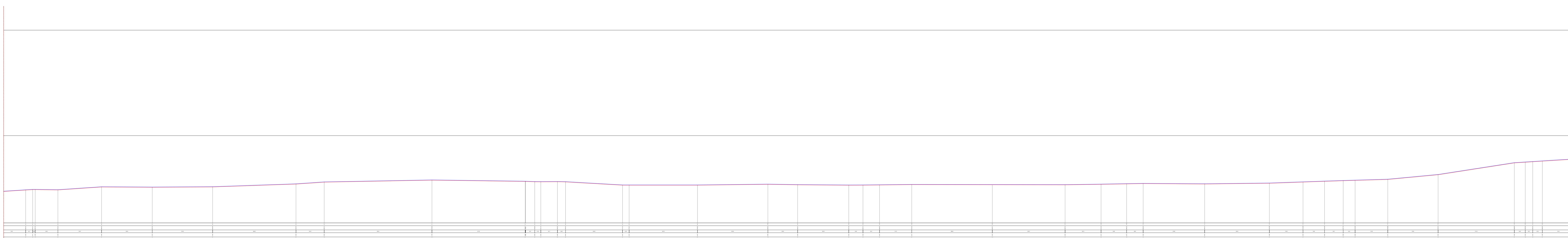
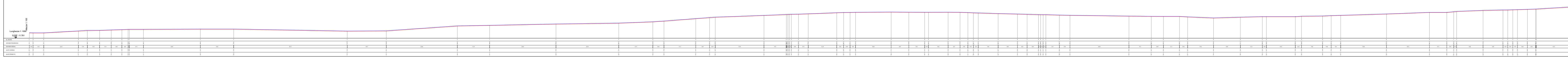


PROFILO CAVIDOTTO 4-2



TITOLO DEL PROGETTO
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
 Lotti B Industriale, Cava per **46.710.000 kWp** STMG CP202300614
 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLÒ D'ARCIDANO

Identificativo Documento
TAV_FT031B

ID Progetto	GISS	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
-------------	------	-----------	---	---------	----	------------	-----

TITOLO
PROFILO CAVIDOTTO TRATTO 2-4

SCALA: 1:100
FILE: TAV_FT031B.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

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

COMMITTENTE
SF GRID PARITY 1 srl

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Marzo 2024	Prima Emissione	Green Island Energy SAs	SF Grid Parity 1 srl	SF Grid Parity 1 srl
------	------------	-----------------	-------------------------	----------------------	----------------------

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