





-  Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu (SiteCode: ITB031104)
-  LOTTI OGGETTO IMPIANTO FV
-  STAZIONE ELETTRICA OTTANA
-  INTERCONNESSIONE
- Google Satellite



IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
PACIFICO DOLOMITE S.R.L.
 POTENZA IMPIANTO 83,19 MW - COMUNE DI NORAGUGUME (NU)

Proponente

PACIFICO DOLOMITE S.R.L.
 PIAZZA WALTER VON VOGELWEIDE 8 - 39100 BOLZANO - P.IVA: 03158110217 – PEC: pacificodolomitesrl@legalmail.it

Progettazione 

Ing. Antonello Rutilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inclco.com

Collaboratori 

P.ind. Michele Lambertini
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: m.lambertini@inclco.com

Coordinamento progettuale 

SOLAR-IT s.r.l
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapec.it
 Tel.: +39 0425 072 257 - email: info@solaritglobal.com

Titolo Elaborato

RTN2000 - Rete Natura 2000

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV20	22SOL08_PD_TAV20.00 - RTN2000.DWG	23/12/22	-:-

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	23/12/22	EMISSIONE PERMITTING	LBO	MLA	ARU



COMUNE DI NORAGUGUME (NU)
 REGIONE SARDEGNA



PACIFICO