



- LEGENDA:**
- TRACKER 2x30 MODULI FOTOVOLTAICO
 - LIMITE PROPRIETA'
 - VIABILITA' - STRADA INTERNA LARGHEZZA 5 m
 - OPERE DI MITIGAZIONE
 - RECINZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - LINEA INTERRATA E FASCIA DI RISPETTO
 - LINEA AEREA ESISTENTE
 - INGRESSO PARCO FOTOVOLTAICO
 - INTERCONNESSIONE PARCO FOTOVOLTAICO E STAZIONE TERNA cavo interrato a 150 kV



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

Proponente
 PACIFICO DOLOMITE S.R.L.
 PIAZZA WALTER VON VOGELWEIDE 8 - 39100 BOLZANO - P.IVA: 03158110217 - PEC: pacificodolomite@legaim.it

Progettazione **Incoo**
 Ing. Antonello Ruttilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 0552150382 - PEC: incoo@pec.it
 Tel. +39 0532 202613 - email: a.ruttilio@incoo.com

Collaboratori **Incoo**
 P.ind. Michele Lambertini
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 0552150382 - PEC: incoo@pec.it
 Tel. +39 0532 202613 - email: m.lambertini@incoo.com

Coordinamento progettuale **Solar-IT**
 SOLAR-IT s.r.l.
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 0262740209 - PEC: solarit@iamispec.it
 Tel. +39 0429 072 297 - email: info@solaritglobal.com

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA TRACCIATO CONNESSIONE				
LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV14	2806E_P01_TAV14_01_PLANIMETRIA TRACCIATO CONNESSIONE.DWG	23/12/22	1:5.000

Revisioni

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

© 2022 Microsoft Corporation © 2022 Maxar ©CNES (2022) Distribution Airbus DS © 2022 TomTom