



- 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 MT 30 kV "PARCO FOTOVOLTAICO - SOTTOSTAZIONE UTENTE (SSE) 150/30 kV"
 - CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT
 - CABINA D'INTERFACCIA
 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 150/30 kV
 - INTERCONNESSIONE AT 150kV "SOTTOSTAZIONE UTENTE (SSE) 150/30kV - AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA 220/150kV"
 - AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA 220/150 kV
 - STAZIONE ELETTRICA "OTTANA"



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: pacificodolomite@legaim.it

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

Coordinamento progettuale
 SOLAR-IT S.R.L.
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@iamitpec.it
 Tel.: +39 0425 072 257 - email: info@solaritglobal.com

Titolo Elaborato
 INQUADRAMENTO FV + CONNESSIONE - CTR

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV01b	230524_PD_TAV01-CTR.DWG	31/07/24	1:5000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	23/12/22	EMISSIONE PERMITTING	LBO	MLA	ARU
1	31/07/24	INTEGRAZIONI MASE	MIA	LBO	ARU