



- LEGENDA**
- Recinzione
 - Fasce di mitigazione
 - Viabilità interna
 - Viabilità di accesso
 - Cabina di allaccio MT
 - Cabina di smistamento
 - Cabina di trasformazione/conversione BT-MT
 - Vela fotovoltaica 2x26x585 W
 - Vela fotovoltaica 2x13x585 W
 - Da SSE: Cavidotto interrato per rete MT esterno
 - Cavo direttamente interrato per rete MT impianto

<p>Pacifico Tanzanite S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide n. 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 04256700719 PEC: pacifictanzanite@legalmail.it</p>					
<p>PLAN A ENERGY SERVICE S.r.l. Sede: Via Trento Sella, 138 - San Severo (FG) 71016 Pec: planasenergy@pec.it C.F. e P.IVA: 06386160712</p>					
<p>Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Agroalimentari (DARS) Sede: Via Antonio Costantini, 89/91 Foggia 71122 Fax: 0884180717</p>					
<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. Ing. Antonio Via S. Saba 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882 228072 Fax 0882 243651 e-mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>					
<p>PROGETTI e STUDI SPECIALISTICI ATECH Società di Ingegneria Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine Ingegneri di Puglia n° 10783 Via Caduti di Nassirya 56 70124 - Bari (BA) pec: atech@legalmail.it</p>					
<p>CONSULENZA: Dott. ssa Paola D'ANGELA Dott. ssa Agr. For. Marina D'ESTE Dott. Geol. Michele VALERIO Dott. Ing. Rocco CARONE</p>					
<p>Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-fotovoltaico, denominato "TANZANITE" da realizzarsi alla località "La Ficora", nei territori comunali di Orta Nova (FG) e Cerignola (FG) per una potenza complessiva pari a 32,53 MWp, nonché nelle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto</p>					
<p>Aut. I70EY71_ElboastoGrafico</p>					
<p>Nome Edificio: EP_07.1 - Planimetria generale impianto con linee elettriche su base CTR - Tavola 1 di 2</p>					
<p>Prodotto da: Planimetria generale impianto con linee elettriche su base CTR</p>					
00	November 2022	Progetto definitivo	Ing. O. Diacaro	Ing. A. Meritto	Pacifico Tanzanite S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	1:1000				
Formato:	930x600				
	Codice Pratica: I70EY71				