



- LEGENDA**
- Recinzione
 - Vela fotovoltaica v2x(2x14)
 - Vela fotovoltaica v2x(2x21)
 - Area agricola di pertinenza
 - Viabilità interna
 - Linea MT interrata
 - Nuova Stazione Utente con stallo condiviso
 - Nuova Stazione Elettrica- Latiano

REGIONE PUGLIA Provincia di BRINDISI

COMUNE DI LATIANO

PV TOSSANO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGROVOLTAIICO AVENTE POTENZA PARI A 21,09 MWp
CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA
SITO NEL COMUNE DI LATIANO (BR)

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU IGM
 scala 1:5.000 ELABORATO
EP02

<p>PROPONENTE:</p> <p>UKA Solar Latiano S.r.l. Società a responsabilità limitata con socio unico Sede legale: Via Ombrose, n. 14 00198 Roma (RM) C.F. P.I. CZ. 1809061001</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH SOCIETÀ DI INGEGNERIA Via Calvi di Novate 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@atech.it pec: atech@ingem.it</p>
<p>CONSULENZA:</p> <p>Dott.ssa Paola D'ANGELA</p> <p>Dott.ssa Agr. For. Marina D'ESTE</p> <p>Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio TRICARICO Ordine ingegneri di Bari n. 4986</p> <p>Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine ingegneri di Bari n. 10743</p>

0	AGOSTO 2022	C.C.-V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE