



**LEGENDA**

- STAZIONE RTN 380/150 kV
- STAZIONE UTENTE 150/30 kV - WOOD SOLARE ITALIA S.R.L.
- SISTEMA SBARRE DI COLLEGAMENTO A 150 kV
- CAVIDOTTO MT INTERRATO A 30 kV
- MODULI FOTOVOLTAICI
- FILARI DI ULIVO SUPERINTENSIVO
- FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE
- RECINZIONE PERIMETRALE
- POWER STATION
- CABINA AUSILIARI
- EDIFICIO RICOVERO MEZZI AGRICOLI
- STRADE INTERNE ALL'IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
- CONFINE COMUNALE

COMMITTENTE: **Wood Solare Italia S.r.l.**  
**wood.**  
 STUDIO DI PROGETTAZIONE: **Ing Daniele Cavallo**  
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	FF	AB
0	LUG-20	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS

DWG. REV.	DATE	DESCRIPTION
		APPROVED FOR CONSTRUCTION

**Impianto agro-fotovoltaico da 55202 kWp (40000 kW in immissione) - Comune di Latiano (BR)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO**

OBJECT: **TAV. 04 Inquadramento generale su catastale: Dorsali di collegamento in MT ed opere di connessione**

SCALE: 1:2000

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_