



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

FOGLI CATASTALI

- Comune di Latiano - Foglio 8
- Comune di Latiano - Foglio 9
- Comune di Latiano - Foglio 12
- Comune di Latiano - Foglio 13
- Comune di Latiano - Foglio 15
- Comune di Latiano - Foglio 16
- Comune di Latiano - Foglio 20
- Comune di Latiano - Foglio 21
- Comune di Latiano - Foglio 23
- Comune di Latiano - Foglio 24
- Comune di Latiano - Foglio 31
- Comune di Latiano - Foglio 32

COMMITTENTE
Wood Solare Italia S.r.l.

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

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

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

OBJECT: **TAV. 03B Inquadramento generale su catastale: Impianto agro-fotovoltaico**

DWG. REV.	DATE	APPROVED FOR CONSTRUCTION
SIGNATURE		
ORDER N°		
SUPPLIER		
CONTRACT N°	OBN1004A	
SUBPROJECT CODE:		
THIS DWG. SUPERSEDED BY		SCALE
THIS DWG. SUPERSEDES		1:2000
FWD DWG N°		REV. 0
SHEET	OF	

CAD FILE NAME: _____ SHEET _____ OF _____