



SCALA 1:200

**INFORMAZIONI TECNICHE**

POTENZA NOMINALE	38.994,84 kWp
NUMERO MODULI FOTOVOLTAICI	68.412
TIPOLOGIA MODULI FOTOVOLTAICI	LONGI SOLAR LR5-72HND-570M
NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE	3.052 STRINGHE DA 21 MODULI 216 STRINGHE DA 20 MODULI
SUPERFICIE TOTALE IMPIANTO	49,6 Ha
PERIMETRO IMPIANTO	3.900 m
NUMERO INSEGUITORI DA 2X42 MODULI	763
NUMERO INSEGUITORI DA 2X30 MODULI	72

- VINCOLO PUNTUALE CON FASCIA DI RISPETTO (100 m)
- VINCOLO DIFFUSO (AREA BOSCATI)
- CABINA
- CABINA
- MITIGAZIONI
- VIABILITA' INTERNA ALL'IMPIANTO
- PERIMETRO IMPIANTO
- DOPPIA TERZA CAVO INTERRATO 300 MMQ

**PROVINCIA DI FROSINONE  
COMUNE DI PALIANO**

**TITOLO:**  
**Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico da 38.994,84 kWp a terra, sito nel Comune di Paliano**  
 (41°45'25.09"N - 13° 4'37.20"E)

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>Rappresentazione impianto su base ortofoto</b> Scala 1:2.000	IL PROGETTISTA  <b>ING. ANDREA PUTZU</b>
	<b>COMMITTENTE:</b>  <b>SOLAR PV 1 SRL</b> PIAZZA CASTELLO 19 20123 MILANO (MI) 	LA DITTA INCARICATA  <b>ENERGIE NUOVE SRL</b> <small>Sede Legale : 00153 Roma, Via Portuense 95/E          Sede Operativa : 61037 Mondolfo PU, Via Valcesano, 214          Tel. +39 0721 96 93 03-Fax +39 0721 95 82 97          info@energienuovesrl.it - www.energienuovesrl.com</small> 
SCALA 1:2.000      DATA 10/2022		TAV N.: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">03</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">V</span>

N.	DATE	MODIFICA	FIRMA	DISEGNATO	VISTO	APPROVATO
01	10/2022	EMESSO PER AUTORIZZAZIONI		AP	AP	LM

INGRESSO DA STRADA COMUNALE  
MACCHIA CASTELLO