



**PROGETTISTA**  
**Studio di impatto ambientale**  
 Geometra  
 Donato Lenzi

Collegio Provinciale  
 Geometri e Ingegneri Liberi  
 di Puglia  
 P.C. N. 1382  
 Geometra  
 Donato Lenzi

**IL PROMOTORE**

- LEGENDA**
- LIMITE LOTTO
  - RECINZIONE
  - FASCIA DI MITIGAZIONE
  - PV AREA
  - - - VIABILITÀ INTERNA
  - ➔ INGRESSO
  - PORTONE D' ACCESSO
  - CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO
  - CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
  - PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2x26
  - PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2x13
  - 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
  - RESTRIZIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	04/01/22	EMISSIONE FINALE	LA	J.G	R.V	M.DD
A	29/12/21	EMISSIONE INIZIALE	LA	J.G	R.V	M.DD

**IL PROMOTORE:**  
 APOLLO ASCOLI S.R.L.  
 P.IVA 03132350210  
 Viale della Stazione 7  
 39100 - Bolzano (BZ)  
[apolloascolisri@legalmail.it](mailto:apolloascolisri@legalmail.it)  
 Codice Cliente:

**PROGETTO:**  
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO ASCOLI SATRIANO - 39,88 MWp

**DOCUMENTO:**  
 RILIEVO FOTOGRAFICO  
 Cod: FV21As01 - SIA\_08

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DEL PROGETTO	FASE
CITTA': ASCOLI SATRIANO	SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 30,06	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MW]: 39,88	

COORDINATE	DETTAGLI DEL PROGETTO
LAT: 550901,56 E	N.PAN: 72,520
LONG: 4559442,62 N	P.PAN[Wp]: 550
ALT[m]: 350	STRU: TRACKER
	N.INV: 185
	P.INV[KW/KVA]: 204/215
	N.STR: 545(2P56)
	INCL: ± 60°
	N.STR: 205(2P28)

PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO				04/01/22
VERIFICATO				04/01/22
APPROVATO				04/01/22

TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.
1 DI 1	1:5.000					