



**VRD 28.4 S.r.l.**

VIA GALVANI N. 24 - MILANO (MI)  
C.F. e P.IVA 11636250968  
REA MI - 2616186



Titolo: **Progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale di 15,681 MWp e delle relative opere di connessione alla Rete Elettrica Nazionale, denominato "APPIANO" da realizzarsi in regime *agrovoltaico* nel comune di Deliceto (FG) alla C.da "Tremoletto".**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**  
ai sensi del D.Lgs 152/2006  
- Progetto Definitivo -

Elaborato:	<b>INDIVIDUAZIONE DEI SOTTOCAMPI</b>	Codice Interno:	<b>TAV.11</b>
		Formato:	<b>A1</b>
Cod. File:	FTZK5G0_ElaboratiGrafici	Scala:	<b>1:2000</b>
		Codice Pratica:	<b>FTZK5G0</b>

Studio di Progettazione:

**www.progenery.it**  
Viale Due Giugno n. 2 - 71016 San Severo (FG)  
Tel./Fax: 0882.603948  
progenery@progenery.it  
P.IVA: 0379240714



Progettista:  
Ing. Saverio LIOCE

Latitudine: 41° 15' 35.65" N  
Longitudine: 15° 25' 44.98" E

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	01/2022	Prima emissione	Arch. Alberto MAROLLA	Ing. Saverio LIOCE	Ing. Saverio LIOCE
1	mm/aaaa				
2	mm/aaaa				

**LEGENDA**

Sottocampo	n. moduli	n. stringhe	Potenza TOT. (Wp)
A	6.496	203	3.930.080
B	6.496	203	3.930.080
C	6.496	203	3.930.080
D	6.432	201	3.891.360
<b>Totale</b>	<b>25.920</b>	<b>810</b>	<b>15.681,60 kw<sub>p</sub></b>

IMPIANTO DA 15.681,60kWp - n.4 SOTTOCAMPI [ A-B-C-D ]  
25.920 MODULI 810 STRINGHE DA 32 MODULI CAD.

- CABINE ELETTRICHE: CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE
- RECINZIONE: DELIMITAZIONE ZONA IMPIANTO
- CAVIDOTTO MT.

**PLANIMETRIA SUDDIVISIONE DEI CAMPI**

SCALE BAR 1:2000

