

LEGENDA

- | | |
|--|--|
| Stallo 1 - Codice Pratica: 201800345 - 48MW MYSUN S.r.l. | Stallo 5 - Codice Pratica: 202000303 - 20MW BAS Italy Quarta S.r.l. |
| Stallo 2 - Codice Pratica: 201900483 - 20 MW Genzano Solar S.r.l.
- Codice Pratica: 202002613 - 20 MW Piano Coperchio Solar S.r.l. | Stallo 6 - Codice Pratica: 202000512 - 20MW SV Solar S.r.l. |
| Stallo 3 - Codici Pratica: 201900158 - 20 MW Aurora Energy S.r.l. | Stallo 7 - Codici Pratica: 202000731 - 20MW G7 SOLAR S.r.l.s. |
| Stallo 4 - Codici Pratica: 201901391 - 20 MW G3 Energy S.r.l. | Stallo 8 - Codici Pratica: 202000520 - 20MW Abbasciano S.a.s. |
-
- Area comune ai produttori
 - Elettrodotto 150kV interrato
 - Condotta Acquedotto
 - Area disponibile per stalli sottostazione - circa 16.230 m²

Comune di Genzano di Lucania

Committente/Proponente


Piano Coperchio Solar S.r.l.
 Via Sant'Orsola 3 - 2013 Milano



Progetto **DEFINITIVO**

IMPIANTO AGROVOLTAICO A TERRA AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE - Potenza 19,987 KW_p DENOMINATO "Piano Coperchio", CON INTERVENTO DI AGRICOLTURA SPECIALIZZATA

Oggetto :
Layout su base catastale della Stazione Utente 30/150kV - con allegato B

Elaborato N° **A.12.b.11b**

Scala :

Progettisti :

 IBERNORDIC Italia S.r.l. Via Sant'Orsola 3 2013 Milano (MI) <small>Ing. Luca LEONE (388.1651696) E-mail: luca.leone@ibernordic.com</small>	W.F.N. Srls <i>working for nature</i> Via Ugo La Malfa n. 108 75100 Matera (MT) PEC: WFNSRLS@PEC.IT <small>Arch. Nicola D'ALESSANDRO (335.1047051) E-mail: nicoladales@ibero.it Geol. Francesco P. TRALLI (339.1822558) E-mail: francescotrallienergia@gmail.com</small>	INGEGNERIA ELETTRICA ING. GIOVANNI BARLOTTI Via C. Carducci n. 33 84047 - Capaccio (SA) <small>giovanni.barlotti@ibernordic.com</small>
--	---	---

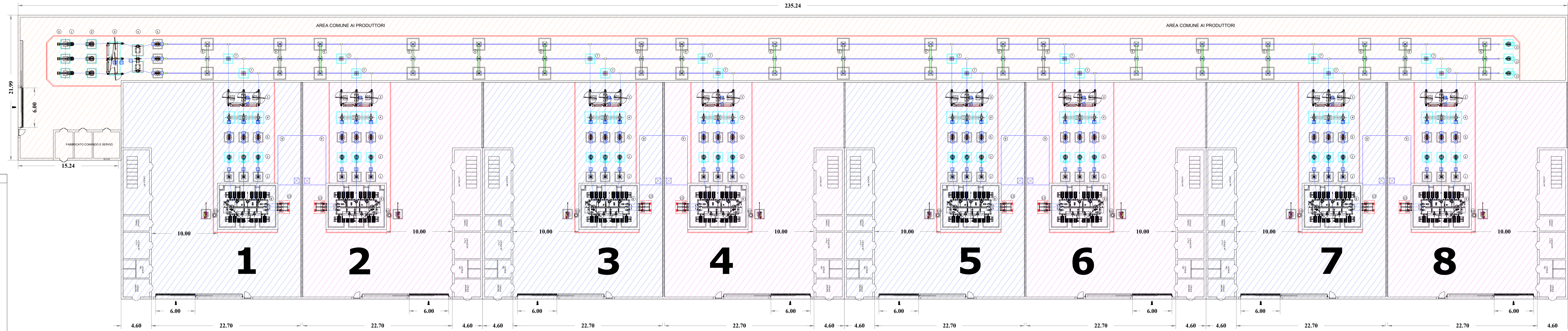
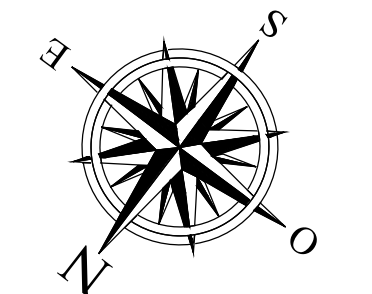


Revisioni :

N.	Data / Date	Descrizione / Description	Disegnato / Drawn	Visto / Checked	Approvato / Approved
0.	25/10/2021			10/11/2021	Ing. Luca LEONE
1.					

Note :
 Gli elaborati si intendono validi unicamente ai fini indicati nell'intestazione. E' espressamente vietato l'utilizzo ai fini diversi da quelli indicati nell'intestazione senza il permesso da parte del progettista. I diritti di riproduzione e di adattamento totale o parziale e con qualsiasi mezzo (copie fotostatiche, film didattici, microfilm etc...) sono riservati per tutti i paesi.

ALLEGATO B - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA (Scala 1:200)



- LEGENDA**
- Area comune ai produttori
 - Stallo 1 - Codice Pratica: 201800345 - 48MW MYSUN S.r.l.
 - Stallo 2 - Codice Pratica: 201900483 - 20 MW Genzano Solar S.r.l.
- Codice Pratica: 202002613 - 20 MW Piano Coperchio Solar S.r.l.
 - Stallo 3 - Codici Pratica: 201900158 - 20 MW Aurora Energy S.r.l.
 - Stallo 4 - Codici Pratica: 201901391 - 20 MW G3 Energy S.r.l.
 - Stallo 5 - Codice Pratica: 202000303 - 20MW BAS Italy Quarta S.r.l.
 - Stallo 6 - Codice Pratica: 202000512 - 20MW SV Solar S.r.l.
 - Stallo 7 - Codici Pratica: 202000731 - 20MW G7 SOLAR S.r.l.s.
 - Stallo 8 - Codici Pratica: 202000520 - 20MW Abbasciano S.a.s.

LEGENDA componenti

POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA	FONDAZIONE
1	TERMINALE CINE	A0 - A1
2	SCARICATORE DI SENSIBILIZZAZIONE AT	A1
3	SCARICATORE DI SENSIBILIZZAZIONE AT	A1
4	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV	A2
5	SCARICATORE 15KV CON LAM. DI TORNA	A3
6	INVERTITORE 150V	A5
7	TRASFORMATORE DI CORRENTE 1A 150V	A4
8	SCARICORE CA	A6
9	SCARICORE CA	A12
10	TRASFORMATORE 100/115KV/20KV/6V/12/20KV/10KV/1	A7
11	LINEA OLIO TRASFORMAZIONE	A11
12	SCARICATORE NEUTRO TRASFORMAZIONE 10/11/20KV	A8
13	SUPPORTO OLIO M1	A13