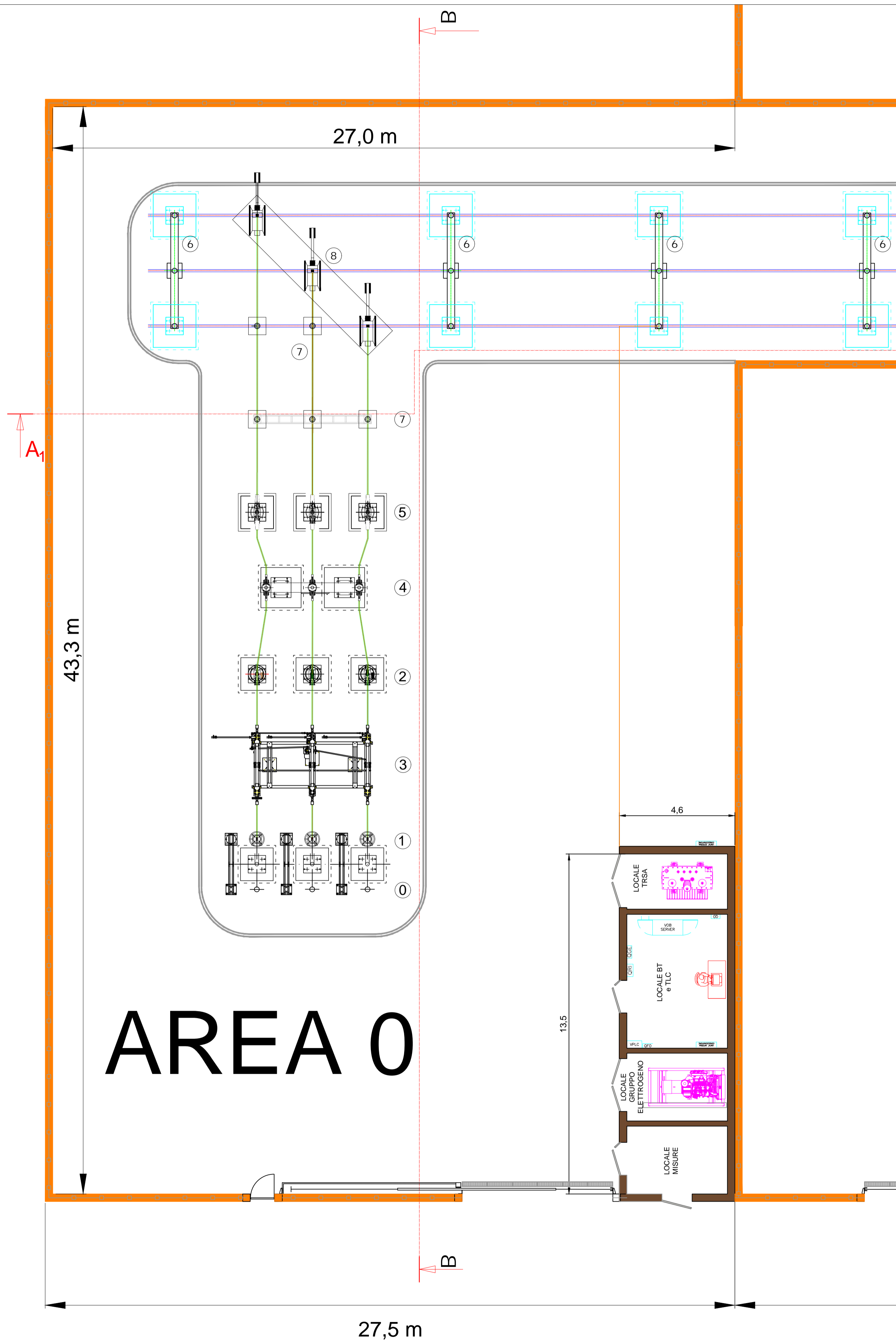


Planimetria elettromeccanica
Stallo Partenza Linea in cavo - AT 150 kV (Scala 1:100)



Planimetria elettromeccanica Sottostazione
Elettrica Produttori 30/150 kV (scala 1: 500)

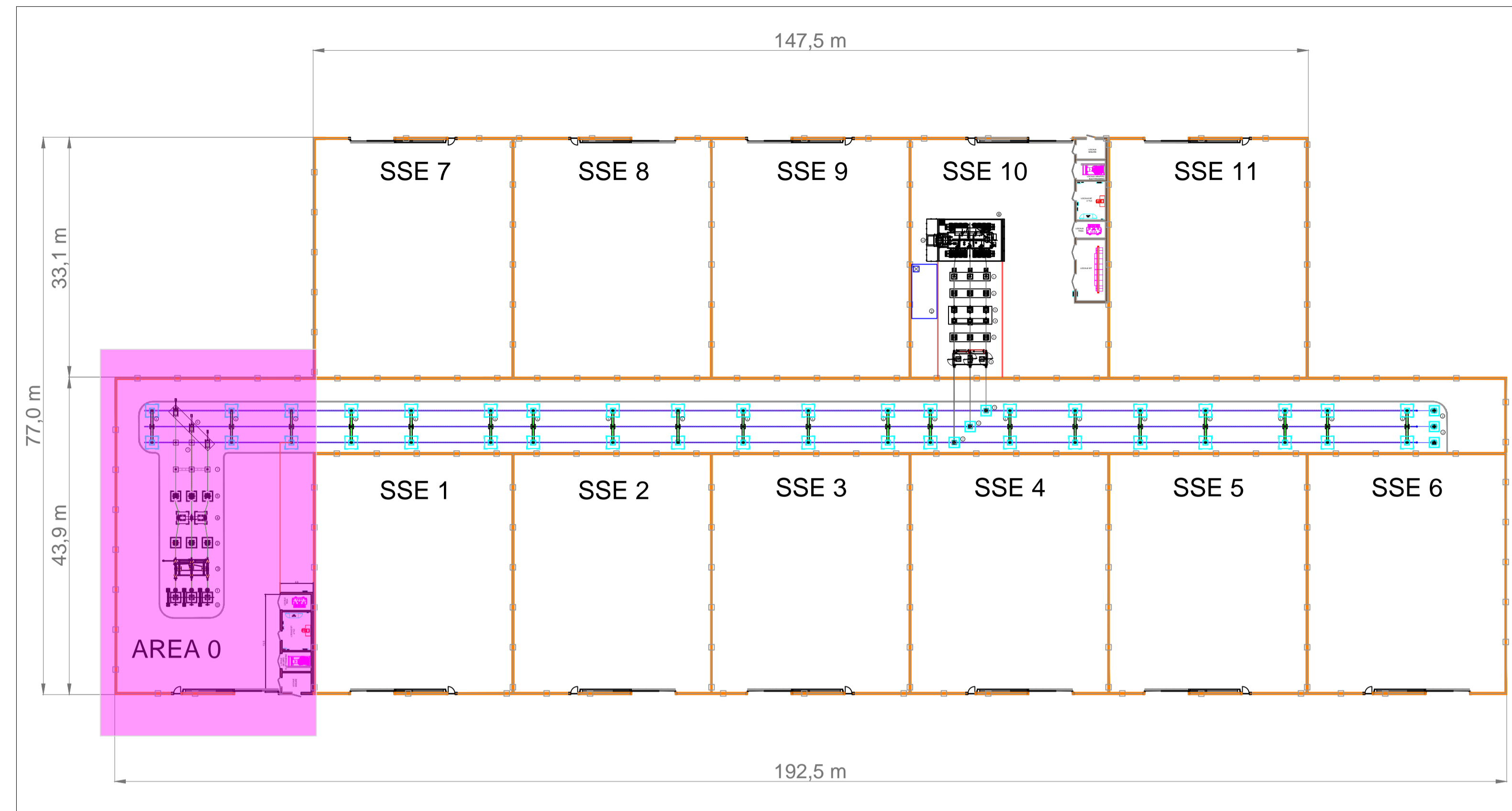


TABELLA PRODUTTORI

AREA 0 - Stallo di arrivo condiviso ed opere per la condivisione	SSE 7 - Codice Pratica: 201800548 - TRINA SOLAR BASILICATA 1 S.r.l.
SSE 1 - Codice Pratica: 201900366 - GREEN NINE S.r.l.	SSE 8 - Codice Pratica: 201900454 - SOLARTRACK S.r.l.
SSE 2 - Codice Pratica: 201800500 - LEVANTE SOLAR S.r.l.	SSE 9 - Codice Pratica: 201900194 - OMEGA CENTAURO S.r.l.
SSE 3 - Codice Pratica: 201800459 - MAY SOLAR S.r.l.	SSE 10 - Codice Pratica: 201900348 - IOTA PEGASO S.r.l.
SSE 4 - Codice Pratica: 201900365 - JD06 S.r.l.	SSE 11 - Codice Pratica: 201900347 - HORIZONFIRM S.r.l.
SSE 5 - Codice Pratica: 201901268 - T2 ENERGY S.r.l.	
SSE 6 - Codice Pratica: 202000460 - ABBASCIANO S.a.s.	

LEGENDA

	SISTEMA DI SBARRE PRINCIPALI ø 100
	RECINZIONE PERIMETRALE NUOVA SOTTOSTAZIONE.

LEGENDA

POS	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA
0	TERMINALE CAVO
1	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT
2	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV
3	SEZIONATORE 170kV CON LAME DI TERRA
4	INTERRUTTORE 170kV
5	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 170kV
6	ISOLATORE C8
7	ISOLATORE C4
8	SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI IRSINA



PROGETTO DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DENOMINATO "AGRIVOLTAICO PIANO DEL CARRO" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI IRSINA (MT) NELLA CONTRADA DI "PIANO DEL CARRO" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI OPPIDO LUCANO (PZ) CON POTENZA PARI A 19.712,16 kWp (18.200,00 kW IN IMMISSIONE) INTEGRATO CON TECNOLOGIA STORAGE.

PROGETTO DEFINITIVO

STAZIONE UTENZA - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA STALLO PARTENZA LINEA AT 150 kV



livello prog.	GOAL	tipo doc.	N° elaborato	NOME FILE	DATA	SCALA
PD				IRS_A12.b.10c2	04.08.2021	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO



PROPRONENTE:
IOTA PEGASO S.R.L.
Via Mercato 3, 20121 Milano (MI)
CF:11467120967

ENTE:

PROGETTAZIONE:
HORIZONFIRM

Ing. D. Straccone Ing. A. Costantino Ing. C. Chiaruzzi Arch. A. Galante Arch. M. Gallo Arch. S. Marzulli Arch. F. G. Marzulli Arch. P. Provenzano Ing. G. Buffa Ing. G. Scialoja Arch. Y. Kokalah Arch. G. Vella	
---	--