

COMUNI DI VEGLIE - SALICE SALENTINO - AVETRANA - ERCHIE

PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO ERVESA"



PROGETTO
ingveprogetti s.r.l.s.

via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO ERVESA" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE. IMPIANTO SITO NEI COMUNI DI ERCHIE (BR), VEGLIE (LE), SALICE SALENTINO (LE) E AVETRANA (TA), POTENZA NOMINALE PARI A 70.000,00 kWN DI CUI 20.000,00 kWN IN STORAGE E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 80.147,70 kWP

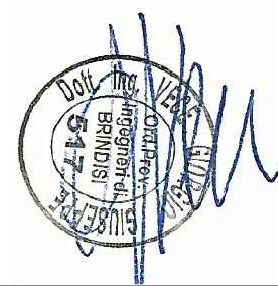
Oggetto: Layout Lotto ERV_3

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: ZLELRX5_ElaboratoGrafico_05c

SCALA:

TIMBRO E FIRMA:

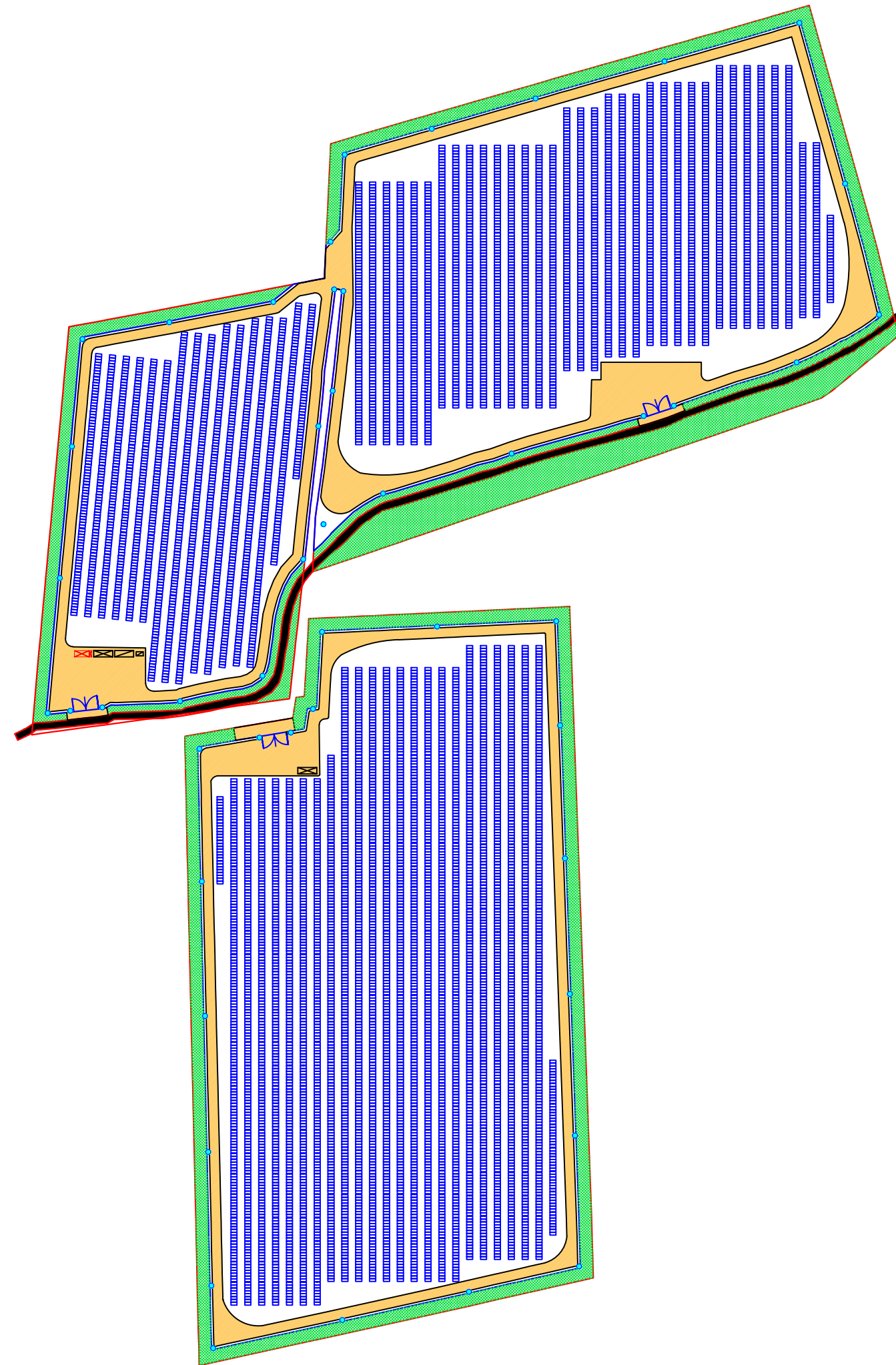


PROGETTO DEFINITIVO PER PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (P.U.A.) E AUTORIZZAZIONE UNICA (D.lgs. n. 385 del 2003)

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	GRV SOLAR SALENTO I S.R.L.
01					
02					
03					

Committente: GRV SOLAR SALENTO I S.R.L.

Corso Venezia n. 37
20121 Milano,
Cod. Fisc & P. IVA 11643060962



LAYOUT LOTTO ERV_3

Comune di Salice Salentino
Foglio 36 p.la 472, 32, 33, 1, 143, 144, 475, 478, 79
Foglio 26 p.lle 31, 34

Numero Tracker(1v30) 312

Numero Pannelli(570W) 9.360

Potenza Totale 5.335.200 Watt

LEGENDA

- Cabina di raccolta
- Cabina ausiliaria
- Cabina trasformatore
- Inverter
- Mitigazione perimetrale
- Ingresso campo fotovoltaico
- Impianto videosorveglianza e illuminazione
- Recinzione
- Perimetro
- Viabilità interna
- Tracker

