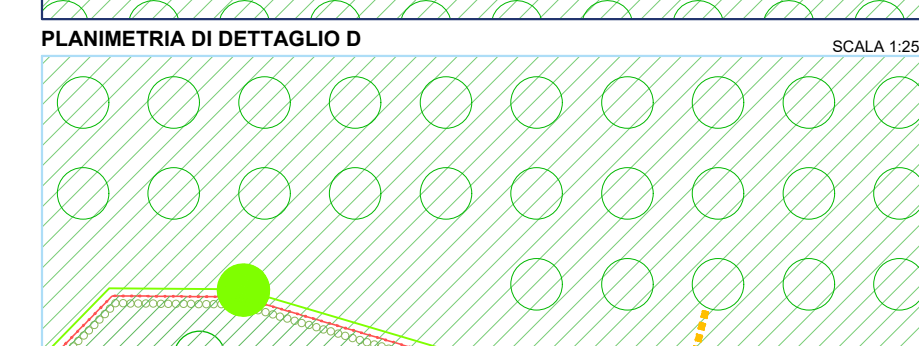
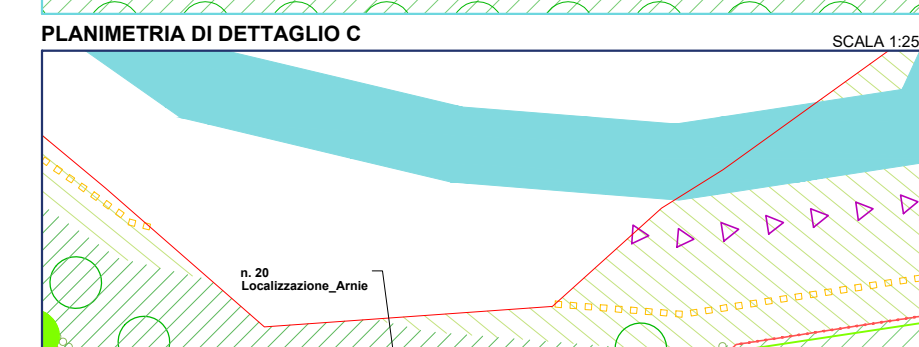
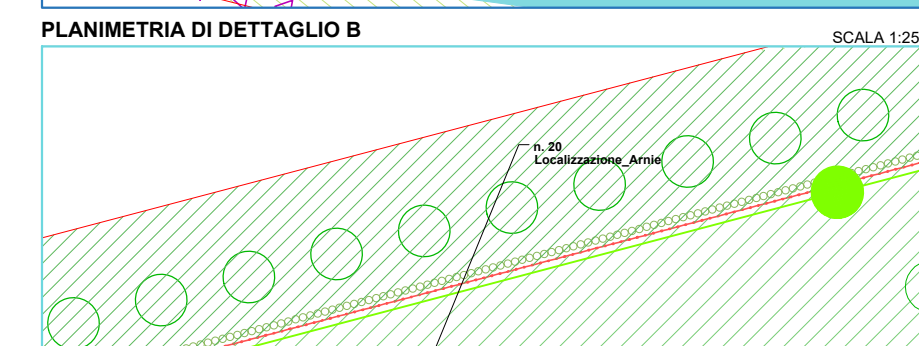
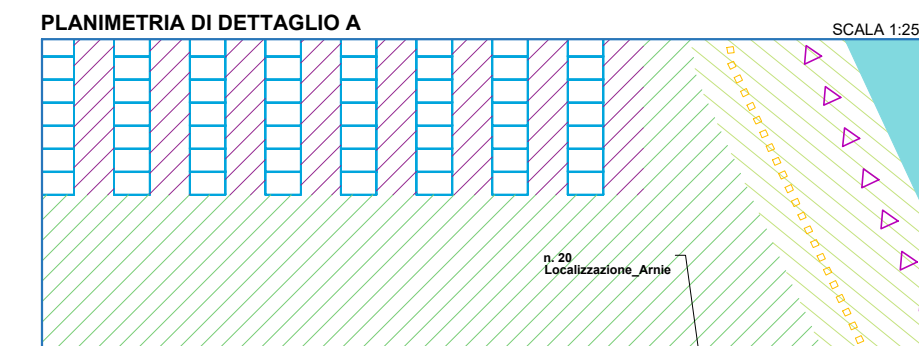
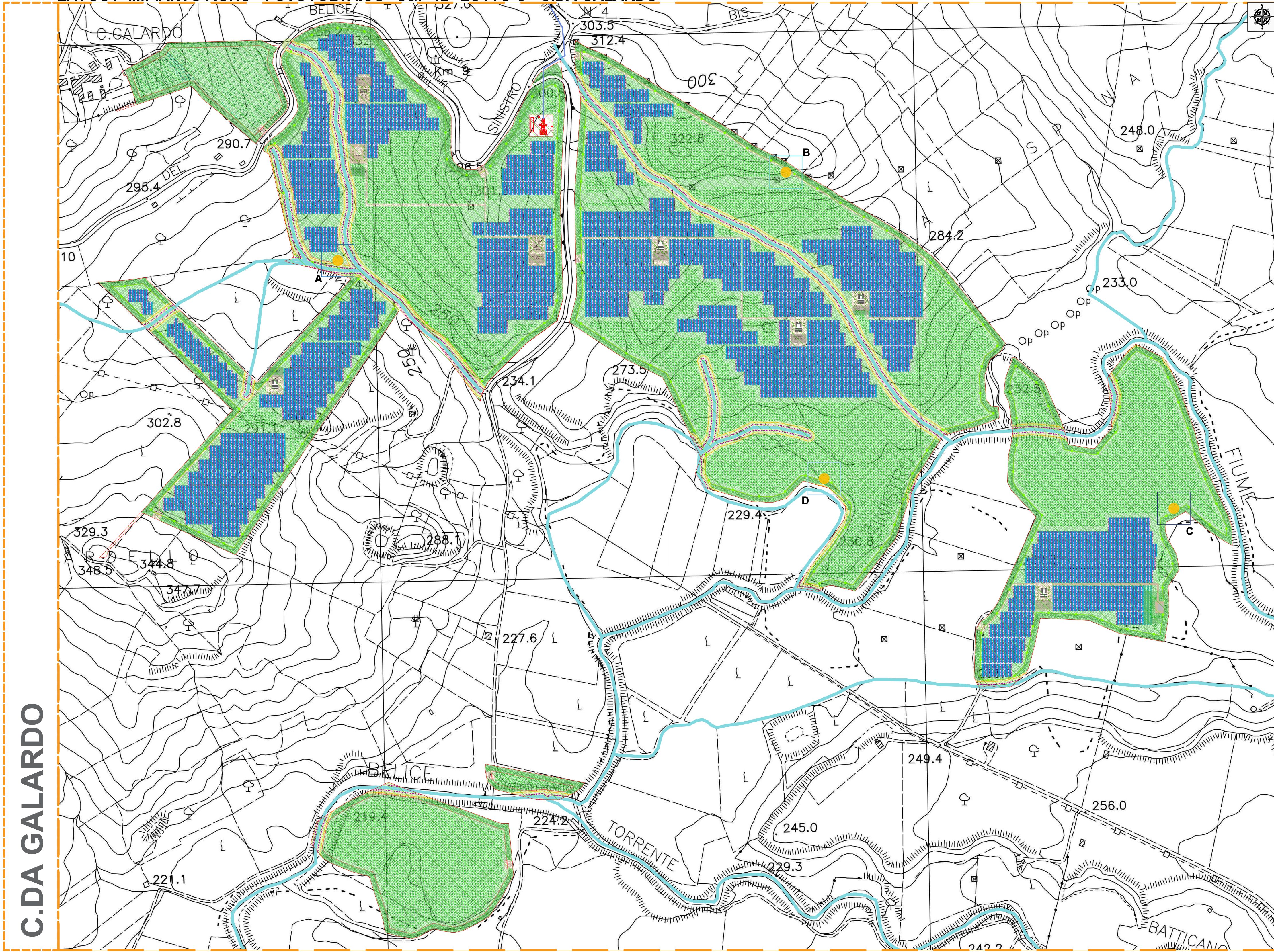
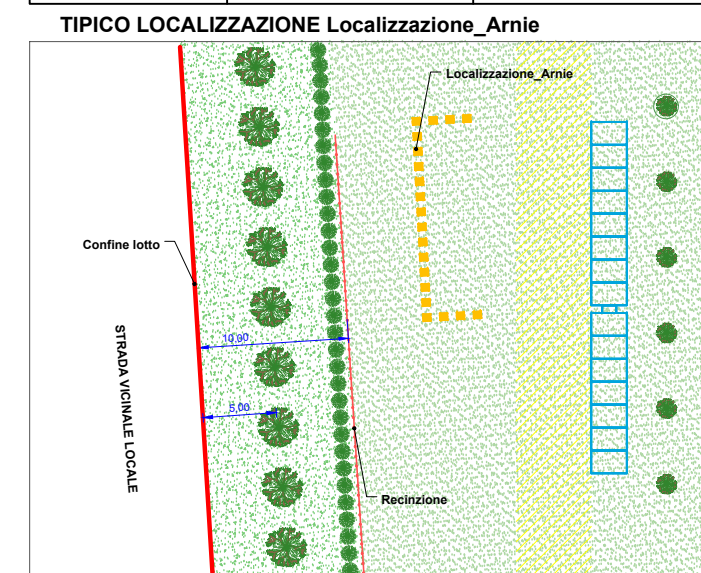


LAYOUT IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO "S&P 12" LOTTO C - C.DA GALARDO

SCALA 1:2.000



Alveari da posizionare C da Galardo		
Superficie coltivata con Foraggi (Ha)	N° alveari arrotondati in eccesso	Blocchi da 20 arnie arrotondati in eccesso
15,7700	79	4



- LEGENDA**
- Sito d'intervento
 - Recinzione
 - Tracciato dorsale MT
 - Tracciato dorsale AT 150 kV
 - Tracciato dorsale AT 220 kV
 - LINEA AT 220 kV esistente
 - Area interessata dall'impianto
 - Area stazione di rete
 - Stazione Utente
 - Stazione di elevazione
 - Viabilità interna
 - Tracker - moduli 30x1
 - Tracker - moduli 15x1
 - Cabinella Inverter, Trasformazione e Storage
- FASCIA MITIGAZIONE**
- Fascia verde perimetrale
 - Fascia arborea - ulivi
 - Rosmarino
- VALORIZZAZIONE AGRONOMICA**
- Area a verde
 - Foraggiere
 - Foraggiere
 - Area arborea - Uliveto
- RISQUALIFICAZIONE IMPIUVI - LAGHI**
- Recupero alveo fiume
 - Terebinto
 - Ginepro
- APIARI**
- Localizzazione Arnie
 - Arnia

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

PROGETTO: Località Impianto: COMUNI DI MONREALE, ROCCAMENA, CORLEONE (PA)
CONTRADE ARCIVOCALE, GIANGROSSO, CASTELLANA, PONTE STICCA, GAMBERI, CAPPARINI, GALARDO, PETRULLA, GIAMBARA

Località Concessione: COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA AQUILA

PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione impianto agrivoltico denominato "S&P 12" con potenza di picco 367.572,00 kWp e potenza nominale 300.000 kW

CONTRATTO ARBITRATO	PROGETTO	PROTEZIONE DOCUMENTI	PROVA	DATA:
PROVA	PROVA	PROVA	PROVA	15/04/2023

ELABORATO: SP12EPD036-C_00
Carta di Layout Localizzazione Arnie C.da Galardo

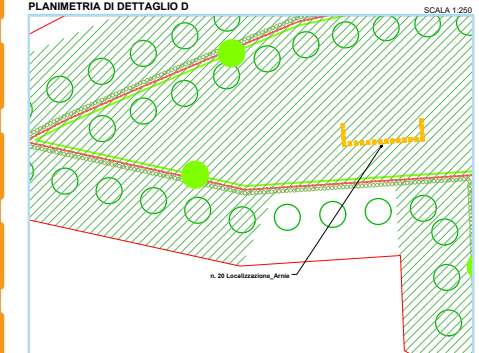
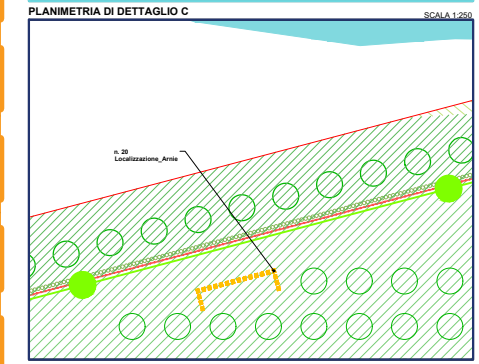
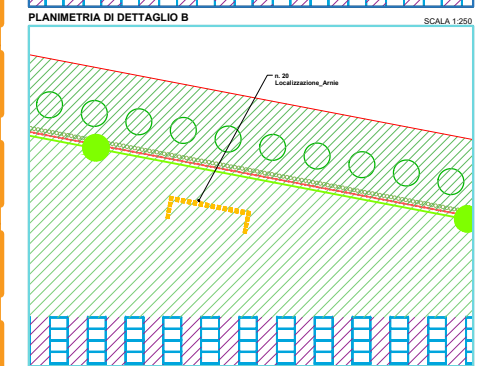
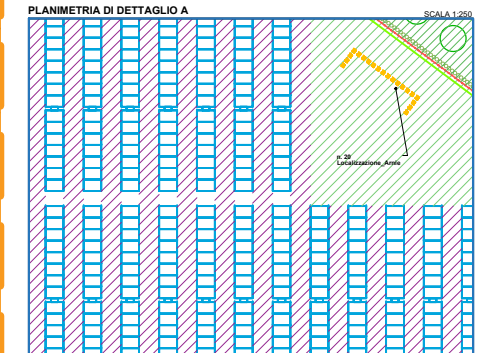
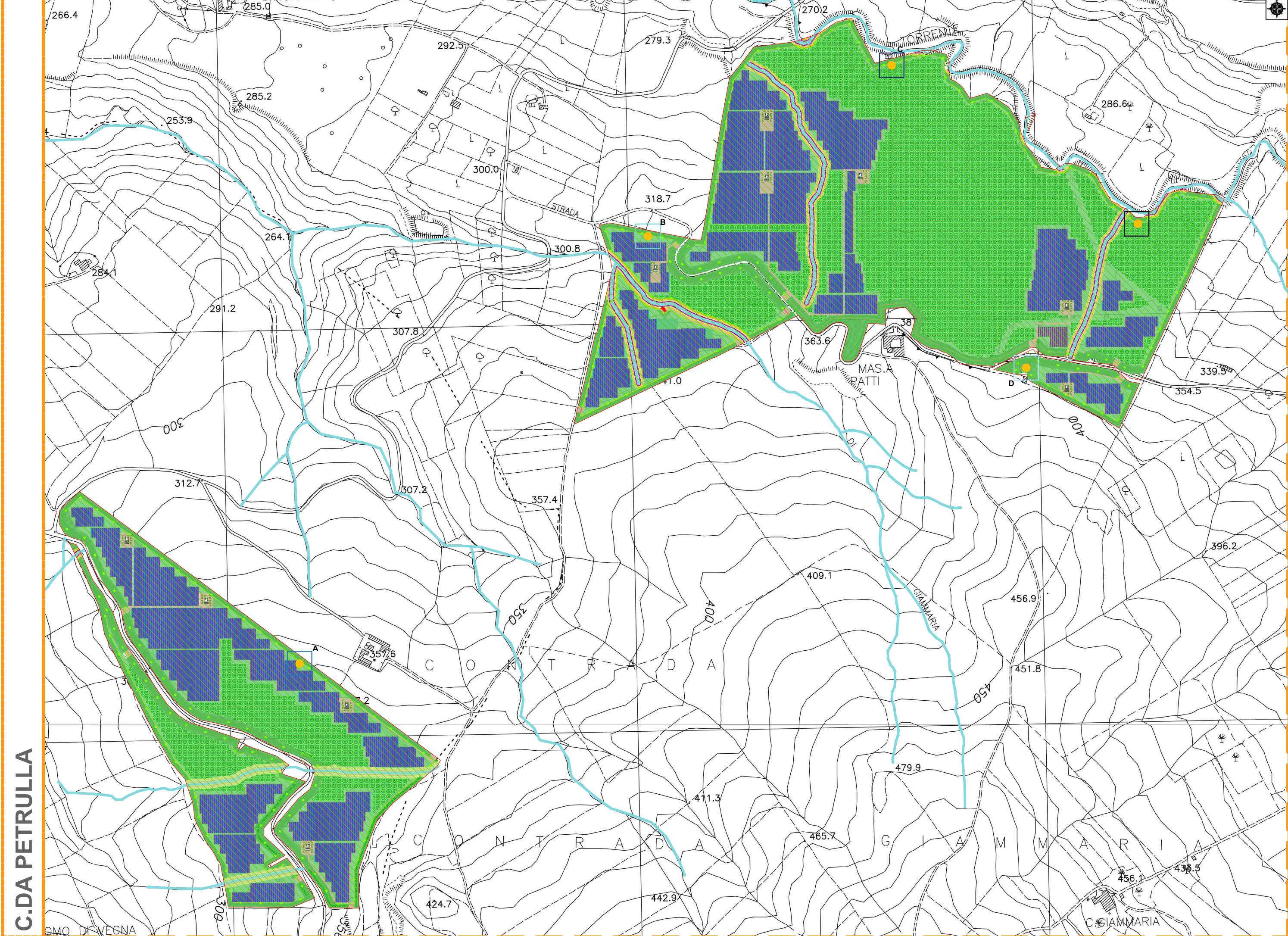
PROGETTO: EPD036-C.1 VARIE

PROGETTISTA: Ing. Sapienza Angelo

SOCIETA': S & P 12 S.R.L.
Società a partecipazione paritetica tra S & P 12 S.R.L. e SP12 S.C.A.R.L. (società a partecipazione paritetica tra S & P 12 S.R.L. e SP12 S.C.A.R.L.)
C.F. 01510000928
P.I. 01510000928
Pec: info@sp12.it

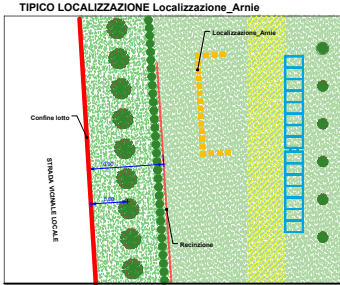
SP12
SOCIETA' A PARTECIPAZIONE PARITETICA

C.DA GALARDO



Alveari da posizionare C.da Petrulla

Superficie coltivata con Frangere (ha)	N° alveari arrotondati in eccesso	Bicchieri da 20 anni arrotondati in eccesso
15.1700	50	5



- LEGENDA**
- Silo d'intervento
 - Riduzione
 - Tracciato dorsale MT
 - Tracciato dorsale AT 150 kV
 - Tracciato dorsale AT 220 kV
 - LINEA AT 220 kV esistente
 - LINEA AT 220 kV di nuova realizzazione
 - Area interessata dall'impianto
 - Area stazione di rete
 - Stazione Libere
 - Stazione di elevazione
 - Vialità interna
 - Trailer - moduli 30x1
 - Trailer - moduli 15x1
 - Cabina Inverter, Trasformatore e Storage
- FASCIA MITIGAZIONE**
- Fascia verde perimetrale
 - Fascia arborea - ulivi
 - Rosmarino
- VALORIZZAZIONE AGRICOLA**
- Area a verde
 - Frangere
 - Frangere
 - Area arborea - Uliveto
- RIQUALIFICAZIONE IMPIANTI LAGRE**
- Recupero alveo fiume
 - Terribito
 - Ginestra
- APARI**
- Localizzazione Arnie
 - Arnie

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Località Impianto: C.da Petrulla
 Comune di Menerale, Roccamina, Collesano (PA)
 Contrade Articolate: Gangrino, Castellana, Ponsi, Sica, Gambere, Cappare, Galardo, Petrulla, Giannaria

Località Contrade: Comune di Menerale (PA) Contrada, Rocca

PROGETTO DEFINITIVO
 Realizzazione impianto agrivoltaico denominato "S&P 12" con potenza di picco 367.572,00 kWp e potenza nominale 300.000 kW

PROGETTO	15/04/2023
REVISIONE	
PROGETTO	
REVISIONE	
PROGETTO	
REVISIONE	

PROGETTO: S&P12S.R.L.
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 91012 Menerale (PA)
 Tel. +39 091 2400000 - Fax +39 091 2400001
 C.F. 02080450924 - P.I. 02080450924
 www.spp12.it

EPD036-C-2 VARIE

SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

Ing. Roberto Spigola

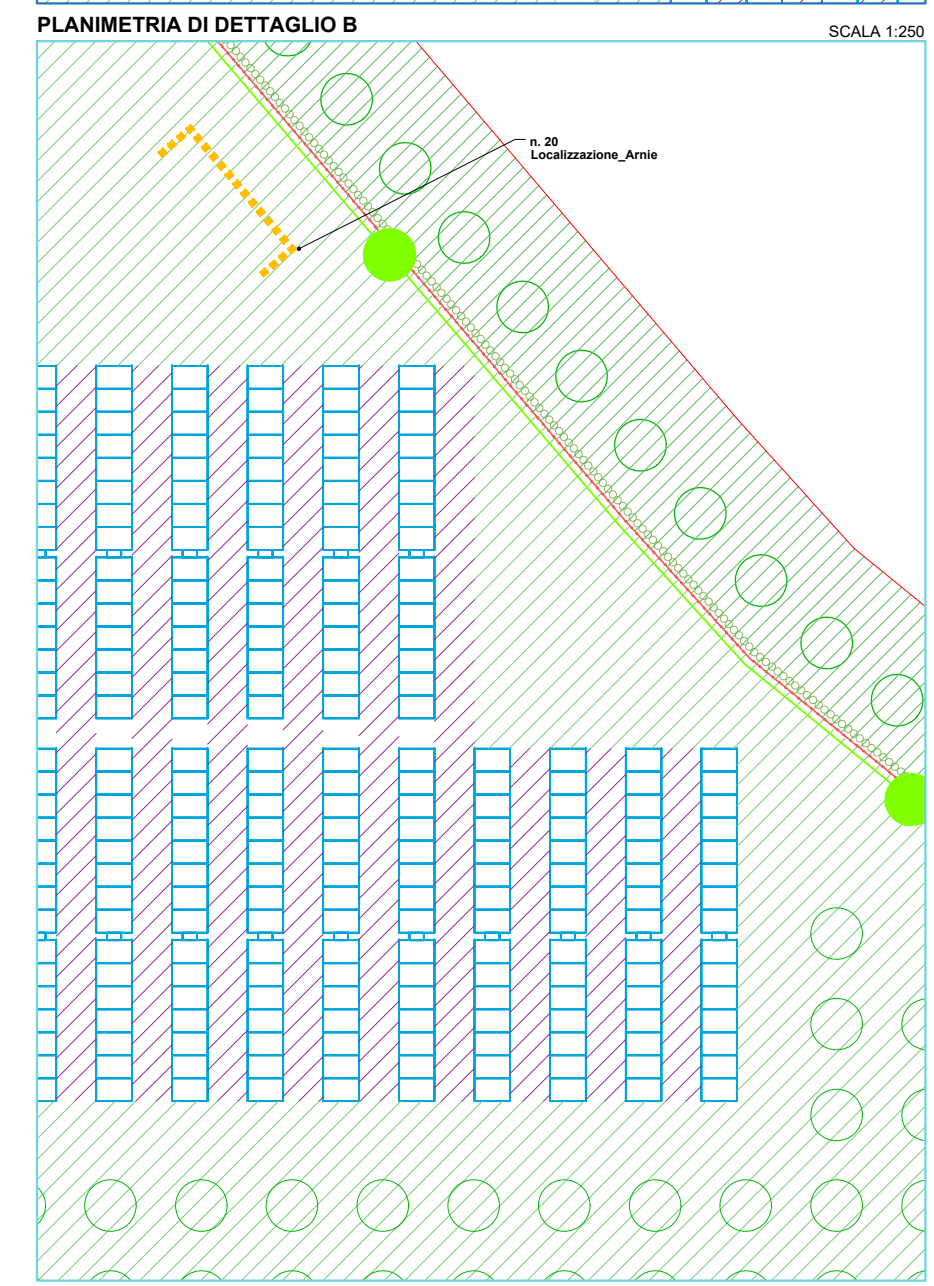
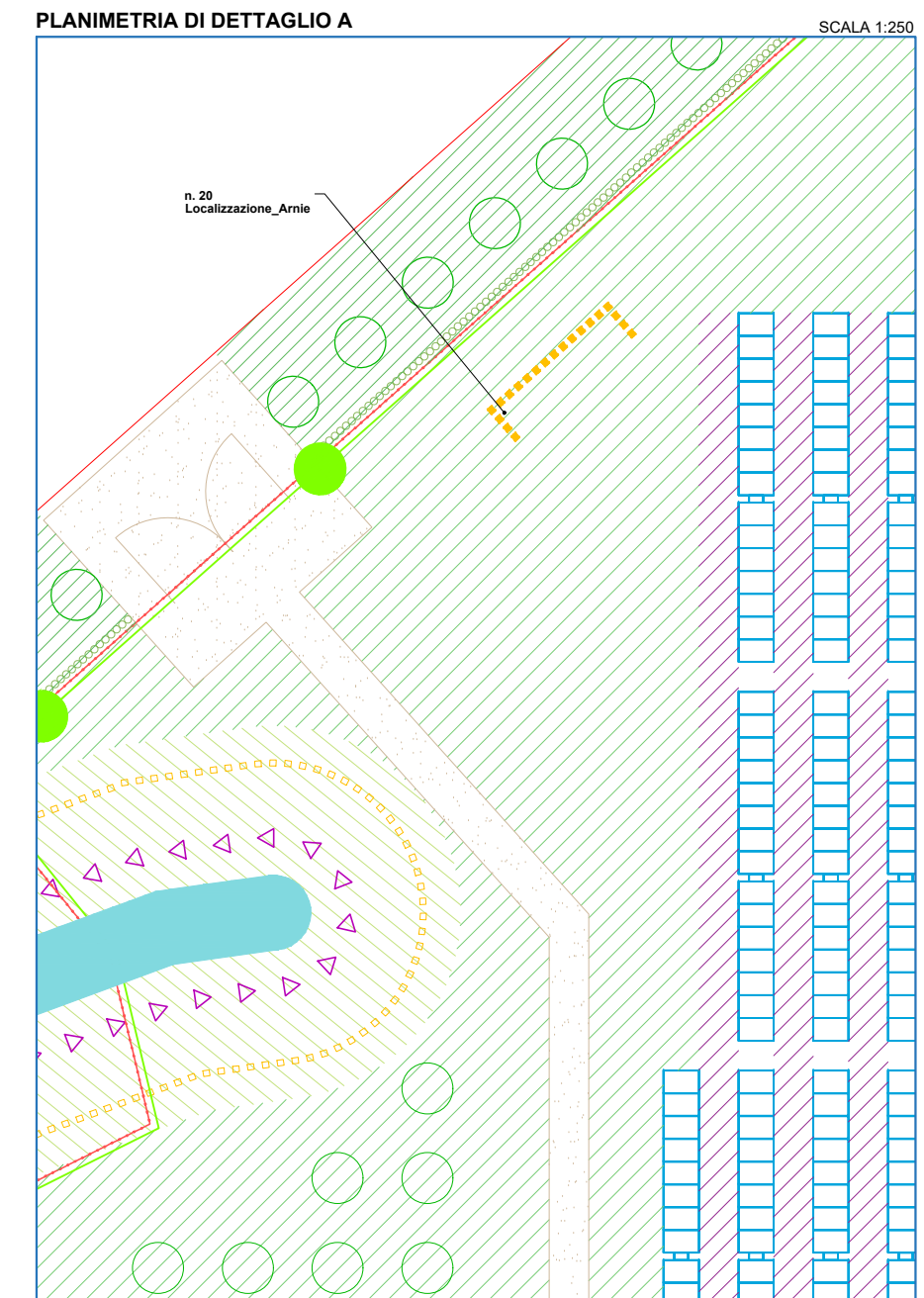
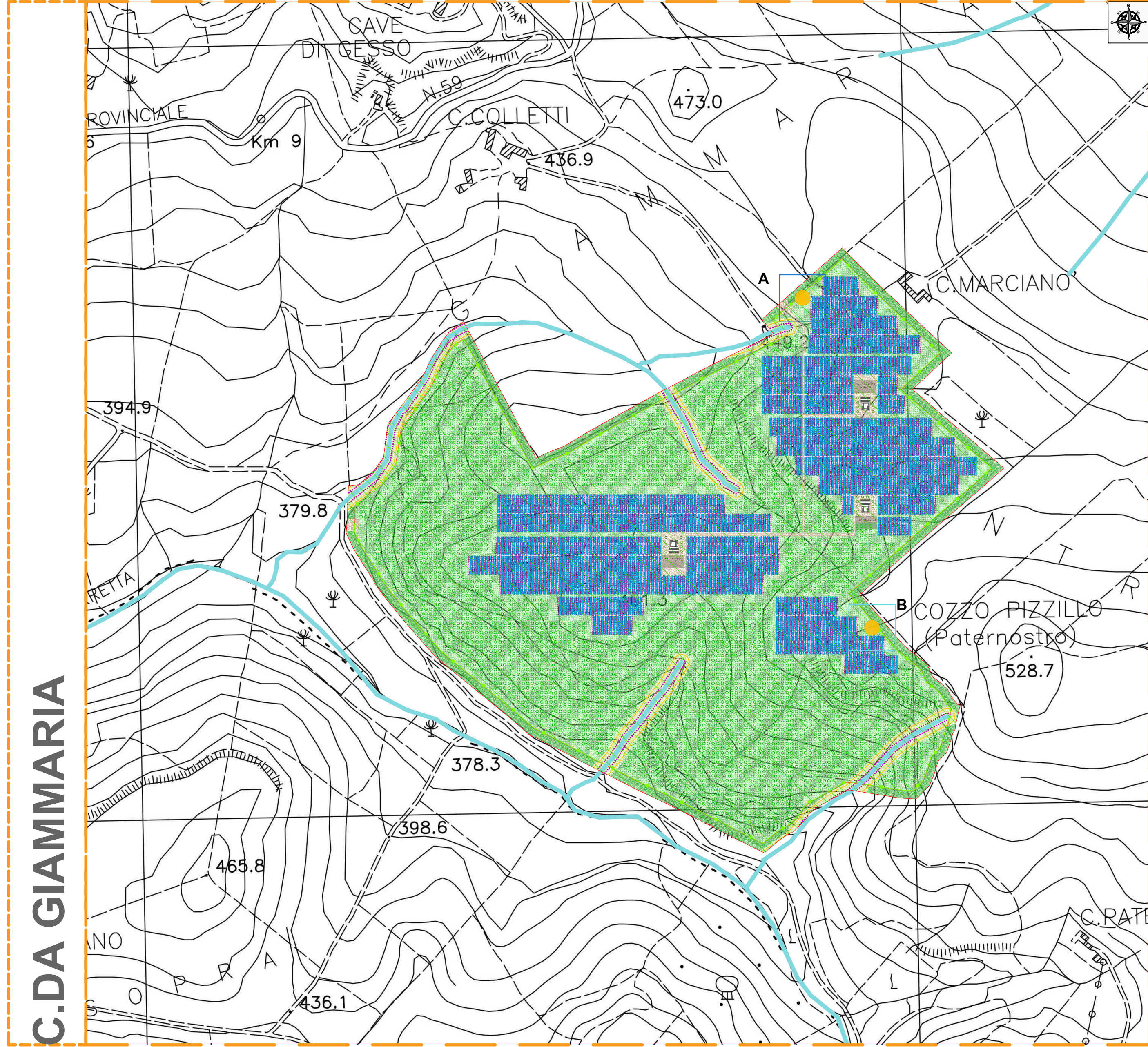
SP12

C.DA PETRULLA

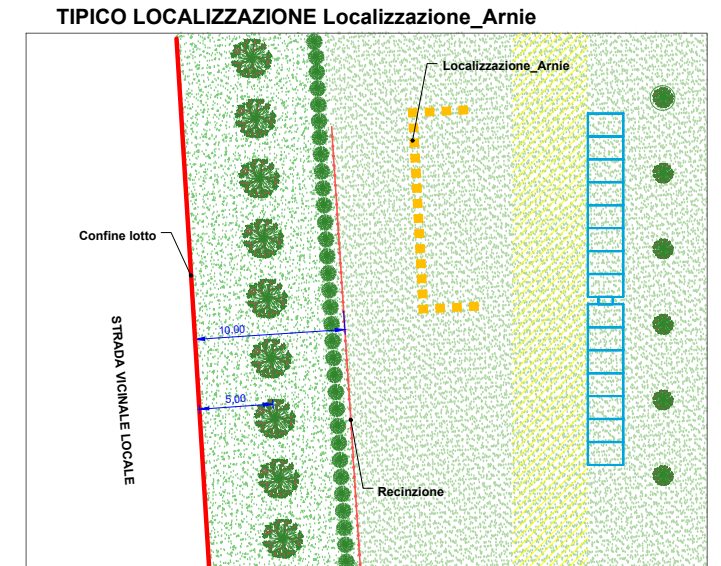
GMO DI VESNA

LAYOUT IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO "S&P 12" LOTTO C - C.DA GIAMMARIA

SCALA 1:2.000



Alveari da posizionare C.da Giammaria		
Superficie coltivata con Foraggere (Ha)	N° alveari arrotondati in eccesso	Blocchi da 20 arnie arrotondati in eccesso
5,3200	27	2



- LEGENDA**
- Sito d'intervento
 - Recinzione
 - Tracciato dorsale MT
 - Tracciato dorsale AT 150 kV
 - Tracciato dorsale AT 220 kV
 - LINEA AT 220 kV esistente
 - LINEA AT 220 kV di nuova realizzazione
 - Area interessata dall'impianto
 - Area stazione di rete
 - Stazione Utente
 - Stazione di elevazione
 - Viabilità interna
- FASCIA MITIGAZIONE**
- Fascia verde perimetrale
 - Fascia arborea - ulivi
 - Rosmarino
- VALORIZZAZIONE AGRONOMICA**
- Area a verde
 - Foraggere
 - Foraggere
 - Area arborea - Uliveto
- RIGUALIFICAZIONE IMPLUVI - LAGHI**
- Recupero alveo fiume
 - Terebinto
 - Ginestra
- APIARI**
- Localizzazione Arnie
 - Arnia

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

PROGETTO: Località Impianto
COMUNI DI MONREALE, ROCCAMENA, CORLEONE (PA)
CONTRADE ARCOVOCALI, GIANGROSSO, CASTELLANA, PONTE, STICCA, GAMBERI, CAPPARINI, GALARDO, PETRULLA, GIAMMARIA

Località Connessione
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA AQUILA

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione impianto agrivoltaco denominato "S&P 12" con potenza di picco 367.572,00 kWp e potenza nominale 300.000 kW

COORCE ELABORATO:	REVISIONI:	PROGRESSIVI:	REV:	DATA:
TRACCE:	PROVA/DOCUMENTAZIONE:	PROVA/DOCUMENTAZIONE:	GR:	GR:
SP12	EPD	SP12	01	18/04/2023
EPD - ELABORATO DEL PROGETTO DIGITALE:	REV - RELAZIONE:	REV - RELAZIONE:	Rev:	Data Rev:
ALTRA DOCUMENTAZIONE:	REV - RELAZIONE:	REV - RELAZIONE:	Rev:	Data Rev:

ELABORATO: SP12EPD036-C_00
Carta di Layout Localizzazione Arnie_c.da Giammaria

TAV: EPD036-C.3 SCALA: VARIE

PROGETTISTI:
Ing. Sapiaza Angelo
Ing. Sapiaza Angelo

SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

SOCIETA': S & P 12 S.R.L.
SICILIA E PROGRESSO
sede legale: Corso dei Mille 312, 90047 Partinico (PA)
C.F. 03074201218 tel. 09190977 fax 09190980
email: svl@sp12.it pec: svl@sp12.it

SP12
SICILIA E PROGRESSO

C.DA GIAMMARIA