

LEGENDA

OPERE CIVILI

- Perimetro catastale
- Isopse (equidistanza 0,5 m)
- Corsi d'acqua censiti su CTR (C001 C002)
- Acquedotto interrato censito su CTR (C001 c007)
- Recinzione in progetto
- Fascia di mitigazione (10m)
- Accessi principali previsti carrabili
- Viabilità esistente
- Viabilità nuova sterrato

OPERE ELETTRICHE

- Elettrodotto interrato BT
- Elettrodotto interrato MT Interno
- Elettrodotto interrato MT di collegamento allo Storage
- Elettrodotto interrato MT di collegamento alla SE
- Elettrodotto AT interrato
- Maglia di terra cabina: dispersione orizzontale in rame nudo
- Cabina elettrica di Campo
- Control Room
- MTR
- Telecamera ottica
- Telecamera doppia tecnologia (ottica - termocamera)
- Inseguitore monoassiale 2P30
- Inseguitore monoassiale 2P15
- Centrale rilevamento parametri meteorologici
- Piranometro
- Storage
- Campo PS-1.1
- Campo PS-1.2
- Campo PS-2.1
- Campo PS-2.2
- Campo PS-2.3
- Campo PS-3.1
- Campo PS-3.2
- Campo PS-3.3
- Campo PS-4.1
- Campo PS-4.2
- Campo PS-5.1
- Campo PS-5.2

COMPONENTE AGRICOLA

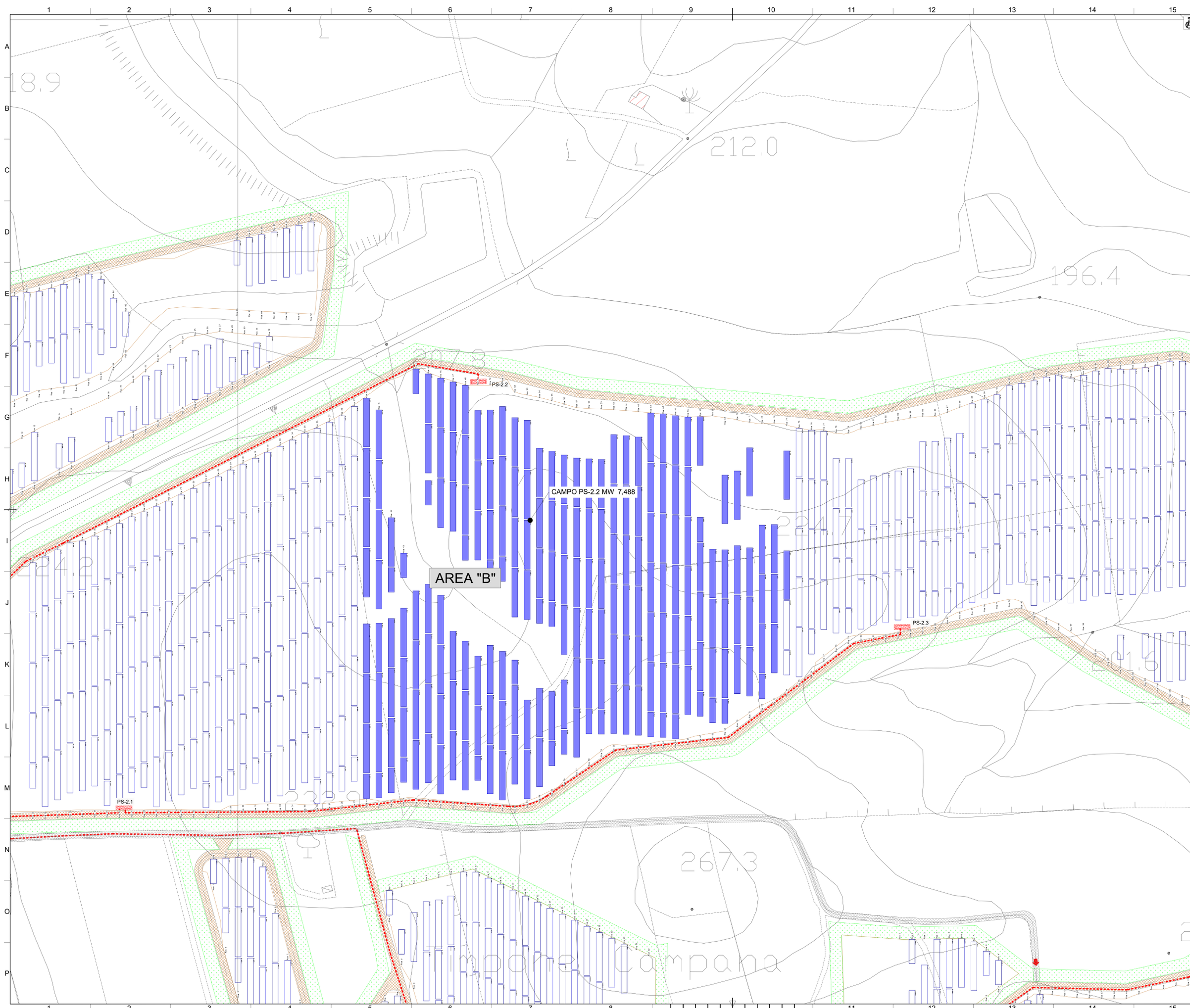
- Riforestazione Oliveto
- Inerbimento per Pascolo
- Aromatiche Rosmarino - Origano - Lavanda
- Seminativo
- Arnie api



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
00	01/03/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Disegnato	Vincenzo Scarpinato	Claudio Rizza

X-ELI0

Progetto Definitivo
 PLANIMETRIA CAMPI AREA "B" (PS-2.1 PS-2.2 PS-2.3)



- LEGENDA**
- OPERE CIVILI**
- Perimetro catastale
 - Isopse (equidistanza 0,5 m)
 - Corsi d'acqua censiti su CTR (C001 C002)
 - Acquedotto interrato censito su CTR (C001 c007)
 - Recinzione in progetto
 - Fascia di mitigazione (10m)
 - Accessi principali previsti carrabili
 - Viabilità esistente
 - Viabilità nuova sterrato

- OPERE ELETTRICHE**
- Elettrodotto interrato BT
 - Elettrodotto interrato MT Interno
 - Elettrodotto interrato MT di collegamento allo Storage
 - Elettrodotto interrato MT di collegamento alla SE
 - Elettrodotto AT interrato
 - Maglia di terra cabina: dispersione orizzontale in rame nudo
 - Cabina elettrica di Campo
 - Control Room
 - MTR
 - Telecamera ottica
 - Telecamera doppia tecnologia (ottica - termocamera)
 - Inseguitore monoassiale 2P30
 - Inseguitore monoassiale 2P15
 - Centrale rilevamento parametri meteorologici
 - Piranometro
 - Storage
 - Campo PS-1.1
 - Campo PS-1.2
 - Campo PS-2.1
 - Campo PS-2.2
 - Campo PS-2.3
 - Campo PS-3.1
 - Campo PS-3.2
 - Campo PS-3.3
 - Campo PS-4.1
 - Campo PS-4.2
 - Campo PS-5.1
 - Campo PS-5.2

- COMPONENTE AGRICOLA**
- Riforestazione Oliveto
 - Inerbimento per Pascolo
 - Aromatiche Rosmarino - Origano - Lavanda
 - Seminativo
 - Arnie api



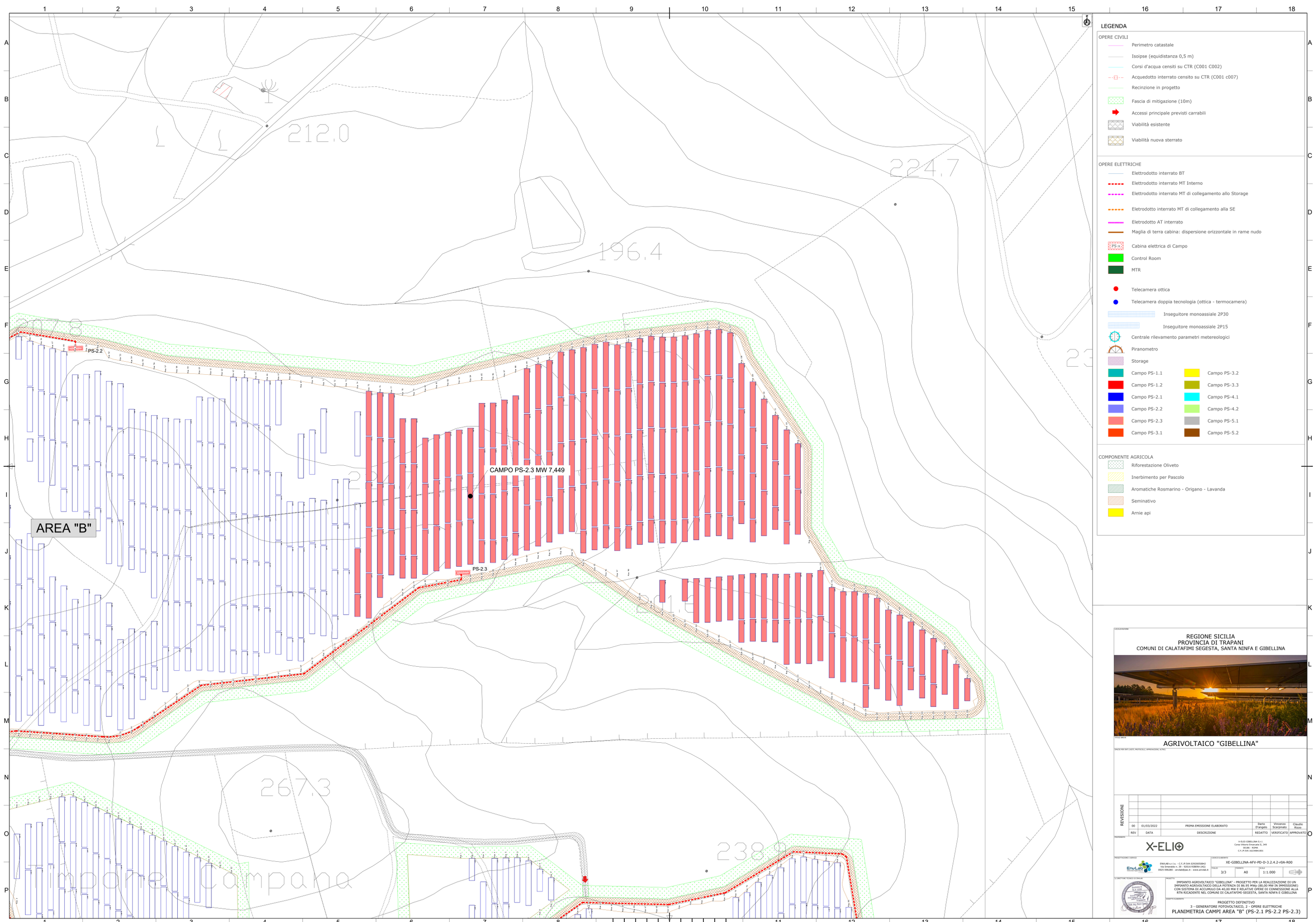
AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA, SANTA NINFA E GIBELLINA

REVISIONI	NO	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
	00	01/03/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ennio D'Angelo	Vincenzo Scarpinato	Claudio Rizza

X-ELIO

PROGETTO DEFINITIVO
 PLANIMETRIA CAMPI AREA "B" (PS-2.1 PS-2.2 PS-2.3)



LEGENDA

OPERE CIVILI

- Perimetro catastale
- Isopse (equidistanza 0,5 m)
- Corsi d'acqua censiti su CTR (C001 C002)
- Acquedotto interrato censito su CTR (C001 c007)
- Recinzione in progetto
- Fascia di mitigazione (10m)
- Accessi principali previsti carrabili
- Viabilità esistente
- Viabilità nuova sterrato

OPERE ELETTRICHE

- Elettrodotto interrato BT
- Elettrodotto interrato MT Interno
- Elettrodotto interrato MT di collegamento allo Storage
- Elettrodotto interrato MT di collegamento alla SE
- Elettrodotto AT interrato
- Maglia di terra cabina: dispersione orizzontale in rame nudo
- Cabina elettrica di Campo
- Control Room
- MTR
- Telecamera ottica
- Telecamera doppia tecnologia (ottica - termocamera)
- Inseguitore monoassiale 2P30
- Inseguitore monoassiale 2P15
- Centrale rilevamento parametri meteorologici
- Piranometro
- Storage
- Campo PS-1.1
- Campo PS-1.2
- Campo PS-2.1
- Campo PS-2.2
- Campo PS-2.3
- Campo PS-3.1
- Campo PS-3.2
- Campo PS-3.3
- Campo PS-4.1
- Campo PS-4.2
- Campo PS-5.1
- Campo PS-5.2

COMPONENTE AGRICOLA

- Riforestazione Oliveto
- Inerbimento per Pascolo
- Aromatiche Rosmarino - Origano - Lavanda
- Seminativo
- Arnie api

AREA "B"

CAMPO PS-2.3 MW 7,449

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA, SANTA NINFA E GIBELLINA

AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

REVISIONI	NO	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
	00	01/03/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ennio D'Angelo	Vincenzo Scarpinato	Claudio Rizzo

X-ELIO

IMPRESA E SOCI: XE-GIBELLINA-APV-PD-D-3.2.4.2-10A-ROD

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 80,95 MWp (80,00 MW in IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 40,20 MWh E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI CALATAFIMI-SEGESTA, SANTA NINFA E GIBELLINA

PROGETTO DEFINITIVO
 3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO, 2 - OPERE ELETTRICHE
 PLANIMETRIA CAMPI AREA "B" (PS-2.1 PS-2.2 PS-2.3)