

**LEGENDA**

**OPERE CIVILI**

- Particelle catastali
- Isoipse (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 principale previsti carrabili
- Viabilità esistente
- Viabilità nuova sterrato
- Locale tecnico

**OPERE ELETTRICHE**

- Elettrodotto interrato BT
- Elettrodotto interrato MT Interno
- Elettrodotto interrato MT di collegamento alla SE
- 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

**CAMPI**

- Campo PS-1.1
- Campo PS-1.2
- Campo PS-1.3
- Campo PS-2.1
- Campo PS-3.1
- Campo PS-3.2
- Campo PS-4.1
- Campo PS-5.1

**COMPONENTE AGRICOLA**

- Uliveto intensivo
- Vigneto tra filari
- Seminativo
- Arnie api
- Cotico erboso/inerbimento
- Piante aromatiche
- Rimboscimento

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNE DI GIBELLINA

**acciona**

Acciona Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA  
Tel. +39 06 50514215 - Fax +39 06 5014551  
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727  
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.  
PEC: accionaglobalitalia@egamail.it

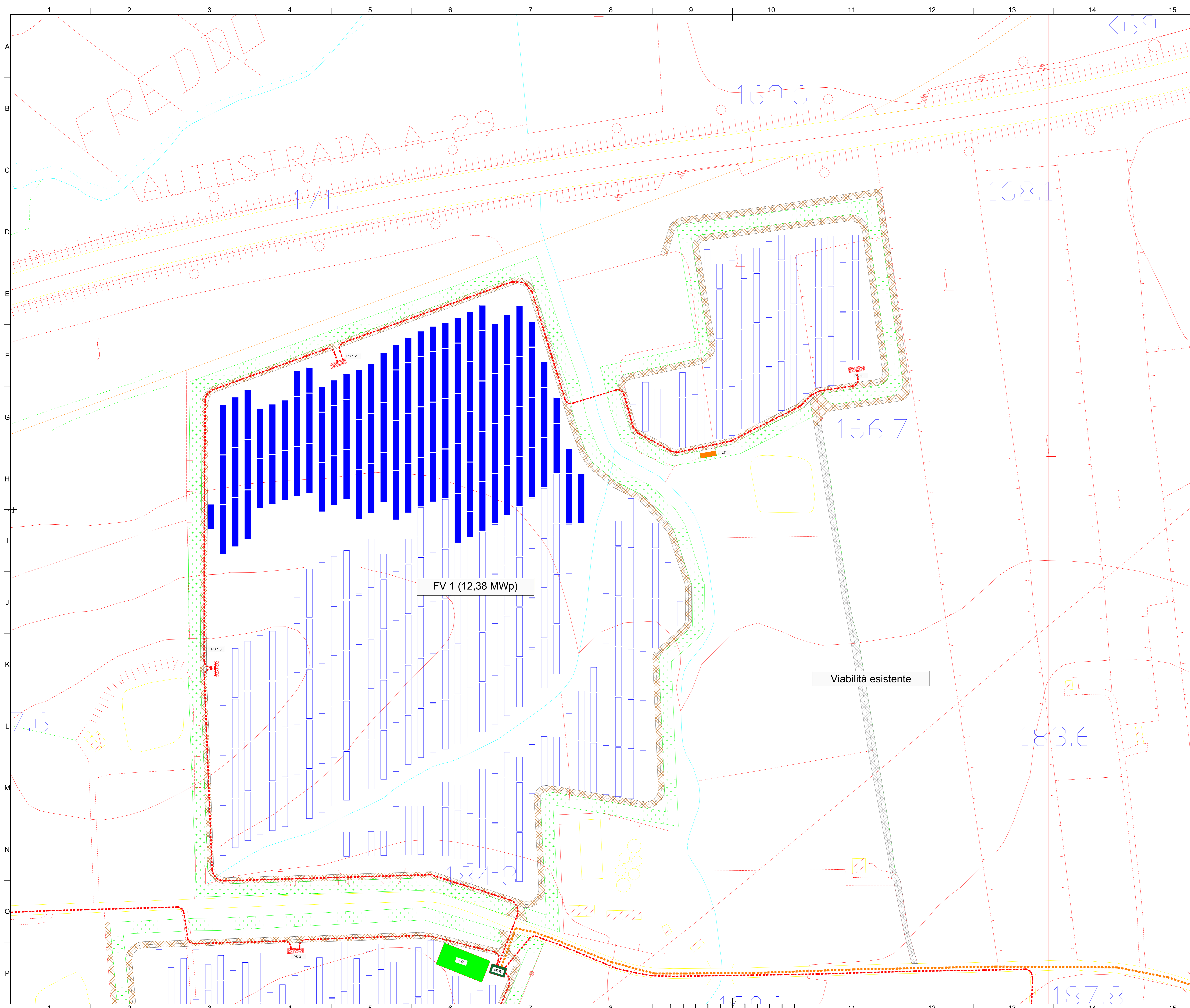
**AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"**

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/01/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Dario D'Angelo	Cristina Rizzo

PRODOTTORE E SEDE: **acciona** ENEL S.p.A. - C.F./P.IVA 02020020969 - Piazza Campanile, 2 - 00191 ROMA (RM) - 00191  
 COORDINATORE: **EnvLab** ENVIROLAB S.p.A. - C.F./P.IVA 02020020969 - Piazza Campanile, 2 - 00191 ROMA (RM) - 00191  
 1/3 AO 1:1.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 20,15 MWp: 20,00 MWp in investimento e relative opere di connessione ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO, 2 - OPERE ELETTRICHE  
PLANIMETRIA CAMPO FV1



**LEGENDA**

**OPERE CIVILI**

- Particelle catastali
- Isopie (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 principale previsti carrabili
- Viabilità esistente
- Viabilità nuova sterrato
- Locale tecnico

**OPERE ELETTRICHE**

- Elettrodotti interrati BT
- Elettrodotti interrati MT Interno
- Elettrodotti interrati MT di collegamento alla SE
- 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

**CAMPI**

- Campo PS-1.1
- Campo PS-1.2
- Campo PS-1.3
- Campo PS-2.1
- Campo PS-3.1
- Campo PS-3.2
- Campo PS-4.1
- Campo PS-5.1

**COMPONENTE AGRICOLA**

- Uliveto intensivo
- Vigneto tra filari
- Seminativo
- Arnie api
- Cotico erboso/inerbimento
- Piante aromatiche
- Rimboscimento

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNE DI GIBELLINA

**acciona**

Acciona Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA  
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 5014551  
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727  
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.  
PEC: accionaglobalitalia@egmail.it

**AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"**

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVATO
00	18/01/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Dario D'Angelo	Cristina Rizzo

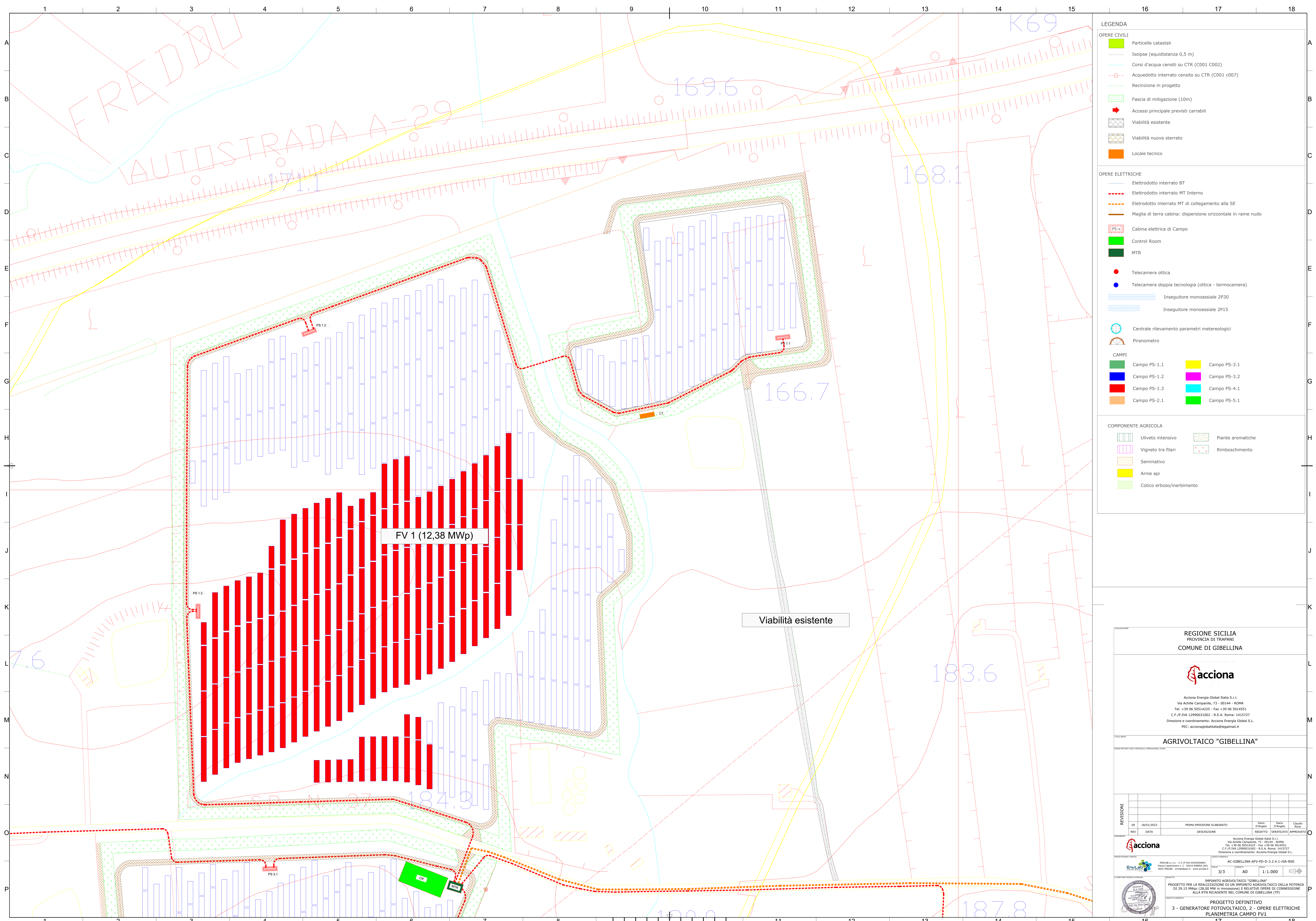
PRODOTTORE E SEDE: **Enel** - ENEL ENERGIA S.p.A. - C.F./P.IVA 02020020969 - Piazza Cavour, 2 - 00194 ROMA (RM) - Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 5014551 - C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727 - Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.

OGGETTO: AC-GIBELLINA-APV-PP-D-3.2.4.1-04-000

2/3 AO 1:1.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 20,15 MWp: 20,00 MWp in investimento e RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO, 2 - OPERE ELETTRICHE  
PLANIMETRIA CAMPO FV1



**LEGENDA**

**OPERE CIVILI**

- Particelle catastali
- Isoipse (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 principale previsti carrabili
- Viabilità esistente
- Viabilità nuova sterrato
- Locale tecnico

**OPERE ELETTRICHE**

- Elettrodotto interrato BT
- Elettrodotto interrato MT Interno
- Elettrodotto interrato MT di collegamento alla SE
- 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

**CAMPI**

- Campo PS-1.1
- Campo PS-1.2
- Campo PS-1.3
- Campo PS-2.1
- Campo PS-3.1
- Campo PS-3.2
- Campo PS-4.1
- Campo PS-5.1

**COMPONENTE AGRICOLA**

- Uliveto intensivo
- Vigneto tra filari
- Seminativo
- Arnie api
- Cotico erboso/inerbimento
- Piante aromatiche
- Rimboscimento

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNE DI GIBELLINA

**acciona**

Acciona Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA  
Tel. +39 06 50514215 - Fax +39 06 5014551  
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727  
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.  
PEC: accionaglobalitalia@egamail.it

**AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"**

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/01/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Dario D'Angelo	Chiara Rizzo

PRODOTTORE E SEDE: **EnVita** - ENVI S.p.A. - C.F./P.IVA 02020020860 - Piazza Campanile n. 2 - 00191 ROMA (RM) - 00191 00280 - envitobpa@e - www.envita.it

AC-GIBELLINA-APV-PO-D-3.2.4.1-04-000

3/3 AO 1:1.000

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO, 2 - OPERE ELETTRICHE  
PLANIMETRIA CAMPO FV1