

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 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@gmail.it

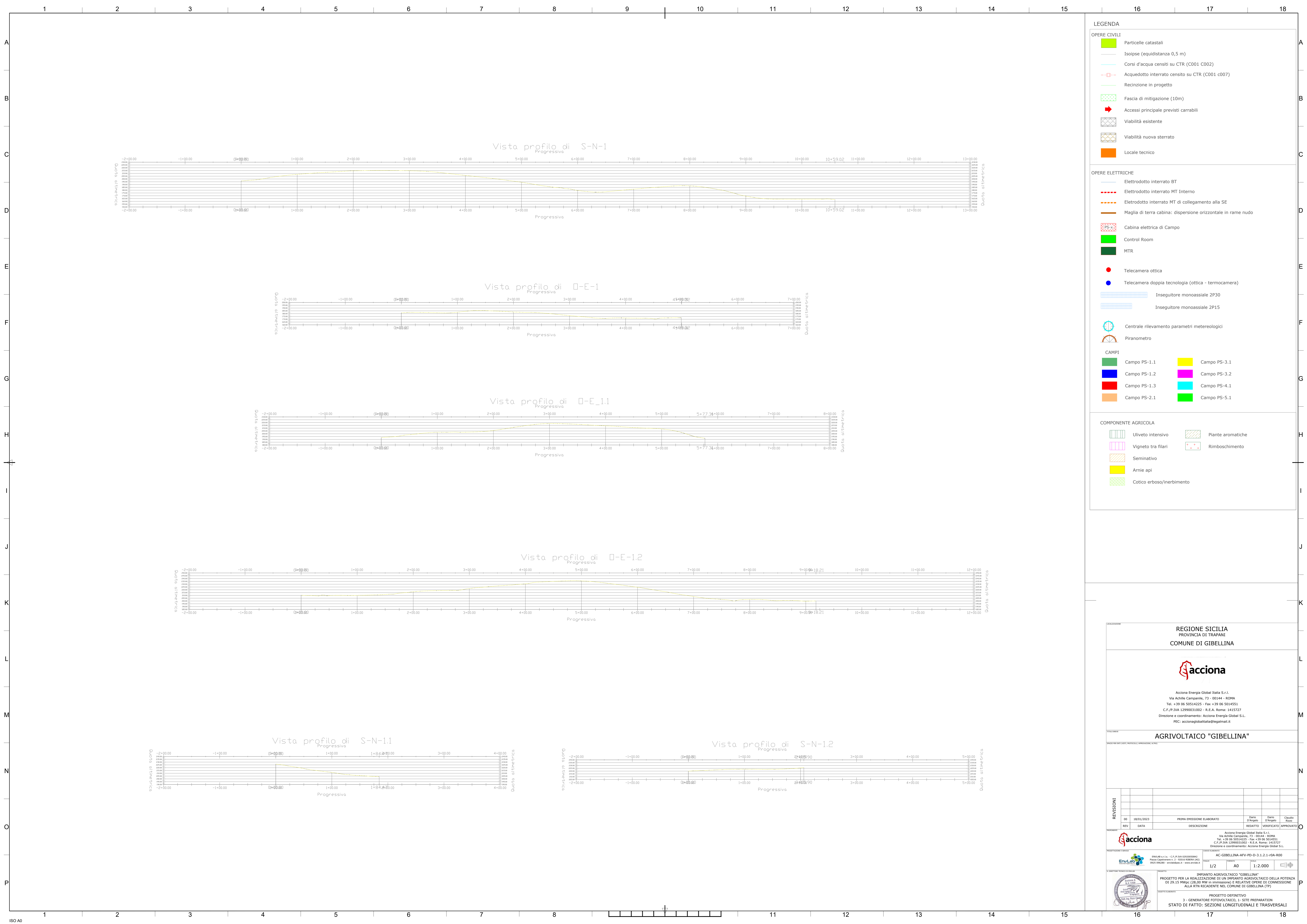
AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

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

AC-GIBELLINA-APV-PD-D-3.1.2.1-00A-000
 1/2 A0 1:2.000

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 20.10 MWdc (20.00 MW in iniezione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)

PROGETTO DEFINITIVO
 3 - GENERATORE FOTVOLTAICO, 1- SITE PREPARATION
 STATO DI FATTO: SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI



LEGENDA

OPERE CIVILI

- Particelle catastali
- Isolipse (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

PROGETTO E REDATTO: **acciona**

PROGETTO E REDATTO: **EniLab**

PRODOTTORE E REDATTO: **EniLab**

SCALE: 1/2, A0, 1:2.000

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 20.15 MWp (20.00 MW in iniezione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)

STATO DI FATTO: SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI