



Legenda

- AC12_Conessione**
- Cabina di raccolta
 - Collegamento AT tra i campi
 - Collegamento MT Cabine
 - Trasformatori da 4.000 kVa
 - Viabilità
- AC12_Layout**
- Area Progetto
 - PV Fissi
 - PV Tracker
 - Fascia perimetrale verde buffer 10 m
 - Perimetro Catastale
 - CTR_2012_2013



Alta Capital 12 S.r.l.
Via Ettore De Sonnaz, 19
10121 Torino (TO)
P.Iva 12531540016
PEC altacapital12.pec@maildoc.it

Progettista

ID&A
Industrial
Designers &
Architects

Industrial Designers and Architects S.r.l.
via Cadore, 45
20038 Seregno (MB)
p.iva 07242770969
PEC ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz



Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Bordonaro" da 130 MWp, a Gangi 90024 (PA).

Elaborato di progetto definitivo

Layout generale del Parco Agrivoltaico su Carta Tecnica Regionale

| Revisione n. | data | aggiornamenti |
|--------------|------|---------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |

Percorso file
X:\Gare di progettazione\ALTA Capital\Sviluppo Idea\Gangi Barreca + altri\Rolica 2\P.U.A. Bordonaro\Localizzazione Progettuale\GIS\Localizzazione_Bordonaro_rev04.ggz

**RS 06 EPD
0004 A 0**

| | | |
|------------|------------|----------|
| Redatto | 25.10.2022 | Ingrao |
| Verificato | 25.10.2022 | Falzone |
| Approvato | 25.10.2022 | Speciale |

DATA 25.10.2022 Scala 1:10 000