



LEGENDA:

CONFINE	
STRADE ESISTENTI	
NUOVE STRADE STERRATE	

Tracker da 30 moduli Q.tà: 489 Tot kWp: 8.508,6 kWh/kWp: 1.667,6	Prod. annuale: 14.188.679,35kWh (PVGIS)
Tracker da 15 moduli Q.tà: 98 Tot kWp: 852,6 kWh/kWp: 1.667,6	Prod. annuale: 1.421.769,5kWh (PVGIS)
Moduli in posa fissa Q.tà: 29764 Tot kWp: 17.263,12 kWh/kWp: 1.396,5	Prod. annuale: 24.107.947,08kWh (PVGIS)

**Totale potenza FV:
26.624,32 kWp**

ALBARUM S.r.l.
Via Privata Giovanni Bensi, n. 12/5
Milano 20152
P.Iva 04294740982
albarumsrl@legaimail.it

KB DEVELOPMENT
Head Quarter - North Italy: Via A. Volta, 13, 25010 San Zeno Naviglio (BS)
Field Office - Centre&South Italy: Via Enrico Mattei, 93 - Z.I. "A", 62012 Civitanova Marche (MC)
rpe@kbdev.it www.kbdev.it P. Iva 03617590963

Impianto AGROVOLTAICO - Gildone (CB)
PROGETTO DEFINITIVO



00	08/2023	Emissione	SINTECNICA	T.CASTRO	Green Horse Engineering
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

Responsabile di Progetto:

PROGETTISTA:

TITOLO: **Planimetria di impianto con strade, recinzioni e accessi**

NOTE:

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

FV G I L D E C I D 0 2 2

ARGOMENTO PROGETTO LIVELLO AREA TIPO PROGRESSIVO

FORMATO: **A1**