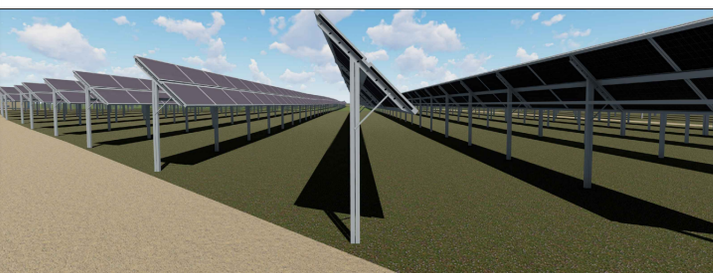


PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEI COMUNI DI BARICELLA E MALALBERGO (BO) LOCALITA' TRAVALLINO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DI POTENZA PARI A **51.807,28 kW**, DENOMINATO "ALTEDO"

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO



livello prog.	STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	346271803	RS06ADD40	28.09.2023	

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE

HORIZONFIRM S.r.l.

ENTE

PROGETTAZIONE

**HORIZONFIRM**

Viale Francesco Scudato n°2/D - 90144 Palermo (PA)

Arch. A. Calandrino	Ing. D. Siracusa
Arch. M. Gullo	Ing. A. Costantino
Arch. S. Martorana	Ing. C. Chiaruzzi
Arch. F. G. Mazzola	Ing. G. Schillaci
Arch. G. Vella	Ing. G. Buffa
Dott. Agr. B. Miciluzzo	Ing. M. C. Musca



**LEGENDA**

	Ingressi		Aree coltivate a Sorgo		Locale trasformatore da realizzare
	Confine catastale terreni		Alberature esistenti		Locale inverter da realizzare
	Fascia verde perimetrale		Canali e acquedotti		Cabina di raccolta da realizzare
	Recinzione		Area coltivata con erbaio permanente		Strutture fotovoltaiche subverticali (SPV) - 2L
	Viabilità da progetto		Linea MT di campo		Sottostazione utente
	Viabilità esistente		Linea MT in cavo interrato di collegamento con la Sottostazione Uteute		CP Enel - Altedo

