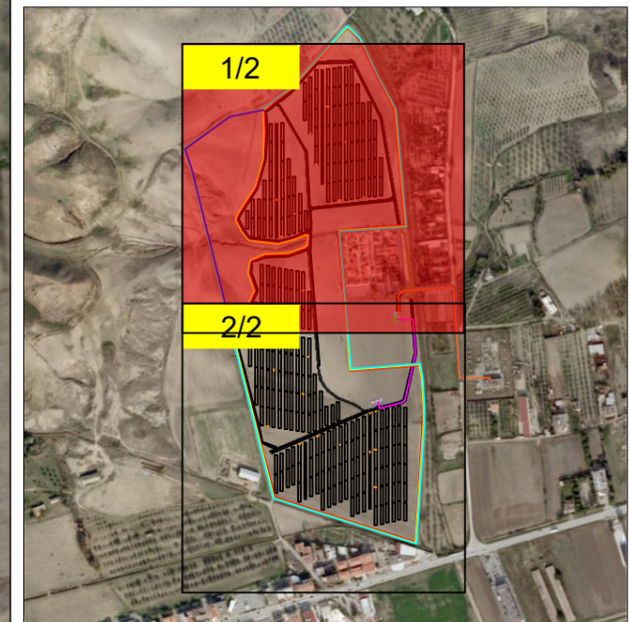
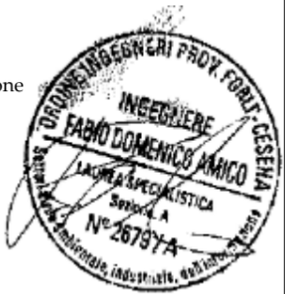




LEGENDA:

- Area progetto agro-energetico
- Area d'impianto
- Cabina di consegna
- Strutture da 2x28 moduli FV
- Recinzione di sicurezza
- Recinzione di segnalazione
- Strada da realizzare
- Cabina utente
- Strada esistente esterna
- Inverter e trasformatore
- String Combiner
- Piazzale
- Cavo MT e-distribuzione interrato AL 185 mm² 305m
- Cavo MT interrato AL 185 mm²
- Strada esistente da ammodernare



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei Comuni di Botricello (CZ) e Belcastro (CZ) denominato Arango



Elaborato: Layoutavidotti MT
impianto fv

Numero foglio
1/2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione	Codice	Data	Scala	REV.
Definitivo		09/01/2020	1:2000	

Società: Solar Community S.r.l.



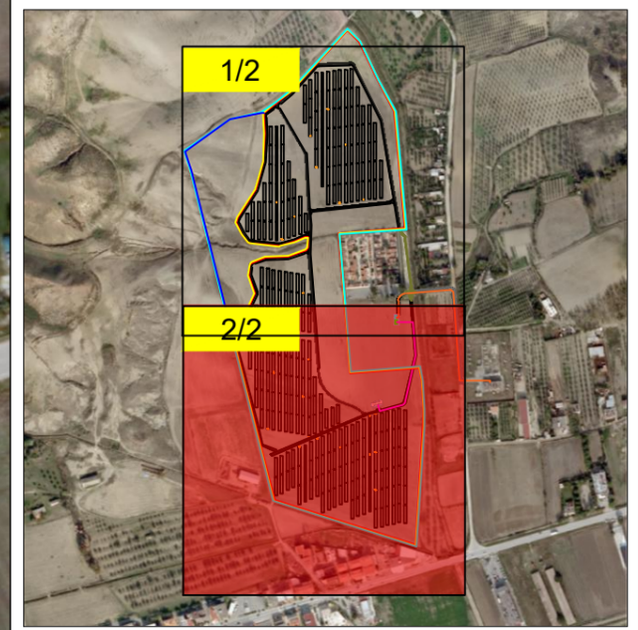
Partnered by:





LEGENDA:

- Area progetto agro-energetico
- Area d'impianto
- Cabina di consegna
- Strutture da 2x28 moduli FV
- Recinzione di sicurezza
- Recinzione di segnalazione
- Strada da realizzare
- Cabina utente
- Strada esistente esterna
- Inverter e trasformatore
- String Combiner
- Piazzale
- Cavo MT e-distribuzione interrato AL 185 mm2 305m
- Cavo MT interrato AL 185 mm2
- Strada esistente da ammodernare



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei Comuni di Botricello (CZ) e Belcastro (CZ) denominato Arango



Elaborato: Layoutavidotti MT impianto fv Numero foglio 2/2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice	Data	Scala	REV.
Definitivo		09/01/2020	1:2000	

Società: Solar Community S.r.l.

Partnered by: