IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "CRACO" DI POTENZA NOMINALE PARI A 18,0 MVA E POTENZA INSTALLATA PARI A 19,998 MW

REGIONE BASILICATA PROVINCIA di MATERA **COMUNE DI CRACO**

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:

Titolo:

04b

Inquadramento impianto fotovoltaico su orto-foto

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato	
1:5.000 A3		E04b_ElaboratoGrafico_04b	

Progettazione:

Committente:



Dott. Ing. Fabio CALCARELLA

Via B. Ravenna, 14 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575

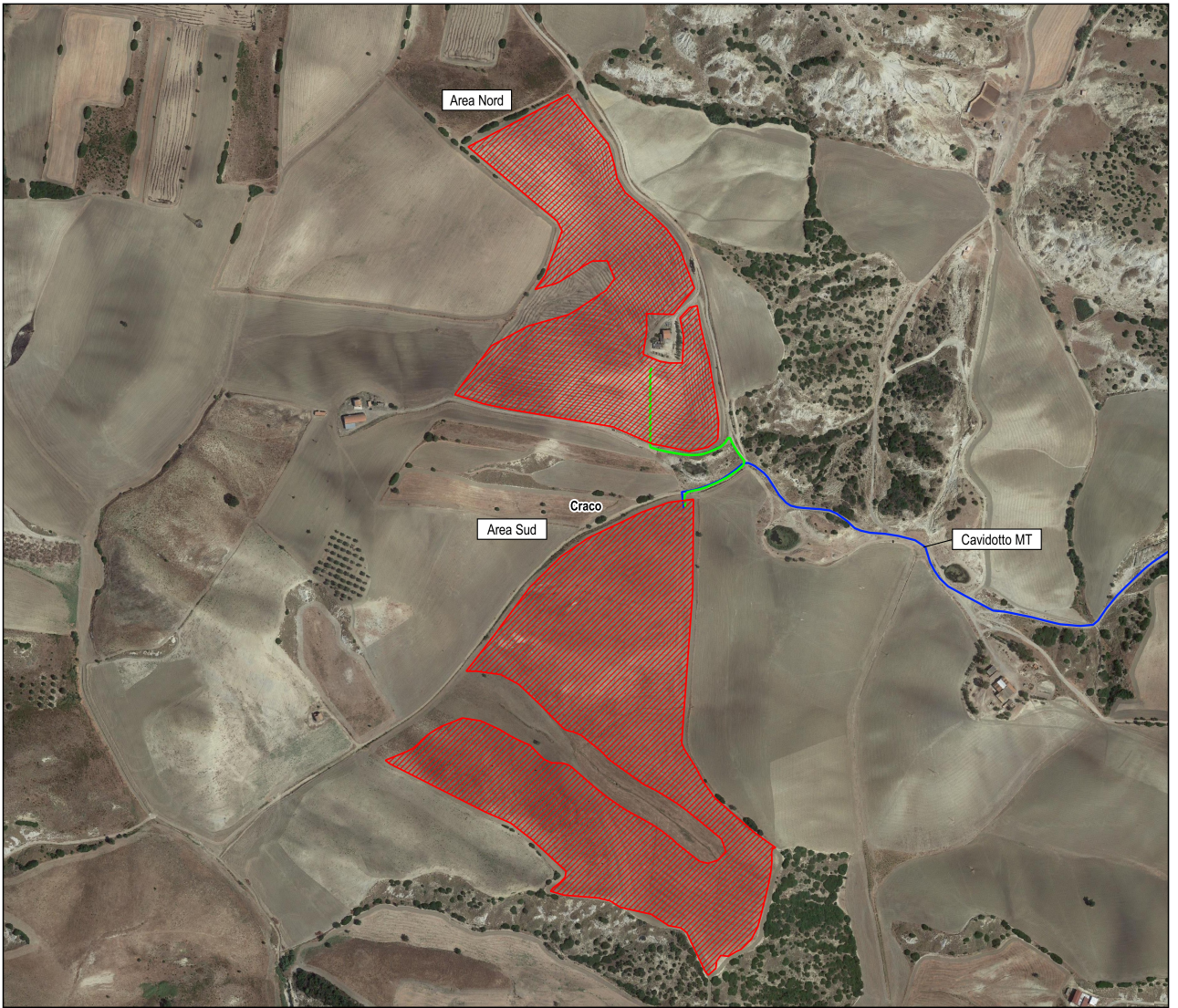
fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu

BEE Craco s.r.l.

Largo Michele Novaro 1/A CAP 43121 - PARMA (PR) PEC - beecraco@pec.it

Smert. Julfe

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Ottobre 2021	Prima emissione	STC	FC	BEE Craco Srl



LEGENDA

Area di impianto

— Cavo MT tra area nord e sud

— Cavidotto MT

Confini comunali

Google Satellite

