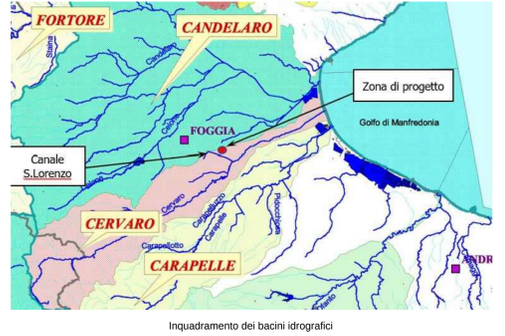


**LEGENDA**

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Tracciato cavidotto
- Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN

**Bacini idrografici**

- Bacini artificiali
- Corsi d'acqua
- Bacino del Torrente Candellaro
- Bacino del Torrente Carapelle
- Bacino del Torrente Cervaro



REGIONE  
PUGLIA

COMUNE DI  
FOGGIA

COMUNE DI  
MANFREDONIA

Provincia  
FOGGIA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO, DENOMINATO "CSPV MANFREDONIA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDONIA (FG)**

STUDIO GEOLOGICO

Corografia dei bacini

ELABORATO

**EP\_21**

1:25.000

**PROPONENTE:**

**BLUE STONE renewable VI**

BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.  
Via Vincenzo Bellini, 22  
00198 Roma (RM)  
pec: bluestonerenewablevi@legalmail.it

**PROGETTO:**

**TECH**  
ATECH srl  
Via della Resistenza 48  
70122 Bari (BA)  
pec: atech@tecmat.it  
dot. Ing. Alessandro Antezza

**# DIRETTORE TECNICO**  
dot. Ing. Crazzo Tricario

**Consulenti:**

**Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:**

**Environment Engineering Energy**  
STUDIO DI CONSULENZA  
Dot. Geol. Andrea BONDINARA  
Dot. Geol. Davide FUSTELLO  
Paesaggio  
Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA  
Idraulica  
Dot. Ing. Emiliano PACITTI

**Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale**  
Dot. Geol. Andrea BONDINARA  
**Il Geologo**  
Dot. Geol. Davide FUSTELLO  
**Paesaggio**  
Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA  
**Idraulica**  
Dot. Ing. Emiliano PACITTI

| EM.REV. | DATA        | REDATTO     | VERIFICATO   | APPROVATO    | DESCRIZIONE |
|---------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| 0       | GIUGNO 2022 | D. Pistillo | A. Rondinara | A. Rondinara | Emissione   |