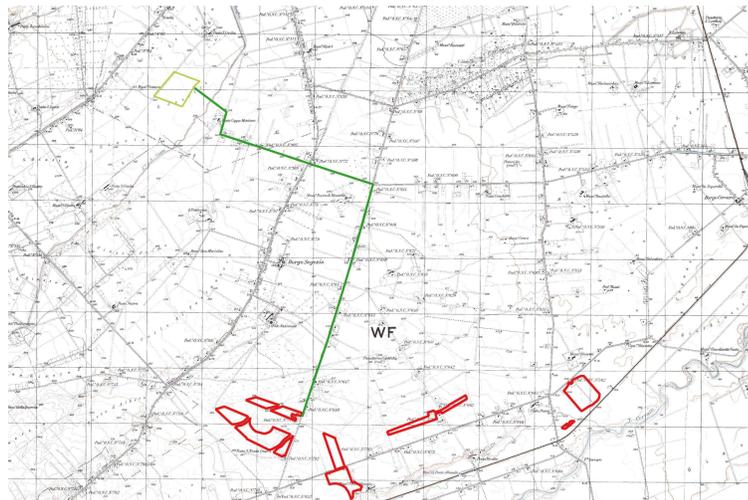


STRALCIO I.G.M.
Scala 1:60.000



ORTOFOTO
SCALA 1:60.000



PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE REGIONE PUGLIA
SCALA 1:80.000



- PTA Piano tutela delle acque
Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (ZVN)
- Zone di Protezione Speciale Idrogeologica (ZPSI)
- Perimetrazione Area Sensibile
- Recapiti finali dei depuratori
- Depuratori Puglia
Agglomerati 2015-2021
Agglomerati 2009
Bacino Area Sensibile
Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
- Arete di tutela quali-quantitative
Arete di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza
Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
Corpi idrici acquiferi calcarei e post-cretacei utilizzati a scopo potabile
- Corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile
- Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile
- Foggia 2
AREA SE FOGGIA 1-2-3
Area Foggia 3
Cavidotto_Foggia 3

PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE P.P.T.R.
SCALA 1:60.000



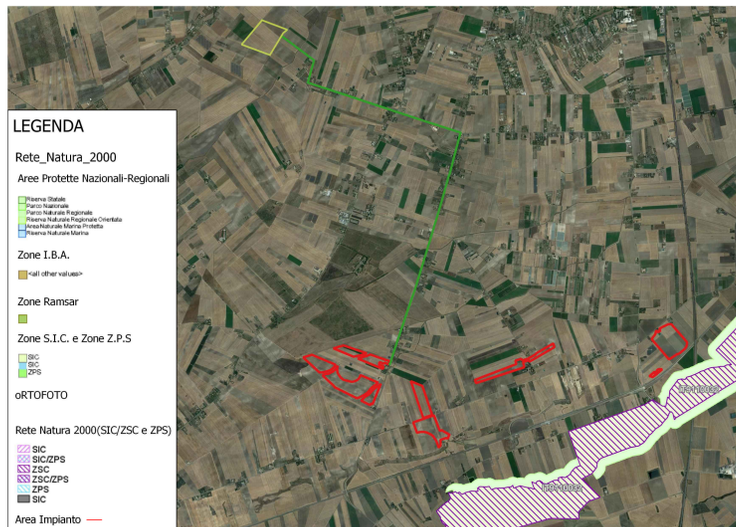
- LEGENDA
- AREA SE FOGGIA 1-2-3
Cavidotto
Area utile
- PTPR PUGLIA
- COMPONENTI CULTURALI ED INSEDIATIVE
- PTPR PUGLIA
- Zone gravate da usi civili
Zone gravate da usi agricoli
Zone di interesse archeologico
Siti storici culturali
Siti a rischio archeologico
- b - aree appartenenti alla rete
a - siti interessati da beni storico
Rete trattati
Zone gravate da usi civili
Zone di interesse archeologico
Siti storici culturali
Siti a rischio archeologico
- COMPONENTI AREE PROTETTE
- Siti di rilevanza naturalistica DGR 176/2015
ZPS
ZSC
ZSC/ZPS
Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali DGR 176/2015
Parchi e riserve DGR 176/2015
Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- COMPONENTI IDROLOGICHE
- Vincolo idrogeologico
Sorgenti
Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
Territori costieri
- COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE
- Lame e gravine pianeggianti
Inghiotto
Grotte
Geodi (fascia tubella)
- COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI
- Strade panoramiche DGR 176/2015
Strade a valenza paesaggistica
Luoghi panoramici
Corti visuali

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I. - AUTORITA' DI BACINO
SCALA 1:60.000



- LEGENDA
- Cavidotto_Foggia3
AREA SE FOGGIA 1-2-3
Area Impianto Foggia 3
- PAI_pericolosità_idraulica
- AP.shp
MP.shp
BP.shp
PAI_pericolosità_geomorfologica

RETE NATURA 2000 SCALA 1:60.000



- LEGENDA
- Rete_Natura_2000
- Aree Protette Nazionali-Regionali
- Zone I.B.A.
Zone Ramsar
Zone S.I.C. e Zone Z.P.S.
- oRTOFOTO
- Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)
- SIC
SIC/ZPS
ZSC
ZSC/ZPS
ZPS
SIC
- Area Impianto

COMUNE DI FOGGIA
Provincia di Foggia

ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

APR ENERGY ONE S.r.l.

Via Porto Galvo, 3222
04030 Sant'Cosma e Damiano (LT)
P.Iva 02158510591

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, denominato
"Foggia 3" Connesso alla RTN di Potenza pari a 90,787 MWp

Progettazione

Società di Ingegneria

FARENTI S.r.l.

Via Don Giuseppe Corda, 50c
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.Iva 022604750600.

Ing. Piero Farenti

Codice documento

Titolo documento

VIA.TAV2.2

INQUADRAMENTO TERRITORIALE IMPIANTO E
CONNESSIONE

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Dicembre 2022	Prima emissione	Ing. Andrea Farenti	Ing. Piero Farenti