



- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
- BP - Boschi
  - BP - Zone umide Ramsar
  - UCP - Aree umide
  - UCP - Prati e pascoli naturali
  - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
  - UCP - Aree di rispetto dei boschi
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
- BP - Parchi e riserve**
- Area Naturale Marina Protetta
  - Parco Naturale Regionale
  - Parco Nazionale
  - Riserva Naturale Marina
  - Riserva Naturale Regionale Orientata
  - Riserva Naturale Statale
  - Riserva Naturale Statale Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
  - Riserva Naturale Statale Integrale
  - Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica**
- SIC
  - SIC MARE
  - ZPS
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)



**REGIONE PUGLIA**

Comune di Foggia  
Provincia di Foggia

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC DI 45.679,20 kWp E UNA POTENZA NOMINALE AC 44.000,00 kWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) - CONTRADA POPPI**

<i>Elaborato:</i>		<b>SISTEMA DELLE TUTELE</b> <b>STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE</b> <i>Componenti botanico-vegetazionali</i> <i>Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici</i>	
<i>Tavola:</i>	<i>Disegnato:</i>	<i>Approvato:</i>	<i>Rilasciato:</i>
<b>B.1.16</b>	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
	Scala 1:10.000	Foglio 841x594	Prima Emissione
<i>Progetto:</i>	<i>Data:</i>	<i>Committente:</i>	
IMPIANTO FOGGIA	30/07/2021	PHOTOVOLTAIC FARM S.R.L. Strada Comunale delle Fonticelle sn, Capannone 3 Montesilvano (PE)	
<i>Cantiere:</i>		<i>Progettista:</i>	
FOGGIA - C/DA POPPI			




AP Engineering s.r.l., Via Vespi 83 - 91100 Trapani P.IVA 02655170815 Email: ap-engineering@libero.it