



Direttore area tecnica:  
Consiglio di Comune e amministrativa  
per attività di studio e ricerca:  
Collaborazione scientifica per il  
coordinamento dell'Ufficio di Piano:  
Aspetti normativi:  
Aspetti paesaggistici e coordinamento  
con i Piani sovraordinati:  
Valutazione Ambientale Strategica:  
Commissario Straordinario

Dott.ssa Ing. R. Morleo  
Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile  
e dell'Architettura DICAR, Politecnico di Bari  
Prof. Arch. F. Calace  
Prof. Avv. G. De Giorgi Cezzi  
Arch. C. Angelastro  
Arch. M. Piazza  
Dott. G. Aprea

## Qualità territoriale e urbana **PUG\_S\_04.1**

### Infrastruttura verde

scala 1:25.000

maggio 2018

**Arearie a rilevanza naturalistica - Elementi costitutivi primari dell'infrastruttura verde**  
cfr. par. 1.2 delle Linee guida per i progetti strutturanti

- [Icona] Aree boschive e macchia mediterranea
- [Icona] Oasi di protezione faunistica
- [Icona] Assetti culturali di pregio
- [Icona] Muretti secco
- [Icona] Siepi e filari
- [Icona] Canale Reale
- [Icona] Valloni
- [Icona] Area a massima idoneità

### Azioni e strategie per la realizzazione dell'infrastruttura verde

cfr. par. 1.3 delle Linee guida per i progetti strutturanti

- Interventi di gestione degli habitat esistenti**
  - [Icona] Interventi selvicolturali
  - [Icona] Valorizzazione degli habitat specifici
  - [Icona] Tutela della viabilità rurale esistente
- Interventi di riqualificazione degli habitat esistenti**
  - [Icona] Interventi di ingegneria naturalistica sul Canale Reale
  - [Icona] Rinaturalizzazione delle fasce di rispetto del Canale Reale
- COSTRUZIONE DI NUOVI HABITAT**
  - [Icona] Filari arborei stradali
  - [Icona] Siepi campestri
  - [Icona] Recupero cave abbandonate
  - [Icona] Direttive di collegamento delle aree a massima idoneità
- Interventi per la valorizzazione e fruizione degli habitat**
  - [Icona] Rete della connettività ecologica
  - [Icona] Rete della accessibilità e fruizione pubblica
  - [Icona] Rete dei beni storici
  - [Icona] Rete del tessuto agricolo
- Interventi per la riqualificazione ambientale e paesaggistica dell'insediamento esistente**

### Sistema ambientale del Canale Reale - Elementi primari della infrastruttura blu

cfr. par. 1.4 delle Linee guida per i progetti strutturanti

- [Icona] Fonti del Canale Reale
- [Icona] Parco Urbano
- [Icona] Parco attrezzato verso Torre Guaceto

### Percorso paesaggistico

cfr. par. 1.5 delle Linee guida per i progetti strutturanti

- [Icona] Tratturello Martinese

### Contesti rurali

#### Paesaggio della murgia brindisina

- CR1.1 Contesto rurale agricolo di pregio ambientale e paesaggistico
- CR1.2 Contesto rurale agricolo degli uliveti
- CR1.3 Contesto rurale insediato Bax

#### Paesaggio della piana del Canale Reale

- CR2.1 Contesto rurale agricolo marginale da riqualificare
- CR2.2 Contesto rurale agricolo con valore ambientale
- CR2.3 Contesto rurale agricolo con valore ambientale da riqualificare
- CR2.4 Contesto rurale agricolo dei seminativi
- CR2.5 Contesto rurale agricolo degli uliveti

#### Paesaggio della soglia messapica

- CR3.1 Contesto rurale agricolo di pregio degli uliveti
- CR3.2 Contesto rurale agricolo degli uliveti a elevata valenza produttiva
- CR3.3 Contesto rurale insediato Termitone