



COMMISSIONE EUROPEA  
PROGRAMMA LIFE+ 2012



Provincia di Foggia

**Progetto LIFE Natura N. LIFE12NAT/IT/001052**  
Conservation of the last italian peninsular population  
of *Tetrax tetrax*  
Conservazione dell'ultima popolazione italiana  
peninsulare di *Tetrax tetrax*



AZIONE A6 – REDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO AZIONE C2  
Realizzazione del centro di riproduzione per la Gallina prataiola (\* *Tetrax tetrax*)



**PROGETTO ESECUTIVO**  
**Luglio 2015**

Il coordinatore dell'ufficio di progetto  
*Arch. Stefano Biscotti*

Il tecnico progettista  
*Ing. Matteo Orsino*

A cura del





Progetto LIFE Natura N. LIFE12NAT-IT-001052  
“Conservation of the last italian peninsular population of *Tetrax tetrax*”  
“Conservazione dell'ultima popolazione italiana peninsulare di *Tetrax tetrax*”

Azione A6 – Redazione del progetto esecutivo del centro di riproduzione per la Gallina prataiola (\**Tetrax tetrax*)

PROGETTO ESECUTIVO

Elenco elaborati – Luglio 2015

---

Elaborati tecnico amministrativi

- Allegato 1: relazione generale
- Allegato 2: piano di sicurezza e coordinamento
- Allegato 3: elenco prezzi unitari di progetto e analisi prezzi
- Allegato 4: computo metrico estimativo
- Allegato 5: elenco prezzi di contratto
- Allegato 6: schema di contratto
- Allegato 7: capitolato speciale d'appalto

Elaborati grafici

Inquadramento territoriale

In.1	Corografia	scala 1:50.000
In.2	Perimetro del Parco Nazionale del Gargano	scala 1:50.000
In.3	Aree Rete Natura 2000	scala 1:25.000
In.4	Stralcio PUTT/P: ambiti territoriali estesi	scala 1:25.000
In.5	Stralcio del PPTR: ambiti e figure	scala 1:25.000
In.6	Carta tecnica regionale	scala 1:5.000
In.7	Ortofotocarta	scala 1:5.000
In.8	Stralcio della planimetria catastale	scala 1:4.000
In.9	Stralcio del PRG	scala 1:10.000

Progetto

P.1	Layout di progetto su ortofoto	scala 1:1.000
P.2.a	Pianta e sezione voliera a tunnel	scala 1:50
P.2.b	Prospetti voliera a tunnel	scala 1:50
P.3	Pianta, prospetti e sezione voliera parallelepipedica	scala 1:50
P.4	Schema impianto irrigazione	scala 1: 500