



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
DIREZIONE**

Trasmissione a mezzo fax e posta elettronica ai sensi
dell'art. 47 del D. Lgs n. 82/2005

Collegio Provinciale Agrotecnici e Agrotecnici Laureati Lecce - Brindisi
lecce@pecagrotecnici.it

Collegio Provinciale Agrotecnici e Agrotecnici Laureati Taranto
taranto@pecagrotecnici.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati Bari
collegio.bari@pec.peritiagrari.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati BAT
collegio.bat@pec.peritiagrari.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati Brindisi
collegio.brindisi@pec.peritiagrari.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati Foggia
collegio.foggia@pec.peritiagrari.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati Lecce
collegio.lecce@pec.peritiagrari.it

Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati Taranto
collegio.taranto@pec.peritiagrari.it

Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali
protocollo@conafpec.it

Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori
direzione.cnappc@archiworldpec.it

Consiglio Nazionale degli Ingegneri
segreteria@ingpec.eu

Consiglio Nazionale dei Geologi
cng@epap.sicurezza postale.it

Consiglio Nazionale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati
segreteria@pec.peritiagrari.it

Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici
segreteria@pec.chimici.it

Ordine Agronomi e Forestali Brindisi
ordafbrindisi@libero.it

www.regione.puglia.it

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio

Indirizzo: Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA) – Tel. 0805406829

email: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@regione.puglia.it

pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
DIREZIONE**

**Ordine Agronomi e Forestali Bari
protocollo.odaf.bari@conafpec.it**

**Ordine Agronomi e Forestali Foggia
protocollo.odaf.foggia@conafpec.it**

**Ordine Agronomi e Forestali Lecce
ordinelecce@conaf.it**

**Ordine Agronomi e Forestali Taranto
protocollo.odaf.taranto@conafpec.it**

**Ordine Architetti Foggia
oappc.foggia@archiworldpec.it**

**Ordine Architetti BAT
architetti-bat@archiworld.it**

**Ordine Architetti Brindisi
archbrindisi@pec.aruba.it**

**Ordine Architetti Bari
oappc.bari@archiworldpec.it**

**Ordine Architetti Lecce
architettilecce@archiworld.it**

**Ordine Architetti Taranto
architettitaranto@archiworld.it**

**Ordine Chimici e Fisici Bari
info@ordinechimicibari.it**

**Ordine Chimici e Fisici Foggia
ordine.foggia@pec.chimici.org**

**Ordine Chimici e Fisici Lecce - Brindisi
ordine.lecce@pec.chimici.org**

**Ordine Chimici e Fisici Taranto
ordine.taranto@chimici.org**

**Ordine Geologi Puglia
presidente.orgpuglia@epap.sicurezzapostale.it**

**Ordine Ingegneri Brindisi
ordine.brindisi@ingpec.eu**

www.regione.puglia.it

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio

Indirizzo: Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA) – Tel. 0805406829

email: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@regione.puglia.it

pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
DIREZIONE**

Ordine Ingegneri Bari
segreteria@pec.ordingbari.it

Ordine Ingegneri BAT
ordine.trani@ingpec.eu

Ordine Ingegneri Foggia
ordine.foggia@ingpec.eu

Ordine Ingegneri Lecce
info@ordineingegnerilecce.it

Ordine Ingegneri Taranto
ordine.taranto@ingpec.eu

Ordine Nazionale Biologi
protocollo@peconb.it

ARPTRA
arpra.puglia@libero.it

Assobio
info@assobio.it

BiodiverSo
biodiverso@biodiversitapuglia.it

COISPA
info@coispa.eu

CREA-PB, postazione Puglia del Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia
postazionepuglia.pb@crea.gov.it

CREA-AA, sede di Bari afferente al Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente
sca@entecra.it

Sinab
sportelloinfo@sinab.it

Unità di ricerca per i sistemi colturali degli ambienti caldo aridi (SCA)
aa@crea.gov.it

OGGETTO: Programma di Cooperazione Europea INTERREG V-A Grecia-Italia 2014/2020, progetto "BEST - Addressing joint Agro-and Aqua-Biodiversity pressures Enhancing Sustainable Rural Development". Comunicazione avvio del progetto e procedure ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i..

La Regione Puglia, nell'ambito della politica europea di coesione "Cooperazione Territoriale Europea 2014-2020", ha avviato una serie di iniziative progettuali volte al sostegno della biodiversità.

www.regione.puglia.it

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio

Indirizzo: Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA) – Tel. 0805406829

email: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@regione.puglia.it

pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

DIREZIONE

Con DGR n. 1745 del 30 settembre 2019 è stato approvato il progetto *“BEST - Addressing joint Agro-and Aqua-Biodiversity pressures Enhancing SuSTainable Rural Development”*, con l’obiettivo di definire e sviluppare strategie di *governance* finalizzate alla tutela e all’arricchimento della biodiversità degli ecosistemi costieri e rurali, con particolare attenzione ai territori interessati da aree naturali protette regionali (L.r. n. 19/1997) o per cui sono in corso procedimenti volti al riconoscimento di nuove aree naturali protette.

Nello specifico, le politiche ed azioni di progetto mirano ad aggiornare ed approfondire il quadro delle conoscenze regionali sul tema, in coerenza con la strategia nazionale per la Biodiversità, definire buone pratiche di gestione del territorio, orientate al miglioramento della conservazione delle specie e promuovere una strategia di sviluppo del territorio compatibile con la tutela e valorizzazione delle stesse.

In particolare il progetto mira ad 1) elaborare un network transfrontaliero per migliorare i piani di gestione e di *governance* della biodiversità, 2) produrre sistemi e meccanismi innovativi al fine di sviluppare strumenti di protezione ambientale, 3) sviluppare concrete misure di protezione ambientale attraverso Piani e politiche di azione, 4) promuovere il turismo sostenibile nelle aree protette.

I risultati attesi sono: 1) affrontare le pressioni sulla biodiversità in campo agricolo e acquatico sulla base dei network esistenti al fine di migliorare i piani di azione congiunti, 2) implementare un webgis transfrontaliero delle Aree agricole ad alto valore naturalistico (d’ora in poi HN VF), 3) definire un protocollo transfrontaliero per l’identificazione delle HN VF, 4) identificare un protocollo comune per monitorare le HN VF, 5) produrre strumenti tecnologici smart per armonizzare metodologie e pratiche per il monitoraggio della biodiversità agricola e acquatica, 6) attivare progetti pilota di gestione in aree selezionate per la gestione sostenibile delle risorse genetiche della biodiversità agricola ed acquatica, 7) creare parchi tecnologici per la promozione del turismo ambientale alternativo, 8) creare un documento di intenti che contribuisce al miglioramento della *governance* congiunta, 9) creare un piano di azione transfrontaliero con la definizione delle HN VF nelle aree coinvolte nel progetto per l’utilizzo del patrimonio risorse genetiche per lo sviluppo rurale, 10) organizzare iniziative per aumentare la consapevolezza sulle tematiche del progetto, 11) preservare la biodiversità vegetale, in situ ed ex situ e mediante un inventario che utilizzi il DNA barcoding delle specie selezionate.

Con particolare riferimento all’individuazione delle HN VF, si rappresenta che la Regione Puglia ha acquisito i dati derivanti dallo studio condotto dal DISAAT dell’Università degli Studi di Bari sulla *“Individuazione delle Aree Agricole ad Elevato Valore Naturalistico”*.

Nell’ambito del Progetto saranno inoltre elaborati due innovativi progetti pilota interessanti prevalentemente aree agricole-costiere caratterizzate da un elevato valore paesaggistico e ambientale minacciate da forti pressioni antropiche (espansione dei centri urbani, agricoltura intensiva, etc...) al fine di evidenziare lo stretto legame tra pratiche agricole e biodiversità.

In linea con le strategie europee, nazionali e regionali sulla biodiversità si rende necessario avviare politiche di conservazione e gestione della biodiversità anche al di fuori degli habitat posti sotto particolari regime di protezione (ad esempio quelli derivanti dalla Direttiva Habitat), in considerazione di una crescente attenzione delle comunità locali sul tema e dei programmi, in corso di attuazione, sulla conservazione dell’agrobiodiversità.

A supporto delle specifiche attività di progetto, preliminarmente si rende necessario avviare un confronto con Enti, istituzioni, associazioni di categoria, ecc., impegnate a diverso titolo sui temi della salvaguardia e valorizzazione della biodiversità, garantendo il loro coinvolgimento sin dalle prime fasi della attività progettuale.

www.regione.puglia.it

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio

Indirizzo: Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA) – Tel. 0805406829

email: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@regione.puglia.it

pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
DIREZIONE**

Si evidenzia, infatti, che tra i primi obiettivi del progetto vi è la costituzione di una rete di stakeholders (esperti qualificati e attori sociali, economici e del mondo associativo, ecc.) per assicurare il loro coinvolgimento nelle diverse iniziative di progetto ed in particolare per l'individuazione delle HNPF, l'analisi delle pressioni e minacce e la successiva definizione di possibili politiche di gestione e valorizzazione condivise.

Con la presente, pertanto, si comunica l'avvio del progetto e si chiede ai soggetti destinatari la disponibilità ad entrare a far parte della suddetta rete e a segnalare attività di ricerca, studi, dati disponibili, ecc. sulle tematiche sopra indicate.

Al fine di garantire la massima partecipazione, si chiede, inoltre, di voler segnalare eventuali ulteriori Enti, istituti di ricerca, associazioni che possano essere interessati all'iniziativa.

Si comunica, inoltre, che le procedure di gara per l'affidamento dei servizi a carattere tecnico e sperimentale per l'implementazione e lo svolgimento delle attività del progetto saranno rese via via disponibili sul portale EmPULIA nella sezione Bandi di gara <http://www.empulia.it/tno-a/empulia/SitePages/Home.aspx> e sul sito istituzionale della Regione Puglia nel Portale Tematico Ambiente <https://www.regione.puglia.it/web/ambiente>.

Al fine di assicurare un'ampia pubblicità delle citate procedure e favorire la massima partecipazione, si invitano tutti i destinatari in indirizzo, qualora interessati, a consultare costantemente i suddetti siti per partecipare alle procedure di gara o per segnalare le stesse ad altri operatori economici interessati.

Per eventuali informazioni, comunicazioni, ecc. è possibile utilizzare il seguente indirizzo mail: best@regione.puglia.it.

Cordiali saluti

Il Dirigente Servizio Affari Generali
(dott. Giovanni Tarquinio)

www.regione.puglia.it

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio

Indirizzo: Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA) – Tel. 0805406829

email: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@regione.puglia.it

pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it