



**FEAMP**  
PO 2014-2020  
Fondo europeo per gli  
affari marittimi e la pesca

## ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

### Progetto per lo sviluppo di siti e infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese e per la riduzione degli impatti ambientali degli interventi

Mis. 2.51 | Reg. UE n. 508/2014 | Art. 51 | Cod. id. 0001/ASA/19/PU | CUP B93G19000060007



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**



**DIPARTIMENTO JONICO IN  
"SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI  
DEL MEDITERRANEO:  
SOCIETÀ, AMBIENTE, CULTURE"**

*Indagine N. 2/2021*

*Data di pubblicazione all'Albo Pretorio e sul sito [www.uniba.it](http://www.uniba.it): 24.092021*

*Data di scadenza: 01.10.2021*

### **INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

Il Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", in relazione al progetto di ricerca FEAMP 2014/2020. Mis.2.51- Reg. UE n. 508/2014, ed avente ad oggetto: "**Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi - ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0**", nonché in applicazione dell'art. 7, comma 6, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e s.m.i ed al fine di verificare preliminarmente la sussistenza di risorse umane idonee allo svolgimento dell'incarico sia all'interno della propria organizzazione, sia all'interno dell'intero Ateneo, di cui all'art. 2, comma 1 lett. b del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n. 1653 del 05/03/2012, ha necessità di conferire il seguente incarico:

ricerca finalizzata allo sviluppo di siti e infrastrutture legati al settore dell'acquacoltura nella regione Puglia, nonché alla programmazione delle modalità di attuazione del miglioramento delle strutture esistenti per accrescerne il potenziale, e di ridurre l'impatto ambientale degli interventi che si rendono necessari e delle stesse pratiche acquicole attraverso l'elaborazione di un quadro regionale relativo alla zonazione e pianificazione spaziale marittima.

#### **Le prestazioni oggetto dell'incarico riguardano le seguenti attività:**

- Analisi aree costiere demaniali Puglia utilizzabili ai fini di insediamenti produttivi di acquacoltura con particolare attenzione alla salvaguardia ambientale ed alla sicurezza civile;



**FEAMP**

PO 2014-2020  
Fondo europeo per gli  
affari marittimi e la pesca

## ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

### Progetto per lo sviluppo di siti e infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese e per la riduzione degli impatti ambientali degli interventi

Mis. 2.51 | Reg. UE n. 508/2014 | Art. 51 | Cod. id. 0001/ASA/19/PU | CUP B93G19000060007



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**



**DIPARTIMENTO JONICO IN  
"SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI  
DEL MEDITERRANEO:  
SOCIETÀ, AMBIENTE, CULTURE"**

- Ricognizione di tutti gli interventi posti in essere sul demanio marittimo costiero, sulle zone del mare territoriale e nelle acque interne finalizzata alla verifica di compatibilità in termini di valorizzazione e la conservazione della integrità fisica e patrimoniale, con ulteriori potenziali impianti di acquacoltura.

#### **Le caratteristiche curriculari richieste sono, cumulativamente:**

Titoli di partecipazione (da intendersi cumulativamente e da possedersi alla data di presentazione della domanda):

1. Laurea magistrale (nuovo ordinamento) o quadriennale in ingegneria della sicurezza e protezione civile;
2. consolidata e attestata esperienza nelle attività oggetto dell'indagine;
3. buona conoscenza degli strumenti informatici;
4. buona conoscenza della lingua inglese;

Titoli preferenziali valutabili:

5. Ulteriori diplomi di masters;
6. Esperienze lavorative o di ricerca coerenti con l'oggetto dell'incarico;
7. Tirocini formativi coerenti con l'oggetto dell'incarico;
8. Conoscenza di altre lingue di Paesi membri dell'Unione europea.

La sede dell'attività è il Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"

La durata della prestazione decorre dalla data di conferimento dell'incarico.

La prestazione sarà a titolo gratuito, poiché dovrà essere svolta all'interno dell'orario d'obbligo contrattuale. Pertanto, il conferimento dell'incarico sarà subordinato alla preventiva autorizzazione del Responsabile della Struttura di Assegnazione del candidato.



**FEAMP**

PO 2014-2020  
Fondo europeo per gli  
affari marittimi e la pesca

## ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

### Progetto per lo sviluppo di siti e infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese e per la riduzione degli impatti ambientali degli interventi

Mis. 2.51 | Reg. UE n. 508/2014 | Art. 51 | Cod. id. 0001/ASA/19/PU | CUP B93G19000060007



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**



**DIPARTIMENTO JONICO IN  
"SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI  
DEL MEDITERRANEO:  
SOCIETÀ, AMBIENTE, CULTURE"**

Le domande degli interessati dovranno pervenire al Direttore del Dipartimento Jonico entro le ore 12,00 del settimo giorno successivo alla pubblicazione della presente indagine conoscitiva all'Albo Pretorio e

sul sito [www.uniba.it](http://www.uniba.it). Tali domande dovranno necessariamente indicare l'incarico per il quale il candidato intende fornire la propria disponibilità.

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il *curriculum vitae*, che non verrà restituito.

La valutazione di idoneità all'incarico, basata sul *curriculum vitae* e sui titoli posseduti, sarà effettuata dal Prof. Nicola Fortunato in quanto responsabile scientifico dell'indicato progetto di ricerca e dal Direttore del Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture" o da persona da quest'ultimo delegata.

Il presente avviso di interpello interno viene pubblicato in data odierna a mezzo:

- a) affissione all'albo Pretorio dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
- b) pubblicazione sul sito [www.uniba.it](http://www.uniba.it).

Taranto, 24.09.2021

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Riccardo Pagano