



## AVVISO DI BANDO PER ASSEGNI DI RICERCA – Area Scientifica - (proroga dei termini)

La Fondazione Acquario di Genova ONLUS, allo scopo di favorire le attività di ricerca svolte presso l'Università degli Studi di Genova, ha deliberato il conferimento di

### n. 2 ASSEGNI DI RICERCA

Ogni assegno avrà un valore complessivo di 3.000 euro. Gli assegni sono rivolti agli iscritti ai corsi di Laurea triennale o di Master biennali nell'ambito dei settori della Biologia Marina o delle Scienze e tecnologie dell'Ambiente, presso qualunque Università italiana, articolati come segue:

n. 1 assegno di studio per uno studente/studentessa che abbia una nazionalità italiana o di altro Paese dell'Unione Europea;

n. 1 assegno di studio per uno studente/studentessa che abbia nazionalità extra-comunitaria.

I programmi di ricerca, corrispondenti alle tematiche del presente Bando, dovranno essere preferibilmente localizzati nell'ambito geografico della Regione Liguria e del Mar Ligure. La valutazione verrà effettuata da una commissione mista, costituita da rappresentanti della Fondazione Acquario di Genova ONLUS e da esperti dell'Università di Genova. Le proposte verranno valutate in base ai seguenti criteri: originalità, metodologia, sostenibilità e risultati attesi.

Per ogni tipologia di assegno verrà predisposta una graduatoria separata comprensiva di tutte le richieste esaminate, selezionando quelle meritevoli. Il Consiglio di Amministrazione della Fondazione approverà, a suo insindacabile giudizio, previa eventuale richiesta di supplementi di informazioni e/o verifiche, la graduatoria finale. Nel caso in cui non pervenissero richieste per uno degli assegni di studio previsti, la Fondazione si riserva di conferire l'assegno in base alle precedenze nella graduatoria dell'altro assegno, ma riducendo in tal caso l'importo a 2000 euro.

Le domande dovranno pervenire tramite posta elettronica all'indirizzo mail [fondazione@acquariodigenova.it](mailto:fondazione@acquariodigenova.it), entro e non oltre il **29 Febbraio 2020**.

Gli esiti del Bando verranno resi noti tramite il sito internet della Fondazione (nella Sezione Bandi) entro il 28 Marzo 2020 ed i vincitori verranno contattati personalmente, informando anche l'entità dell'Università di Genova di riferimento.

Oltre ai campi richiesti dal modulo di domanda qui allegato, deve essere incluso, tra la documentazione da produrre, il **FORMULARIO PER LA REDAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA**, allegato anch'esso al presente Bando. I temi preferenziali di ricerca sono i seguenti: a) evoluzione recente degli ecosistemi acquatici (inclusi ecosistemi portuali); b) metodologie non invasive per l'identificazione ed il monitoraggio delle specie ittiche in ambito portuale; c) fauna ittica; d) Mammiferi marini; e) gestione sostenibile delle risorse acquatiche; f) conservazione delle specie acquatiche minacciate, e temi simili. Il programma di ricerca potrà essere indipendente da programmi già in corso di svolgimento presso l'Università di riferimento o il richiedente potrà proporre una ricerca nell'ambito di un programma di ricerca già in corso, purché i risultati possano essere disponibili per la Fondazione entro il termine previsto dal presente Bando.

Il programma di ricerca, che dovrà avere una durata non inferiore ad un anno, dovrà concludersi entro un massimo di due anni dal suo inizio. Il Responsabile Scientifico della Ricerca è tenuto a presentare, allo scadere di ogni semestre ed al termine dell'attività, una relazione dettagliata, rispettivamente sull'avanzamento della ricerca e sui suoi esiti in rapporto al Programma finanziato. Ogni relazione dovrà essere inviata alla Fondazione Acquario di Genova ONLUS in formato elettronico (preferibilmente in Word). Il versamento delle rate dell'assegno di studio è condizionata alla ricezione ed all'approvazione delle varie relazioni.

I rapporti tra la Fondazione e le entità delle Università ove verranno effettuate le ricerche verranno regolati da apposita convenzione sottoscritta tra le parti.

Allegati: Schema di domanda e formulario per la redazione del programma di ricerca.

Genova, 24 Gennaio 2020



**IL PRESIDENTE**

Spett.le  
Fondazione Acquario di Genova ONLUS  
Area Porto Antico, Ponte Spinola  
16128 Genova  
E-mail: [fondazione@acquariodigenova.it](mailto:fondazione@acquariodigenova.it)

**DOMANDA PER ASSEGNO DI RICERCA**

Il/la sottoscritto/a (nome e cognome completi) \_\_\_\_\_

Nato/a a \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_

Residente a \_\_\_\_\_ indirizzo completo di CAP \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Nazionalità: \_\_\_\_\_ (allegare copia del passaporto o di altro documento)

Iscritto/a presso la Facoltà di \_\_\_\_\_

sottopone la propria candidatura per partecipare al Bando per un assegno di ricerca, da svolgersi presso l'Università di \_\_\_\_\_, (specificare il Dipartimento o l'Istituto) \_\_\_\_\_

per condurre una ricerca dal titolo: \_\_\_\_\_

come da programma di ricerca allegato alla presente.

Solo per gli iscritti ai master: Il/la sottoscritto/a dichiara di aver conseguito la laurea triennale in \_\_\_\_\_ In data \_\_\_\_\_, presso l'Università di \_\_\_\_\_

Con la seguente votazione: \_\_\_\_\_.

Il/la sottoscritto/a dichiara sin d'ora di rendersi disponibile a fornire alla Fondazione ogni ulteriore dettaglio o precisazione che possa essere richiesta.

Luogo e data: \_\_\_\_\_



Firmato: \_\_\_\_\_

**Informativa sul trattamento dei Dati Personali**  
**ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (di seguito "GDPR"), recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, desideriamo informarLa che i dati personali da Lei forniti tramite la compilazione di questo modulo formeranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa sopra richiamata e degli obblighi di riservatezza cui è tenuta la Fondazione Acquario di Genova ONLUS (d'ora in avanti la "Fondazione" o il "Titolare")

**A) Titolare del trattamento**

Il Titolare del trattamento è la Fondazione Acquario di Genova ONLUS con sede in Genova, Ponte Spinola, Area Porto Antico, P. IVA 01533480990, nella persona del Presidente e legale rappresentante pro tempore dott. Nicola Costa, contattabile anche all'indirizzo email c

**B) Base giuridica e finalità del trattamento**

La base giuridica su cui si fonda il trattamento è rappresentata dalla Sua libera e volontaria decisione di partecipare al Bando.

I dati personali da Lei forniti saranno trattati esclusivamente per le finalità descritte nel Bando di cui al modulo che precede e non saranno divulgati ad alcun soggetto terzo ad eccezione del Comune di Genova, in qualità di Responsabile del Trattamento, il quale Ente, come evidenziato nel Bando, collabora con il Titolare nella realizzazione del progetto.

**C) Modalità di trattamento e conservazione**

Il trattamento sarà effettuato, ad opera di soggetti appositamente incaricati e in ottemperanza a quanto previsto dagli art. 29 GDPR, con modalità manuali (utilizzando supporti cartacei) e elettroniche (utilizzando supporti informatici, con l'impiego di misure di sicurezza atte a garantire la riservatezza dei dati personali ed evitare indebiti accessi ai soggetti non autorizzati).

Le segnaliamo che, nel rispetto dei principi di liceità, limitazione delle finalità e minimizzazione dei dati, ai sensi dell'art. 5 GDPR, i Suoi dati personali saranno conservati per il periodo di tempo necessario per il conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti e trattati, per poi essere cancellati.

**D) Ambito di comunicazione e diffusione**

La Informiamo inoltre che, salvo quanto previsto nel punto B) secondo capoverso, i dati raccolti non saranno mai diffusi e non saranno oggetto di comunicazione senza Suo esplicito consenso, salvo le comunicazioni necessarie che possono comportare il trasferimento di dati ad enti pubblici, a consulenti o ad altri soggetti per l'adempimento degli obblighi di legge.

**E) Trasferimento dei dati personali**

I suoi dati non saranno trasferiti né in Stati membri dell'Unione Europea né in Paesi terzi non appartenenti all'Unione Europea.

**F) Esistenza di un processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione**

Il Titolare non adotta alcun processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione, di cui all'articolo 22, paragrafi 1 e 4, del GDPR.

**G) Diritti dell'interessato**



Le indichiamo qui di seguito I Suoi diritti di cui agli artt. 15, 16,17,18, 20 e 77 del GDPR: in qualsiasi momento, e in presenza delle condizioni di legge, Lei ha il diritto di chiedere al Titolare di consentirle l'accesso ai Suoi dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, revocare il consenso, nonché la limitazione del trattamento. Potrà inoltre opporsi al trattamento e usufruire della portabilità dei dati.

Tali diritti potranno essere esercitati mediante comunicazione e-mail all'indirizzo di posta elettronica [fondazione@acquariodigenova.it](mailto:fondazione@acquariodigenova.it) , o scrivendo all'indirizzo del Titolare del trattamento sopra specificato.

Qualora Lei ritenga che il trattamento dei suoi dati sia avvenuto in violazione di legge potrà proporre reclamo al Garante per la Protezione dei dati personali.

Il sottoscritto dichiara di avere ricevuto le informazioni di cui all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679, e di acconsentire, ai sensi e per gli effetti dell'art. 7 e ss. del Regolamento, al trattamento dei dati personali nei termini e con le modalità sopra specificate.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_



**FORMULARIO PER LA REDAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA**

TIPO DI RICERCA:      APPLICATA                   STUDIO ED ANALISI BIBLIOGRAFICA

DA SVOLGERE PRESSO (FACOLTA, ISTITUTO, DIPARTIMENTO, specificare in dettaglio): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

RESPONSABILE SCIENTIFICO DI RIFERIMENTO PRESSO LA STRUTTURA (completo di e-mail): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

DURATA COMPLESSIVA DEL PROGETTO: \_\_\_\_\_

DEFINIZIONE DELLE VARIE FASI OPERATIVE: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL PROGETTO E DEGLI OBIETTIVI (utilizzare eventualmente pagine aggiuntive e firmare alla fine):