



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

D.D. n. _____

Prot. n. _____ del _____

Classif. _____

Oggetto: Selezione pubblica per il conferimento di **un** assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-IND/35 - responsabile scientifico prof. Angelo Corallo - (*Art. 10 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e progetto*)

IL DIRETTORE

VISTA la legge 09/05/1989, n. 168;
VISTA la legge 07/08/1990, n. 241;
VISTA la legge 05/02/1992, n. 104;
VISTA la legge 15/05/1997, n. 127;
VISTO il D.P.R. 28/12/2000, n. 445;
VISTO il reg. U.E. 2016/679 GDPR;
VISTA la raccomandazione della Commissione Europea 2005/251/CE del 11/3/2005;
VISTA la legge 30/12/2010, n. 240 e in particolare gli artt. 22 e 18;
VISTO il D.M. 09/03/2011, n. 102;
VISTO il D.L. 31/12/2014, n. 192 convertito, con modificazioni, in legge 27/02/2015, n. 11;
VISTA la nota prot. n. 583, in data 08/04/2011, con cui il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca ha fornito utili indicazioni in merito all'attivazione dei citati assegni di ricerca;

VISTO il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" di questa Università, emanato con D. R. n. 184 del 11/3/2015;

VISTE le note del prof. Angelo Corallo (prot. nn. 77285/2020 e 79781/2020) con cui si chiede con urgenza, per le esigenze del progetto di ricerca **0001/ASA/19/PU FEAMP PO 2014-2020 ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0**, l'attivazione, di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi, S.S.D. ING-IND/35 (con referente scientifico il prof. Corallo), il costo del quale, quantificato in € 19.540,79 lorde, oltre gli oneri a carico dell'amministrazione (salvo eventuali incrementi economici previsti dalla legge)- graverà sui fondi del progetto di ricerca **Progetto 0001/ASA/19/PU FEAMP PO 2014-2020 ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0 – CUP: B93G19000060007** (referente scientifico prof. Grassi);

CONSIDERATA la disponibilità economica sui fondi di ricerca del **Progetto 0001/ASA/19/PU**



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**FEAMP**PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca**FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1****ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0****Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi****Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019****Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019****PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007****Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione**

FEAMP PO 2014-2020 ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0 – CUP: B93G19000060007, UPB: Grassi.Acquacoltura.Feamp, cap. 10207001- EE.FF. di competenza:

RITENUTO

necessario avviare con urgenza l'emissione del bando per consentire il regolare avvio delle attività di ricerca e la relativa rendicontazione del **Progetto 0001/ASA/19/PU FEAMP PO 2014-2020 ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0**, secondo la tempistica prevista dal progetto stesso;

D E C R E T A**Articolo 1****Assegni messi a concorso**

È indetta una procedura di selezione pubblica per **un** assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (d'ora in poi denominato assegno di ricerca), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento.

La sede, la durata, l'importo, il settore scientifico disciplinare, il referente scientifico, la struttura a disposizione del vincitore ed il programma dell'assegno di ricerca sono di seguito specificati:

STRUTTURA	Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
DURATA	12 mesi
IMPORTO LORDO	€ 19.540,79, oltre gli oneri a carico dell'Amministrazione
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	ING-IND/35
STRUTTURA A DISPOSIZIONE	Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
REFERENTE SCIENTIFICO	Prof. Angelo Corallo
PROGRAMMA	<i>Analisi e definizione dei processi di progettazione e produzione a impatto ambientale ridotto</i>
DESCRIZIONE	<i>L'attività di ricerca si pone come obiettivo l'analisi e la definizione dei processi di progettazione e produttivi per accrescere il potenziale dei siti pugliesi specialmente nel campo dell'acquacoltura e ridurre l'impatto ambientale. Pertanto, l'assegnista coinvolto dovrà definire i fabbisogni di innovazione delle imprese acquicole e individuare le strategie per aumentare la sostenibilità economica e ambientale degli impianti produttivi e dei</i>

**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO****DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**FEAMP**PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca**FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1****ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0****Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi****Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019****Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019****PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007****Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione**

	<i>siti che li ospitano (incluso lo sviluppo di nuove forme di imprenditorialità collegate alla pratica acquicola), attraverso: 1) l'analisi del contesto di riferimento; 2) l'incrocio dei dati raccolti con le analisi e 3) la definizione dello stato dell'arte delle infrastrutture dedicate alla produzione.</i>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Articolo 2

Requisiti generali di ammissione

Possono partecipare alla presente selezione dottori di ricerca, laureati o studiosi in possesso di curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca, con esclusione del personale di ruolo presso le Università, le istituzioni e gli enti pubblici di ricerca e sperimentazione, l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile (ENEA) e l'Agenzia spaziale italiana (ASI), nonché le istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma del decreto del Presidente della Repubblica 11/07/1980, n. 382.

Deve considerarsi, comunque, quale titolo minimo il diploma di laurea (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni, previsto dagli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 03/11/1999, n. 509, la laurea specialistica (art. 3, comma 1, lettera b, D.M. 03/11/2009, n. 509), la laurea magistrale (art. 3, comma 1, lettera b, D.M. 22/10/2004, n. 270). La Commissione giudicatrice ai soli fini della selezione per la quale è stata costituita riconosce l'equipollenza del titolo di studio (laurea e/o dottorato di ricerca) conseguito all'estero.

Coloro i quali fossero in possesso di un titolo di studio conseguito presso una Università straniera e che non sia già stato dichiarato equipollente alla laurea italiana sulla base di accordi internazionali, al fine di consentire alla commissione giudicatrice la valutazione del titolo posseduto, dovranno corredare la domanda di partecipazione della seguente documentazione:

- certificato attestante il titolo di studio straniero, unitamente alla traduzione in italiano o in inglese. La traduzione dovrà essere sottoscritta dal candidato sotto la propria responsabilità.
- In caso di attribuzione dell'assegno di ricerca, i candidati in possesso di titolo di studio conseguito all'estero dovranno presentare, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di sottoscrizione del contratto, la seguente documentazione:
- titoli tradotti e legalizzati dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari italiane all'estero;
 - dichiarazione di valore del titolo conseguito all'estero rilasciata dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari all'estero.

**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO****DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

In ogni caso non possono partecipare alla selezione di cui al presente bando coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura cui afferisce l'assegno di ricerca ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda di ammissione.

Ai candidati esclusi dal concorso sarà data comunicazione individuale dell'avvenuta esclusione mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento da parte del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione.

I candidati ammessi alla selezione si intendono ammessi con riserva. L'Amministrazione può disporre in ogni momento, fino all'approvazione della graduatoria, l'esclusione dal concorso per difetto dei requisiti prescritti.

Qualora i motivi che determinano l'esclusione, ai sensi del presente articolo, siano accertati dopo l'espletamento del concorso, il Direttore di Dipartimento, con proprio decreto, dispone la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione al concorso.

Articolo 3

Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione alla singola selezione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato (allegato 1) dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento. A pena di esclusione, andrà spedita in plico chiuso e sigillato per ogni singola procedura concorsuale a cui il candidato intenda partecipare, a mezzo di **raccomandata "uno"** (consegna entro le 24 ore successive), con avviso di ricevimento a: "Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – Complesso Ecotekne, via Arnesano, 73100 Lecce", la spedizione dovrà avvenire entro e non oltre trenta giorni dalla data di affissione del presente bando di selezione all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento.

Sull'esterno del plico, oltre al mittente, dovranno essere chiaramente riportate le seguenti informazioni, che identificano l'assegno di ricerca, di cui all'art. 1 del presente bando, cui il candidato intende partecipare:

- **SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE**
- **REFERENTE SCIENTIFICO**
- **PROGRAMMA**
- **NR. DECRETO DIRETTORIALE DEL BANDO**



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

In alternativa alla raccomandata “uno” con avviso di ricevimento, entro e non oltre **trenta** giorni dalla data di affissione del presente bando di selezione all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento, la domanda, in busta chiusa, può essere spedita attraverso posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo dip.ingegneria.innovazione@cert-unile.it.

1. Tramite posta elettronica certificata (PEC), accompagnata da firma digitale apposta sulla domanda di partecipazione e su tutti i relativi documenti per cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale; i documenti privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti. Non sarà ritenuta valida la domanda inviata da un indirizzo di posta elettronica non certificata o non conforme a quanto previsto nel presente comma;
2. Tramite posta elettronica certificata (PEC), mediante trasmissione della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento d'identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner.

Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la seguente dicitura: “*Domanda di partecipazione al concorso per un assegno di ricerca – responsabile scientifico prof. Corallo– SSD ING-IND/35 – D.D. n.____/2020*”.

Saranno escluse le domande di partecipazione, spedite entro la data di scadenza, che pervenissero oltre la data del provvedimento di nomina della Commissione giudicatrice.

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente o da mancata, oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali e telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

I candidati diversamente abili, ai sensi della legge 05/02/1999, n. 104, dovranno fare esplicita richiesta, opportunamente documentata, in relazione al proprio handicap, ove ritengano necessario avvalersi di apposito ausilio.

Alla singola domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- a) certificato di laurea con l'indicazione delle votazioni riportate nei singoli esami di profitto e nell'esame di laurea;
- b) certificato comprovante l'eventuale acquisizione del titolo di dottore di ricerca o l'avvenuto superamento dell'esame finale per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca;
- c) un elenco dei titoli, dei diplomi di specializzazione e degli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post laurea, conseguiti in Italia o all'estero; borse di studio o incarichi di ricerca



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

sia in Italia che all'estero; tesi di laurea; altri titoli che il candidato richiede siano valutati ai fini del concorso;

- d) curriculum della propria attività scientifica e professionale;
- e) l'elenco delle pubblicazioni;
- f) **il progetto di ricerca concernente il programma di ricerca;**
- g) copia di un documento di riconoscimento valido con l'apposizione della firma autografa.
- h) pubblicazioni che il candidato voglia sottoporre alla valutazione della Commissione.

I titoli allegati dal candidato alla domanda di partecipazione al concorso dovranno essere prodotti in copia conforme all'originale ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 oppure con dichiarazione sostitutiva di atto notorio sempre ai sensi del medesimo D.P.R. 445/2000, che attesti il possesso dei titoli.

Articolo 4

Modalità di selezione

La selezione avviene mediante valutazione comparativa dei progetti di ricerca, relativi alla tematica ed al SSD dell'assegno, presentati dai candidati, nonché dei titoli e delle pubblicazioni.

Ai sensi dell'art 22, comma 4, lett. a), della legge 30/12/2010, n. 240, la valutazione è effettuata da una Commissione giudicatrice, costituita da esperti di elevata qualificazione, anche esterni all'Università del Salento, senza oneri aggiuntivi a carico del bilancio di Ateneo.

La Commissione giudicatrice è nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, acquisito il parere del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento, accertato il possesso dei requisiti previsti dal bando da parte dei candidati che hanno prodotto domanda di partecipazione, trasmette le domande dei candidati, corredate degli allegati, alla Commissione giudicatrice.

La Commissione giudicatrice formula una graduatoria di merito.

Ai fini della formulazione della graduatoria di merito, relativa al singolo assegno, la Commissione ha a disposizione 60 (sessanta) punti da ripartire ai fini della valutazione dei progetti, dei titoli e delle pubblicazioni. Non meno di 30 (trenta) punti devono essere destinati alla valutazione del progetto di ricerca.

La Commissione, nella prima riunione, stabilisce e ne dà atto in apposito verbale: la ripartizione del punteggio tra gli elementi valutabili; i criteri di valutazione e di attribuzione dei punteggi ai progetti, ai titoli e alle pubblicazioni nonché il punteggio minimo da conseguire per l'attribuzione dell'assegno. La Commissione potrà riunirsi telematicamente utilizzando gli strumenti telematici suggeriti dalla stessa Università del Salento per la teledidattica.



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Al termine dei propri lavori la Commissione redige apposito verbale contenente i criteri di valutazione, i giudizi, il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito.

La graduatoria di merito dei candidati è formata secondo la votazione complessiva, riportata da ciascun candidato, data dalla somma del voto conseguito nella valutazione di ciascun elemento valutabile.

La Commissione forma la graduatoria di merito in ordine decrescente. A parità di merito è preferito il candidato di età anagrafica più giovane.

Detta graduatoria è approvata con Decreto del Direttore di Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione.

Articolo 5

Adempimenti del vincitore

Il vincitore della selezione instaura con il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione un rapporto di lavoro autonomo di diritto privato sottoscrivendo l'apposito contratto di diritto privato a tempo determinato della durata indicata al precedente art.1. Il contratto non si configura come contratto di lavoro subordinato.

Il rapporto instaurato non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università del Salento o nei ruoli del personale delle università e istituti universitari italiani.

Il vincitore è invitato a sottoscrivere il contratto entro il termine di 20 (venti) giorni dalla comunicazione di assegnazione dell'assegno. La mancata sottoscrizione del contratto entro tale termine equivale a rinuncia irrevocabile all'assegno e comporta la decadenza dall'assegnazione.

L'assegno decorre improrogabilmente dal primo giorno del mese successivo a quello in cui è stato stipulato il contratto.

Nel caso di rinuncia espressa da parte dell'assegnatario ovvero di mancata sottoscrizione del contratto entro il termine prima indicato, l'assegno può essere conferito al candidato che sia risultato idoneo secondo l'ordine della graduatoria.

Il vincitore della procedura selettiva sarà invitato a certificare, secondo la vigente normativa, i seguenti stati, fatti e qualità personali:

1. La data e il luogo di nascita;
2. il godimento dei diritti politici (i cittadini stranieri devono certificare il godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza);
3. il possesso ed il numero di codice fiscale.

Il vincitore, inoltre, dovrà dichiarare di non aver riportato condanne penali; in caso contrario i vincitori dovranno certificare le condanne riportate, la data di sentenza dell'autorità giudiziaria che l'ha



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

emessa (anche se è stata concessa amnistia, perdono giudiziale, condono, indulto, non menzione ecc. e anche se nulla risulta sul casellario giudiziale). I procedimenti penali devono essere indicati qualsiasi sia la natura degli stessi. I cittadini stranieri devono certificare, altresì, di non aver riportato condanne penali nello Stato di cui sono cittadini ed in quello italiano.

Il vincitore deve essere idoneo allo svolgimento del programma di ricerca; in presenza di invalidità dovrà produrre una dichiarazione legalizzata da un ufficiale sanitario comprovante che l'invalidità, per natura e grado, sia compatibile con le attività da svolgere, con gli ambienti di lavoro e con le attrezzature da utilizzare e non vi sia pregiudizio o rischio per la salute e l'incolumità propria e degli altri ricercatori.

Resta fermo quanto previsto dal D.Lgs. 09/04/2008, n. 81 in materia di sorveglianza sanitaria.

Gli stati, i fatti e le qualità personali eventualmente autocertificati dal vincitore della presente procedura selettiva saranno soggetti, da parte dell'Università del Salento, a idonei controlli, anche a campione, circa la veridicità degli stessi.

Il vincitore, pena la decadenza dal diritto al conferimento dell'assegno, dovrà:

- a) produrre documentazione attestante il collocamento in aspettativa senza assegni per la durata del contratto ove in servizio presso pubbliche amministrazioni;
- b) presentare dichiarazione di opzione per l'assegno se esercita attività libero professionale o abbia in corso rapporti di lavoro incompatibili.

Prima della stipula del contratto il vincitore potrà richiedere autorizzazione alla prosecuzione delle attività ritenute non assolutamente incompatibili nell'art. 6. In caso di parere negativo il vincitore dovrà cessare l'attività, pena la decadenza dal diritto all'assegno.

Decade dal diritto all'assegno il vincitore che, entro il termine fissato dall'amministrazione, non dichiara di accettarlo o non assume servizio.

Possono essere giustificati soltanto i ritardi dovuti a gravi motivi di salute o a casi di forza maggiore debitamente comprovati.

Eventuale differimento della data di inizio dell'attività e di godimento dell'assegno verrà consentito a chi documenti di trovarsi nelle condizioni previste dal D.lgs. 26/03/2001, n. 151 in materia di tutela e sostegno della maternità e della paternità.

Qualora il vincitore assuma servizio, per giustificato motivo, con ritardo sul termine prefissato, gli effetti economici decorrono dal giorno di presa di servizio.

Articolo 6

Divieto di cumulo, incompatibilità, aspettative e interruzioni

L'assegno è individuale. I beneficiari non possono cumularlo con i proventi da attività professionali o rapporti di lavoro. Per tutta la durata dell'assegno è inibito l'esercizio di attività libero-professionali. Il



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**FEAMP**PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca**FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1****ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0****Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi****Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019****Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019****PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007****Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione**

collaboratore alla ricerca, previa autorizzazione del referente scientifico, può assumere incarichi di docenza o svolgere prestazioni di lavoro autonomo di natura occasionale e limitata. È escluso l'affidamento di contratti di lavoro autonomo, anche occasionale, da parte dell'Ateneo per lo svolgimento di attività di ricerca. La titolarità dell'assegno di ricerca è incompatibile con i rapporti di lavoro dipendente anche part-time con soggetti privati.

L'assegno non può essere cumulato con borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili a integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca del titolare dell'assegno.

La titolarità dell'assegno non è compatibile con la partecipazione a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero, con la partecipazione a master universitari e comporta il collocamento in aspettativa senza assegni per il dipendente in servizio presso amministrazioni pubbliche anche se con rapporto di lavoro a tempo parziale.

Previo autorizzazione del Referente scientifico, il titolare dell'assegno può espletare un'attività lavorativa comportante prestazioni rese a titolo gratuito presso associazioni di volontariato o cooperative a carattere socio-assistenziale senza scopo di lucro, fermo restando l'integrale assolvimento dei propri compiti di ricerca.

Compatibilmente con le attività di ricerca loro assegnate e previo parere favorevole del Referente scientifico e autorizzazione del Consiglio di Dipartimento i titolari di assegni possono partecipare alla esecuzione di ricerche e di consulenze per conto terzi commissionate all'Università ai sensi dell'art. 66 del D.P.R. 382/80 e alla ripartizione dei relativi proventi secondo le modalità stabilite dalle vigenti norme regolamentari.

Articolo 7

Diritti e doveri del titolare dell'assegno

Il titolare dell'assegno è utilizzato esclusivamente nelle attività di ricerca previste nel contratto e preventivamente valutate dal Dipartimento come compatibili con i programmi di ricerca del Dipartimento stesso. Il titolare dell'assegno può diffondere i risultati della ricerca solo previa autorizzazione del referente scientifico o del Dipartimento.

L'attività di ricerca del titolare di assegno viene svolta all'interno del Dipartimento e/o in altre strutture scientifiche dell'Università in base al programma di ricerca. L'eventuale attività di ricerca all'esterno dell'Università deve essere proposta dal Referente scientifico di riferimento ed approvata dal Consiglio di Dipartimento.

In ogni caso il titolare dell'assegno non deve essere utilizzato in attività di mero supporto tecnico nell'ambito di specifici programmi di ricerca.

**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO****DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**FEAMP**PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca**FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1****ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0****Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi****Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019****Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019****PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007****Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione**

Il Dipartimento fornisce al titolare di assegno i supporti necessari alla realizzazione del suo programma di ricerca garantendo l'accesso alle attrezzature, alle risorse e la fruizione dei servizi tecnico-amministrativi.

Il titolare dell'assegno è tenuto ad adottare sempre procedure di lavoro sicure, conformi alla legislazione e, in particolare, prendere le precauzioni necessarie sotto il profilo sanitario e di sicurezza.

Il titolare dell'assegno entro i primi 10 giorni dell'ultimo mese di ciascun anno e/o entro 10 giorni successivi al termine del contratto, è tenuto a presentare al Consiglio di Dipartimento una particolareggiata relazione sull'attività di ricerca svolta, vistata dal referente scientifico.

Nel caso di gravi inadempienze (ingiustificata sospensione dell'attività per un periodo superiore a dieci giorni consecutivi; violazione delle norme in tema di incompatibilità), il contratto è risolto di diritto dal Direttore di Dipartimento con proprio provvedimento.

Avverso il provvedimento di risoluzione del contratto, l'interessato può produrre ricorso al Senato Accademico, che decide definitivamente.

Fermo restando quanto previsto dall'art. 10 del presente bando, l'attività di ricerca e l'assegno possono essere sospesi, nei casi previsti dalla legge, per gravidanza e grave malattia. L'intera durata dell'assegno non può essere ridotta a causa delle suddette sospensioni.

Non costituisce sospensione e, conseguentemente, non va recuperato un periodo complessivo di assenza giustificata non superiore a trenta giorni in un anno.

Articolo 8

Controllo e valutazione dell'attività svolta

Il Consiglio di Dipartimento entro 10 giorni dalla ricezione della relazione, redatta dal titolare dell'assegno ai sensi del precedente art. 7, su parere motivato del Referente scientifico, esprime un giudizio sull'attività svolta dal titolare di assegno.

In caso di giudizio negativo il contratto è risolto di diritto.

Articolo 9

Sorveglianza sanitaria

Il Direttore del Dipartimento presso cui si svolge l'assegno di ricerca è responsabile, ai sensi del Regolamento d'Ateneo per l'attuazione delle norme per la sicurezza e la salute dei lavoratori (D.R. n. 1029 del 09/05/2007), dell'adempimento degli obblighi di cui al D. Lgs. n. 81/2008 ed, in particolare, dell'attivazione della sorveglianza sanitaria dell'assegnista di ricerca nei modi e con le prescrizioni previste dalla legge.

**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO****DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Articolo 10

Trattamento fiscale, previdenziale e assicurativo

Agli assegni di cui al presente bando si applicano, in materia fiscale, le disposizioni di cui all'art. 4 della legge 13/08/1984, n. 476 e successive modificazioni e integrazioni nonché, in materia previdenziale, quelle di cui all'art. 2, commi 26 e seguenti, della legge 08/08/1995, n. 335 e successive modificazioni.

In materia di astensione obbligatoria per maternità sono applicate le disposizioni di cui al decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12/07/2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 247 del 23/10/2007, e, in materia di congedo per malattia, l'articolo 1, comma 788, della legge 27/12/2006, n. 296, e successive modificazioni. Nel periodo di astensione obbligatoria per maternità, l'indennità corrisposta dall'INPS ai sensi dell'articolo 5 del citato decreto 12/07/2007 è integrata dall'Università fino a concorrenza dell'intero importo dell'assegno di ricerca.

L'Università provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore del titolare dell'assegno nell'ambito dell'espletamento della sua attività di ricerca. L'importo dei relativi premi è detratto dall'assegno.

Articolo 11

Pubblicità del bando

Il presente bando di selezione sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento e in quello del Dipartimento cui l'assegno afferisce.

Di esso si darà pubblicità per via telematica attraverso il sito <http://www.unisalento.it/web/guest/concorsi>, quello del MIUR e quello dell'U.E..

Articolo 12

Trattamento dei dati personali e responsabile del procedimento

Ai fini dell'applicazione del D. Lgs. 196/2003 e del Reg. U.E. 2016/679 GDPR, in materia di protezione dei dati personali, si informa che i dati raccolti da questa Università saranno utilizzati per le sole finalità inerenti allo svolgimento del concorso e alla gestione dell'eventuale rapporto di lavoro, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

Responsabile del procedimento amministrativo, ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n.241, e successive modificazioni ed integrazioni, è la dott.ssa Giusy Elefante afferente al Dipartimento di Ingegneria, e-mail: giusi.elefante@unisalento.it.



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

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

FEAMP 2014/2020 Mis. 2.51 - Reg. UE n. 508/2014, Art. 51, par. 1

ACQUACOLTURA PUGLIESE 4.0

Progetto sviluppo siti infrastrutture legati all'acquacoltura pugliese riduzione impatti ambientali interventi

Deliberazione della Giunta Regionale n. 2108 del 25 novembre 2019

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 147 del 17 dicembre 2019

PROGETTO 0001/ASA/19/PU - CUP B93G19000060007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Articolo 13

Norme di rinvio

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando si applicano le disposizioni del vigente "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" di questa Università nonché, in quanto applicabili, le norme del Codice Civile.

Allegato: fac simile domanda di partecipazione

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Lecce,

Il Direttore
(prof. ing. Antonio Ficarella)

- ALLA RACCOLTA
- ALL'ALBO UFFICIALE



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Corpo O
Via per Monteroni s.n.
73100 Lecce

domanda Allegato 1 (fac simile domanda di partecipazione)

**Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria
dell'Innovazione
LECCE**

___ l ___ sottoscritt ___ nat ___ a ___ (prov.
di ___) il ___ e residente in ___ (prov. di ___) c.a.p. ___ via
___ n. ___ email

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla procedura selettiva pubblica per l'attribuzione di **un** assegno per la collaborazione all'attività di ricerca denominata: **“Analisi e definizione dei processi di progettazione e produzione a impatto ambientale ridotto”** presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (*referente scientifico assegno prof. Corallo*).

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità:

- a) non è dipendente di ruolo dell'Università, non presta servizio di ruolo presso altri soggetti di cui all'art. 22 L. 240/2010 né presso altre pubbliche amministrazioni previste dallo stesso art., né è in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art.2 del presente bando;
- b) il codice fiscale è _____;
- c) è in possesso della laurea in _____, conseguita in data _____ presso l'Università di _____ con il punteggio di _____;
- d) è in possesso del titolo di dottore di ricerca in _____ conseguito in data _____ presso l'Università di _____ sede amministrativa del dottorato;
- e) elegge il proprio domicilio ai fini concorsuali in _____ (città, via, n. e c.a.p.) tel. _____; email _____ tel. Cell. _____
- f) di autorizzare l'Università del Salento al trattamento dei propri dati personali così come previsto dall'art 12 del bando di concorso.
- g) **non gli/le sono stati conferiti, ai sensi della Legge 240/2010, precedenti contratti di assegno di ricerca *ovvero* gli/le sono stati conferiti, ai sensi della Legge 240/2010, precedenti contratti di assegno di ricerca per un totale di ___ anni.** (*Il limite massimo consentito dalla Legge 240/2010 (e della successiva Legge 11/2015) è di 6 anni ad esclusione del periodo in cui l'assegno è stato fruito in coincidenza con il dottorato di ricerca senza borsa, nel limite massimo della durata legale del relativo corso - Non è possibile conferire assegni di ricerca di durata inferiore ai 12 mesi*).

Allega, inoltre, elenco (datato e sottoscritto) dei documenti attestanti i titoli e le pubblicazioni che intende sottoporre alla valutazione nonché, in unica copia: i titoli secondo quanto previsto dall'art. 3; il curriculum della propria attività scientifica (datato e sottoscritto); il progetto di ricerca, l'elenco delle pubblicazioni (datato e sottoscritto); pubblicazioni che il candidato voglia sottoporre alla valutazione della Commissione.

Dichiara infine di essere a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, sulle sanzioni penali cui può andare incontro per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate.

Il sottoscritto si impegna a comunicare le eventuali variazioni successive, riconoscendo che l'amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente o da mancata, oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali e telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Spazio riservato a coloro che intendono fruire
dei benefici previsti dall'art.20 della legge 104/1992.

___ l ___ sottoscritt ___ dichiara di essere portatore di handicap ai sensi dell'art.3 della legge 5.2.1992, n. 104, come risulta dall'allegata documentazione e, pertanto, chiede di avere il seguente ausilio e/o i seguenti tempi aggiuntivi:

Data _____

Firma _____