



**Area III - Didattica e Ricerca**

**UOR: Ufficio Formazione Post Laurea**

### IL RETTORE

- VISTO** l'art. 17 dello Statuto;
- VISTA** la L. 30 dicembre 2010, n° 240, e, in particolare, l'art. 22, comma 6°, secondo cui *"le Università ..., nell'ambito delle disponibilità di bilancio, possono conferire assegni per la collaborazione ad attività di ricerca"*;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011, registrato alla Corte dei Conti in data 13 maggio 2011, registro n° 6, foglio n° 11, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie generale - n° 141 del 20 giugno 2011, con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca banditi ai sensi dell'articolo 22 della L. 30 dicembre 2010, n° 240;
- VISTO** il D.R. 9 novembre 2011, Rep. n° 2723, modificato con D.R. 2 aprile 2015, Rep. n° 1446, Prot. n° 22734, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, *"gli assegni possono, altresì, essere interamente finanziati dai Dipartimenti e Centri, utilizzando fondi di ricerca ovvero fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, con soggetti pubblici o privati"*;
- CONSIDERATO** altresì che, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca *"gli assegni di ricerca possono essere istituiti mediante le seguenti procedure: ..... pubblicazione di bandi relativi a specifici programmi di ricerca dotati di propri finanziamenti, ..... previa deliberazione del Dipartimento o del Centro nel cui ambito ha luogo la ricerca, su proposta formulata dal Responsabile Scientifico del progetto"*;
- VISTA** la delibera del 30 luglio 2020, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale ha chiesto l'attivazione di n° 1 assegno, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabile), per lo svolgimento di attività di ricerca, interamente finanziato con fondi di Dipartimento (Fondi Progetto PSR 2014-2020 Regione Campania, Misura 16 Sottomisura 16.1 - Sostegno per la costituzione e il funzionamento dei Gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'Agricoltura - Azione 2: sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI). Progetto SASABI - CUP: B28H19005200008, di cui è responsabile la Prof.ssa Donatella Albanese), per la realizzazione del Progetto *"Architetture basate su IoT per la gestione di campi agricoli in accordo al paradigma della Situation Awareness"*, per un importo annuo lordo onnicomprensivo di € 24.044,00, per la realizzazione del progetto di seguito indicato e l'emanazione del relativo bando di concorso;
- VISTO** il D.R. 7 settembre 2020, Rep. n° 1412, Prot. n° 230956, con il quale è stato emanato il relativo bando di concorso con scadenza fissata alla data del 2 ottobre 2020;
- VISTA** la nota del Responsabile Scientifico, Prof. Francesco Colace, con la quale chiede di prorogare la suddetta scadenza alla data del 15 ottobre 2020, onde consentire una maggiore diffusione del bando di concorso;
- CONSIDERATO** che, in conseguenza della suddetta proroga, deve essere indicata anche una nuova data per il colloquio;
- RILEVATO** che la spesa graverà su CA 04.01.06.09 (assegnisti di ricerca) del budget economico anno 2020;

### DECRETA



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA (EX ART. 22 L. 30 DICEMBRE 2010, N° 240), PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE IN RIFERIMENTO AL PSR 2014-2020 - SOTTOMISURA 16.1 AZIONE 2 PROGETTO SASABI - CUP: B28H19005200008**

<b>Responsabile del Progetto</b>	<b>Titolo</b>	<b>Numero assegni</b>	<b>Durata Progetto</b>	<b>Settore disciplinare</b>
Prof. Francesco Colace	<i>Architetture basate su IoT per la gestione di campi agricoli in accordo al paradigma della Situation Awareness</i>	1	12	INF/01

Per le motivazioni descritte in premessa, è disposta la proroga della data di scadenza della presentazione delle domande di partecipazione alla selezione pubblica di cui al D.R. 7 settembre 2020, Rep. n° 1412, Prot. n° 230956, per il Progetto sopra indicato, così come di seguito:

#### **Presentazione delle domande telematiche**

La domanda di partecipazione alla selezione pubblica, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni ritenute utili ai fini del concorso, devono essere presentati, a pena di esclusione, esclusivamente per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica dedicata alla pagina <https://pica.cineca.it/unisa/unisa2020-adr053>.

L'applicazione informatica richiederà necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare l'auto-registrazione al sistema. Il candidato dovrà inserire tutti i dati richiesti per la produzione della domanda, ed allegare i documenti in formato elettronico PDF. Sarà possibile allegare al massimo n. 30 documenti per le pubblicazioni e n. 30 documenti per gli altri titoli da far valutare.

La domanda di partecipazione deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura telematica, ed includere obbligatoriamente:

- curriculum dettagliato, debitamente sottoscritto dal candidato, relativo all'attività scientifica, accademica e professionale;
- tesi di laurea;
- eventuali pubblicazioni, complete dei dati identificativi (autori, titolo, rivista/libro, nn. pagine, anno di pubblicazione);
- ogni altro documento ritenuto idoneo a comprovare la qualificazione professionale, la produzione scientifica e l'attitudine alla ricerca;
- eventuali altri titoli che il candidato ritenga opportuno presentare;  
*(sono valutati come titoli, tra gli altri, lo svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, i diplomi di specializzazione, i diplomi di Master, gli attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'Estero);*
- elenco, sottoscritto del candidato, di tutti i documenti e titoli presentati.

Non sono ammesse altre forme di invio della domanda o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

La procedura di compilazione e invio telematico della domanda **dovrà essere completata entro e non oltre le ore 12:00 del 22 ottobre 2020**. A tal fine, la procedura informatizzata di cui al presente articolo sarà improrogabilmente chiusa entro il predetto termine perentorio, ed il sistema non consentirà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Amministrazione

Entro il suddetto termine perentorio, il sistema consente il salvataggio in modalità bozza. La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla selezione verrà certificata dal sistema informatico stesso mediante apposita ricevuta che sarà automaticamente inviata via e-mail al candidato.

Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà essere perfezionata e conclusa secondo le seguenti modalità:

- ✓ mediante firma digitale, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);
- ✓ chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili e i Titolari di Firme Digitali Remote che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, firmarlo digitalmente in formato CAdES: verrà generato un file con estensione .p7m che dovrà essere nuovamente caricato sul sistema. Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda;
- ✓ in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate il candidato dovrà salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, stamparlo e apporre firma autografa completa sull'ultima pagina dello stampato. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione, e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

L'Università procederà alla verifica della veridicità delle dichiarazioni sostitutive e delle autocertificazioni, rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445.

In conseguenza di quanto sopra, **il colloquio si svolgerà il 30 ottobre 2020, alle ore 11:00**, ed avverrà telematicamente, previo utilizzo delle piattaforme Skype o Microsoft Teams, con modalità che saranno comunicate dalla Commissione.

La presente comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

Il presente decreto di proroga è pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Salerno, accessibile tramite il sito internet di Ateneo all'indirizzo: <http://web.unisa.it/amministrazione-trasparente/albo>, nonché inserito nella pagina web dell'Ufficio preposto alla voce: <http://web.unisa.it/ricerca/assegni-ricerca/bandi>

IL RETTORE  
Vincenzo LOIA

*Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005*