



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore  
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce  
T +39 0832 297820  
F +39 0832 297733  
giuseppe.grassi@unisalento.it

D.D. n. 376  
Prot. n. 77811 del 20/06/2018  
Classif. VII/1

**OGGETTO:** Approvazione atti - Avviso pubblico di procedura comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto Cluster Regionale denominato "Diabetes Care: Diabetes integrated monitoring system for self-care empowering" Codice CUP B38I15000450008: - Resp. Scientifico prof. Alessandro Sannino - *Attività: Supporto al responsabile scientifico del progetto nella validazione dell'attività antibatterica di substrati tessili funzionalizzati con argento per la prevenzione delle lesioni ulcerative degli arti inferiori in pazienti diabetici*

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il "Regolamento per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell'art. 7 comma 6, del D. Legs. 30 marzo 2001, n. 165" approvato dal S.A. con delibera n. 125 del 17/12/2013 e dal C.d.A. con delibera n. 299 del 18/12/2013, emanato con D.R. n. 46 del 24/01/2014;

**VISTA** la legge 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

**VISTA** la Legge del 6 novembre 2012 n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

**VISTO** il D. Lgs. n. 33/2013 recante disposizioni in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

**VISTO** l'art. 1, commi 471,472 e 473, della Legge 27 dicembre 2013, n. 147 (*Legge di Stabilità per il 2014*) modificati dall'art. 13 del Decreto Legge 24 aprile 2014, n. 66 (*Limite al trattamento economico del personale pubblico e delle società partecipate*);

**VISTO** l'art.1, comma 303, della legge 11/12/2016, n. 232, ai sensi del quale non è più previsto il controllo della Corte dei Conti sugli atti di cui all'art. 3, comma 1, lett.f-bis, della legge n. 20 del 1994;

**RITENUTO** quindi di dover considerare il contratto da stipulare, per quanto sopra indicato, pienamente efficace a far data dalla sottoscrizione delle parti;

**VISTO** il D.D. n 319 del 21/05/2018 con il quale è stato autorizzato l'avviso pubblico di selezione, per titoli, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto Cluster Regionale denominato "Diabetes Care: Diabetes integrated monitoring system for self-care empowering" Codice CUP B38I15000450008 - Resp. Scientifico prof. Alessandro Sannino - *Attività: Supporto al responsabile scientifico del progetto nella validazione dell'attività antibatterica di substrati tessili funzionalizzati con argento per la prevenzione delle lesioni ulcerative degli arti inferiori in pazienti diabetici*;

**VISTO** l'avviso pubblico bandito in data 21/05/2018, con scadenza 05/06/2018;

**VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice, nominata con D.D. n. 358 del 11/06/2018;

**RITENUTO** necessario ed urgente approvare i predetti atti e procedere alla nomina del vincitore, viste le eccezionali e temporanee esigenze legate all'espletamento dell'attività di "Supporto al responsabile scientifico del progetto nella validazione dell'attività antibatterica di

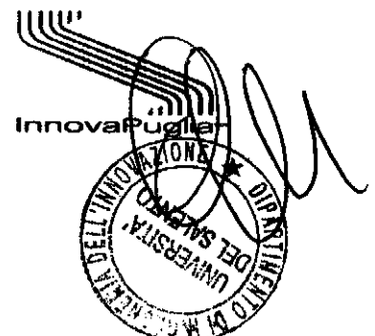


UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA

AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL  
LAVORO E L'INNOVAZIONE





**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore  
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce  
T +39 0832 297820  
F +39 0832 297733  
giuseppe.grassi@unisalento.it

- substrati tessili funzionalizzati con argento per la prevenzione delle lesioni ulcerative degli arti inferiori in pazienti diabetici”;*
- PRESO ATTO** della indisponibilità di personale dipendente di questa Amministrazione per lo svolgimento della suddetta attività, dato l'esito negativo dell'accertamento, avviato con nota prot. n. 60180 del 14/05/2018, volto a verificare l'eventuale disponibilità di personale, in servizio presso le strutture di Ateneo, cui affidare la predetta mansione;
- RITENUTO** che le attività oggetto dell'incarico sono congruenti con le finalità istituzionali perseguite dall'Università del Salento;
- RILEVATO** che la prestazione, altamente qualificata e di carattere temporaneo, non rientra tra i compiti propri del personale dipendente e risponde ad esigenze specifiche connesse alla realizzazione delle attività previste nell'ambito del suddetto accordo;
- RILEVATO** altresì, che il compenso previsto è quantificato in relazione alla prestazione da compiere ed è congruo con l'impegno richiesto al prestatore, in quanto prevede specifiche competenze nello sviluppo e tuning di modelli atti alla valutazione delle prestazioni in sistemi descrivibili attraverso vincoli e regole dell'interconnessione;
- ACCERTATA** la regolarità formale della procedura concorsuale;

**DECRETA**

**ART. 1** Approvare gli atti relativi all'avviso pubblico per il conferimento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto Cluster Regionale denominato "Diabetes Care: Diabetes integrated monitoring system for self-care empowering" Codice CUP B38I15000450008 - Resp. Scientifico prof. Alessandro Sannino – Attività: *Supporto al responsabile scientifico del progetto nella validazione dell'attività antibatterica di substrati tessili funzionalizzati con argento per la prevenzione delle lesioni ulcerative degli arti inferiori in pazienti diabetici;*

**ART. 2** Affidare al dott. POLLINI Mauro, nato il 17/05/1977, il contratto di prestazione di lavoro autonomo, di natura coordinata e continuativa, per lo svolgimento della seguente attività: *“Supporto al responsabile scientifico del progetto nella validazione dell'attività antibatterica di substrati tessili funzionalizzati con argento per la prevenzione delle lesioni ulcerative degli arti inferiori in pazienti diabetici”* per un numero massimo di 5 mesi, per un impegno orario presunto pari a circa 500 ore.

Per tale collaborazione, sarà corrisposto un compenso lordo di 12.000,00 Euro, oltre gli oneri a carico Amministrazione, oltre IVA, Cassa e Bolli se dovuti, da corrispondere in acconti mensili posticipati di uguale importo, più un saldo finale alla scadenza del contratto, previa presentazione di una dichiarazione a firma del responsabile del contratto, Prof. Alessandro Sannino di effettivo svolgimento dell'attività affidata e di una relazione finale sul lavoro svolto.

Il collaboratore è tenuto a **comunicare tempestivamente** a questa Amministrazione, **entro e non oltre 15 giorni** dalla pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Ufficiale di questo Ateneo, ovvero su sito internet dell'Università del Salento, nella sezione "Bandi e Concorsi", e sul sito internet del Dipartimento tutti gli altri incarichi e rapporti in corso rilevanti ai fini del limite di cui all'art. 4, comma 1 del D.P.R. 195/2010.

In caso di superamento del limite prescritto questa Amministrazione non procederà al conferimento dell'incarico per non incorrere nella sanzione prevista dal comma 44 dell'art. 3 della L. 244/2007;

**ART.3** Approvare la bozza di contratto relativa al contratto di prestazione di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa (**allegato 1**).

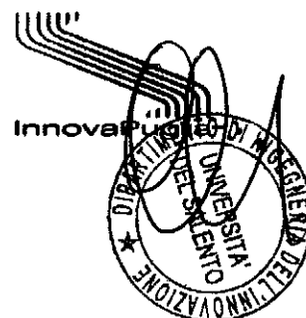


UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA

**AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL  
LAVORO E L'INNOVAZIONE**





**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore  
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce  
T + 39 0832 297820  
F + 39 0832 297733  
giuseppe.grassi@unisalento.it

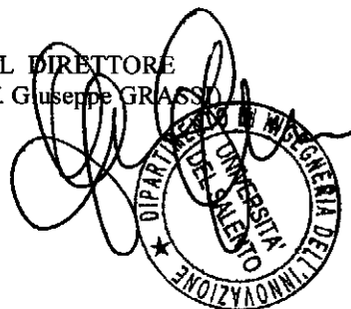
ART. 4

La spesa complessiva lorda di 15.820,00 (quindicimilaottocentoventi/00 euro), graverà sui Fondi del Progetto regionale "Diabetes Care UPB: SANNINO.REG.DIABESITY, voce di bilancio 10208001 (vincolo 6099/2018), del Bilancio Unico di Ateneo nel corrente esercizio finanziario, di cui si attesta la disponibilità.

Lecce,

20/06/2018

IL DIRETTORE  
(Prof. Giuseppe GRASSI)



UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA



**AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL  
LAVORO E L'INNOVAZIONE**