

D.D. Rep. n.
 Prot. – VII/16 del

APPROVAZIONE ATTI E AFFIDAMENTO DI N. 1 INCARICO INDIVIDUALE EPISODICO CON CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO PER ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE ALLA RICERCA “CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA E TOSSICOLOGICA DELLA SANSÀ VERGINE, DELLA SANSÀ ESAUSTA, DELLE CENERI, DELLA FARINA DISOLEATA E DELL’AMMENDANTE Po.PE. PSR 2014-2020 – MISURA 16.2 PIF AGRO 2017 – SOSTEGNO A PROGETTI PILOTA E DI COOPERAZIONE/CONTRATTO DI ASSEGNAZIONE/PROGETTO Po.PE – CUP: B54I17000330007”

IL DIRETTORE

- **visto** lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 pubblicato in G.U. n.49 del 28 febbraio 2012 e modificato con D.R. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015 e ss.mm.ii.;
- **visto** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato con D.R. n. 375/99-2000 del 31/12/1999 modificato con: D.R. n. 527/2001-2002 del 20/02/2002, D.R. n. 438 del 8 febbraio 2007, D.R. n. 351 dell’8 marzo 2013 e D.R. n. 102 del 31 gennaio 2017;
- **visto** l’art. 7, comma 6, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- **vista** la legge 07/08/1990 n. 241 recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- **visto** il progetto “Caratterizzazione chimico-fisica e tossicologica della sansa vergine, della sansa esausta, delle ceneri, della farina disoleata e dell’ammendante PoPe. PSR 2014-2020 - Misura 16.2 PIF Agro 2017 – Sostegno a progetti pilota e di cooperazione/Contratto di Assegnazione /Progetto: Po.Pe - CUP: B54I17000330007”, responsabile Prof.ssa Letizia Marsili;
- **visto** l’avviso interno del **21/12/2020** pubblicato sul sito dell’Ateneo, con il quale non è stato possibile reperire nessuna unità di personale;
- **visto** l’avviso di procedura comparativa del **07/01/2021** pubblicato sul web dell’Ateneo e all’Albo online per l’affidamento dell’incarico di cui sopra;
- **visto** il verbale della commissione giudicatrice nominata dal Direttore del Dipartimento prot. n. **8720 del 25/01/2021**, redatto in data **25/01/2021**, dal quale emerge, in seguito all’esame e alla valutazione dei curricula e alla prova orale, l’individuazione del collaboratore al quale conferire l’incarico oggetto del bando, pubblicato sul sito web dell’Ateneo;
- **considerato** che il costo lordo amministrazione del contratto, comprensivo di ogni onere, è stimato pari ad **€ 5.403,30** (importo lordo collaboratore pari a **€ 4.980,00**) ed è considerato congruo per l’attività oggetto del contratto stesso;
- **verificata** la copertura della spesa per l’anno in corso sui fondi del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Toscana POPE - PSR 2014-2020 - Misura 16.2 PIF Agro 2017 – sostegno a progetti pilota e di cooperazione/Contratto di Assegnazione /Progetto: Po.Pe - CUP: B54I17000330007, disponibili sul budget del Dipartimento di Scienze Fisiche della Terra e dell’Ambiente, di cui è titolare la Prof.ssa Letizia Marsili alla voce 2263-2020-ML-PROFCRPC_001;

DISPONE

- 1) di approvare gli atti relativi alla selezione indicata in premessa;
- 2) Il conferimento di un incarico di lavoro autonomo al **Dott. CAMPANI Tommaso** avente per oggetto la seguente attività: “Caratterizzazione chimico-fisica e tossicologica della sansa vergine, della sansa esausta, delle ceneri, della farina disoleata e dell’ammendante PoPe. PSR 2014-2020 - Misura 16.2 PIF Agro 2017 – Sostegno a progetti pilota e di cooperazione/Contratto di Assegnazione /Progetto: Po.Pe - CUP: B54I17000330007”;

- 3) che il contratto, relativo al conferimento dell'incarico, abbia la durata di **30 giorni** a decorrere dalla data di protocollazione del contratto stesso;
- 4) che gli oneri finanziari relativi all'incarico, stimati in **€ 5.403,30** (importo lordo collaboratore pari a **€ 4.940,00**) gravino sui fondi del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Toscana POPE - PSR 2014-2020 - Misura 16.2 PIF Agro 2017 – sostegno a progetti pilota e di cooperazione/Contratto di Assegnazione /Progetto: Po.Pe - CUP: B54I17000330007, disponibili sul budget del Dipartimento di Scienze Fisiche della Terra e dell'Ambiente, di cui è titolare la Prof.ssa Letizia Marsili alla voce 2263-2020-ML-PROFCRPC_001.

Il presente provvedimento sarà pubblicato nell'albo on line e nelle pagine web di Ateneo.

Siena, data della firma digitale

Il Direttore
Nadia Marchettini

Visto, Il Responsabile del procedimento
Franco Galardi