



**DECRETO DEL DIRETTORE N. 93-B DEL 09/09/2020**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015;

**VISTO** Progetto Operativo di Innovazione (POI) "Metodi avanzati Tracciabilità geografica e miglioramento della qualità Pomodorino Piennolo del Vesuvio DOP (TOMATO TRACE 4.0)" - Bando approvato con DRD AdG n° 339 del 29/12/2017 su BURC n° 1 del 02/01/2018 e ss.mm.ii. Misura 16 - Tipologia di Intervento 16.1 - Azione 2 "Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)"- PSR Campania 2014/2020 ed alla Concessione del contributo a favore del Gruppo Operativo rappresentato dal Capofila Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" LUPT dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (CUAA 00876220633) costituitosi in data 10 dicembre 2019 per la realizzazione del suddetto *Progetto* (TOMATO TRACE 4.0) CUP B68H19005380008;

**VISTA** la legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;

**VISTI** rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, e il Codice di Comportamento dell'Ateneo, nel tempo vigenti;

**VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, vigente nell'Ateneo;

**VISTA** la seduta del Consiglio di Gestione del Centro in cui è stata approvata l'indizione di un bando per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca per le attività previste dal progetto suddetto, giusto verbale n. 1 del 24/06/2020;

**VISTO** l'avviso pubblico emanato in data 25/06/2020 – rif. TOMATO.B04 e pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Ateneo riguardante le attività del Progetto Operativo di Innovazione (POI) "Metodi avanzati Tracciabilità geografica e miglioramento della qualità Pomodorino Piennolo del Vesuvio DOP (TOMATO TRACE 4.0)" - Bando approvato con DRD AdG n° 339 del 29/12/2017 su BURC n° 1 del 02/01/2018 e ss.mm.ii. Misura 16 - Tipologia di Intervento 16.1 - Azione 2 "Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)"- PSR Campania 2014/2020 ed alla Concessione del contributo a favore del Gruppo Operativo rappresentato dal Capofila Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" LUPT dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (CUAA 00876220633) costituitosi in data 10 dicembre 2019 per la realizzazione del suddetto Progetto (TOMATO TRACE 4.0) CUP B68H19005380008;

**CONSIDERATO** il perdurare dello stato di emergenza dovuto al COVID-19;

**VISTA** la nota prot. n. 69055 del 02/09/2020 della Ripartizione Prevenzione e Protezione di Ateneo in merito alle "FASE 3 emergenza COVID19 - misure da attuare per la tutela della salute dei lavoratori e degli altri soggetti che frequentano l'Ateneo a partire dal 04.09.2020";

**VISTI** i D.D. n. 81-C del 31/07/2020 e D.D. adottato per necessità ed urgenza n. 44-C del 04/09/2020 con i quali è stata costituita ed integrata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali dei lavori, svolti in modalità a distanza attraverso l'uso della piattaforma Microsoft Teams, redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 07/09/2020 e 09/09/2020;

**VISTO** il D.D. n. 56-N del 26/06/2020 con il quale è stato nominato il responsabile del procedimento del Centro relativo all'Avviso Pubblico in oggetto;

**CONSTATATA** la regolarità della procedura di valutazione.

**DECRETA**

**Art. 1**

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersi presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca Laboratorio di Urbanistica e di Pianificazione Territoriale "Raffaele d'Ambrosio" (L.U.P.T.) nell'ambito del Progetto Operativo di Innovazione (POI) "Metodi avanzati



Centro Interdipartimentale di Ricerca Laboratorio di Urbanistica e di Pianificazione Territoriale "Raffaele d'Ambrosio" LUPT

Tracciabilità geografica e miglioramento della qualità Pomodorino Piennolo del Vesuvio DOP (TOMATO TRACE 4.0)" - Bando approvato con DRD AdG n° 339 del 29/12/2017 su BURC n° 1 del 02/01/2018 e ss.mm.ii. Misura 16 - Tipologia di Intervento 16.1 - Azione 2 "Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)"- PSR Campania 2014/2020 ed alla Concessione del contributo a favore del Gruppo Operativo rappresentato dal Capofila Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" LUPT dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (CUAA 00876220633) costituitosi in data 10 dicembre 2019 per la realizzazione del suddetto Progetto (TOMATO TRACE 4.0) CUP B68H19005380008.

## Art. 2

E' stata espletata apposita procedura di valutazione comparativa relativa all'Avviso Pubblico di cui in premessa, a seguito della quale è risultata la seguente graduatoria:

CANDIDATO		PUNTEGGIO COMPLESSIVO
SERVILLO	GIUSEPPE	89/100
LAURO	MARCO	78.50/100
ZAPPALORTO	MAURO	77/100
AMMATURO	FEDERICA	75.50/100

## Art. 3

E', pertanto, dichiarato idoneo e vincitore il dott. Servillo Giuseppe.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Gestione del Centro.

Il Direttore del Centro  
Prof. Avv. Guglielmo Trupiano

La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs n 39/1993. Ai sensi dell'art. 6, c.2 della L.412/91 non seguirà trasmissione dell'originale con firma autografa, che è posto agli atti e verificabile presso la sede del Centro

Unità organizzativa responsabile del procedimento:  
Centro Interdipartimentale di Ricerca Laboratorio di  
Urbanistica e di Pianificazione Territoriale "Raffaele  
d'Ambrosio" (L.U.P.T.)  
Responsabile del procedimento:  
dott.ssa Loredana Rivieccio, Responsabile dei processi  
amministrativo-contabili a supporto del Direttore  
Tel. 0812538771 - e-mail: [loredana.rivieccio@unina.it](mailto:loredana.rivieccio@unina.it)