



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "LINK CAMPUS UNIVERSITY"

Numero Registro: Decreto Presidenziale 287

IL PRESIDENTE DEL COMITATO TECNICO ORDINATORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme 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" e, in particolare, l'art. 22;
- VISTO il D.M. n. 102 del 9 marzo 2011 recante "Importo minimo assegni di ricerca – art. 22, Legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- VISTO il Regolamento dell'Università degli Studi "Link Campus University" per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con decreto presidenziale n. 256 del 9 maggio 2013;
- VISTO il decreto presidenziale n. 280 del 27 Marzo 2014, con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 3 assegni di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca relativa rispettivamente al progetto "*Tecnologie a supporto della partecipazione del cittadino all'interno di città e territori intelligenti*", al progetto "*I cittadini all'interno delle città intelligenti. Tecnologie, strumenti e metodologie più efficaci per la partecipazione delle persone ai processi decision-making, ed alla cocreazione e coprogettazione dei servizi*" e al progetto "*Multi-scale approach to Smart materials*";
- VISTO il decreto presidenziale n. 285 del 14 aprile 2014, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 assegni di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca relativa rispettivamente al progetto "*Tecnologie a supporto della partecipazione del cittadino all'interno di città e territori intelligenti*" e al progetto "*I cittadini all'interno delle città intelligenti. Tecnologie, strumenti e metodologie più efficaci per la partecipazione delle persone ai processi decision-making, ed alla cocreazione e coprogettazione dei servizi*";
- VISTI i verbali della Commissione esaminatrice relativi alle operazioni concorsuali;

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'L' followed by a checkmark-like flourish.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "LINK CAMPUS UNIVERSITY"

Numero Registro: Decreto Presidenziale 287

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi "Link Campus University" approvato con D.M. 30 marzo 2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 87 del 13 aprile 2012 e, in particolare, il Titolo III "Norme finali e transitorie";

DECRETA

Articolo 1

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice nominata per il conferimento di n. 2 assegni di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca relativa rispettivamente al progetto "*Tecnologie a supporto della partecipazione del cittadino all'interno di città e territori intelligenti*" e al progetto "*I cittadini all'interno delle città intelligenti. Tecnologie, strumenti e metodologie più efficaci per la partecipazione delle persone ai processi decision-making, ed alla cocreazione e coprogettazione dei servizi*";

Articolo 2

Per il progetto "*Tecnologie a supporto della partecipazione del cittadino all'interno di città e territori intelligenti*", è approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Valentina Volpi – punteggio complessivo 87/100

Articolo 3

Per il progetto "*I cittadini all'interno delle città intelligenti. Tecnologie, strumenti e metodologie più efficaci per la partecipazione delle persone ai processi decision-making, ed alla cocreazione e coprogettazione dei servizi*", è approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Antonio Opromolla - punteggio complessivo 84/100



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "LINK CAMPUS UNIVERSITY"

Numero Registro: Decreto Presidenziale 287

Articolo 4

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti per l'ammissione alla selezione pubblica indetta con decreto presidenziale n. 280 del 27 Marzo 2014, sono dichiarati vincitori i seguenti candidati:

Progetto "Tecnologie a supporto della partecipazione del cittadino all'interno di città e territori intelligenti": Dott. ssa Valentina Volpi

Progetto "I cittadini all'interno delle città intelligenti. Tecnologie, strumenti e metodologie più efficaci per la partecipazione delle persone ai processi decision-making, ed alla cocreazione e coprogettazione dei servizi": Dott. Antonio Opromolla

Il presente decreto è reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web d'Ateneo.

Roma, 30 aprile 2014

Il Presidente del Comitato Tecnico Ordinatore
Prof. Vincenzo Scotti