

		
UNIONE EUROPEA	REGIONE CALABRIA Dipartimento 2	REPUBBLICA ITALIANA



POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020

PROGETTO SCALS (Smart Cities Adaptive Lighting System)

CUP: J28C17000170006

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA,
ELETTRONICA E SISTEMISTICA - UNICAL**

- VISTA la Legge n.442 del 12 marzo 1968 “L’istituzione di una Università Statale in Calabria” pubblicata nella Gazzetta ufficiale n.103 del 22 aprile 1968;
- VISTA la legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO il nuovo Statuto di autonomia dell’Ateneo aggiornato con D.R. n.608 del 01/04/2014;
- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 concernente le norme sull’accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO il D.P.R. n.445 del 28 dicembre 2000, recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- VISTA la legge n. 148/2002, in particolare l’art.5, recante determinazioni sul riconoscimento dei titoli di studio;
- VISTO il D.lgs. n.17/2008 recante le norme per l’ammissione dei cittadini di Paesi terzi ai fini della ricerca scientifica;
- VISTO il D.P.R. n.189/2009, in particolare l’art.2, “Riconoscimento dei titoli di



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA

DIMES

- VISTA studio stranieri per l'accesso ai pubblici concorsi";
la legge n.240 del 30 dicembre 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, c.d. "Riforma Gelmini", con particolare riferimento agli artt. 18, 22 e 24;
- VISTA la legge del 06/11/2012 n.190, contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;
- VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2013, n.33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";
- VISTO il Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n.62/2013;
- VISTO il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;
- VISTO il "Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza" di Ateneo, aggiornamento 2018/2020;
- VISTO il Regolamento per il "Conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di Ricerca", emanato con D.R. n°1655 del 08/09/2014 (di seguito denominato Regolamento);
- VISTO il Decreto Direttoriale n° 538 del 24/10/2018 relativo al bando per il conferimento di n.1 (uno) Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, afferente al S.S.D. ING-INF/04 (Automatica), per la seguente attività "**Studio di un sistema di illuminazione stradale intelligente adattativo**" con responsabile scientifico il prof. Alessandro Casavola, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;
- VISTA la nota Prot.n°4938/2018 recante la proposta di composizione della Commissione esaminatrice per la selezione pubblica relativa al conferimento del suddetto Assegno di Ricerca;
- ACCERTATA l'impossibilità di riservare almeno un terzo dei posti nell'ambito della commissione di cui al punto precedente a componenti di sesso femminile a causa della constatata indisponibilità;
- RITENUTO di dover provvedere alla nomina della Commissione;

DECRETA



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA

DIMES

Art. 1. La Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione del suddetto Assegno di Ricerca, della durata di 12 mesi con sede di svolgimento presso il Dipartimento Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica – UNICAL, è così composta:

- Prof. Alessandro CASAVOLA, Presidente
- Prof. Domenico FAMULARO, Componente
- Prof. Giuseppe FRANZE', Componente con funzioni di segretario
- Prof. Pietro MURACA, Componente supplente

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Luigi Palopoli*)