



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

- VISTA la legge n°168 dell'11.05.1989;  
VISTA la legge n°191 del 16.06.1998;  
VISTO il Dlgo n. 17/2008 recante le norme per l'ammissione dei cittadini di paesi terzi ai fini della ricerca scientifica;  
VISTA la legge n°240 del 30.12.2010 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, 24 e 29;  
VISTO la legge n°241/2011 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni;  
VISTO il nuovo Statuto di autonomia dell'Ateneo aggiornato con D.R. n. 608 del 01/04/2014;  
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 "Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza" di Ateneo, aggiornamento 2018/2020;  
VISTO il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;  
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca approvato con D.R. n. 1655 del 08/09/2014;  
VISTO il Decreto Direttoriale n° 676 del 12/12/2018 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/02 (Campi Elettromagnetici), per la seguente attività **"Antenne ad onde millimetriche per SatCom e 5G"** con responsabile scientifico il prof. Giandomenico Amendola, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA INFORMATICA,  
MODELLISTICA, ELETTRONICA  
E SISTEMISTICA

DIMES



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

*Dipartimento di Eccellenza finanziato  
ai sensi della Legge 232/2016*

VISTO il Decreto Direttoriale n. 12 del 16/01/2019 di nomina della commissione giudicatrice;  
VERIFICATA la correttezza formale degli atti trasmessi dalla predetta Commissione a conclusione della selezione per il conferimento dell'Assegno di cui sopra;  
RITENUTO necessario ed urgente provvedere in merito;

### DECRETA

#### Art.1

Sono approvati gli atti, ed in particolare la graduatoria finale, della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca di cui in premessa, con sede di svolgimento presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA dell'Università della Calabria.

#### Art. 2

L'Assegno di Ricerca, per come descritto dall'art. 1, è, pertanto, attribuito a:

- **GRECO Francesco, nato a Cosenza il 31/03/1988, con punti 80/100.**

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