



Dipartimento di Eccellenza 2018-2022

**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 Dlvo 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 di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza" di Ateneo, aggiornamento 2021/2023;
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° 329 del 14/09/2021 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/01 (Elettronica), per la seguente attività " Progettazione di circuiti integrati ad alta efficienza energetica per applicazioni IoT ", con responsabile scientifico il prof. Marco Lanuzza, nell'ambito dei fondi derivanti dal progetto di ricerca "Dipartimento di Eccellenza", di cui è responsabile dei fondi il Direttore Prof. Stefano Curcio, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;
VISTO	il Decreto Direttoriale n. 368 del 07/10/2021 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 ricerca 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:

- **GARZON CORDOVA Esteban Josè, nato in Ecuador il 22/03/1993, con punti 94/100.**

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Stefano Curcio*)