

## Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_ DEIB82\_2017 SSD ING-INF/01 - ELETTRONICA BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA SU PROGRAMMI DI RICERCA AUTOFINANZIATI EMANATO CON D.R. N. 667/AG DEL 28 FEBBRAIO 2011, E SUCCESSIVAMENTE MODIFICATO CON DD.RR. NN. 2471 DEL 02.10.2012, 3455 DEL 13.10.2014, 4674 DEL 19.12.2014, 2013 DEL 30.04.2015, 3398 DEL 29.07.2016 E 8268 DEL 20.12.2017, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DEPENDABILITY ENGINEERING INNOVATION FOR CYBER PHYSICAL SYSTEMS - DEIS" – SVILUPPO DI SISTEMI ELETTRONICI PER LA VISIONE IN AMBIENTI AUTOMOTIVE

### GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI  MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO  MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
NICOLA LUSARDI	30	46	76

Milano, 1 Marzo 2018.

#### LA COMMISSIONE

Prof. FRANCO ZAPPA

Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

  
Dott.ssa FEDERICA VILLA

Ricercatore T.D. presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. ALBERTO TOSI

Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto