

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Bando n. IEIIT-009-2017-GE

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA INERENTE LA TEMATICA SVILUPPO DI UN SISTEMA DI SICUREZZA ED ASSISTENZA DOMESTICA BASATO SU INSIEMI DI REGOLE COMPORTAMENTALI GENERATE DA METODI DI MACHINE LEARNING NELL'AMBITO DEL PROGETTO SISTEMA COGNITIVO ASSISTENZIALE PER LA SICUREZZA E PREVENZIONE DELLE EMERGENZE DOMESTICHE (SAM) DA SVOLGERSI PRESSO L'ISTITUTO DI ELETTRONICA E DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E DELLE TELECOMUNICAZIONI – SEDE DI GENOVA

IL DIRETTORE

- **VISTO** il bando di selezione n. **IEIIT-009-2017-GE**;
- **VISTO** il disciplinare CNR per gli assegni di ricerca;
- **VISTO** il provvedimento Prot. **0001333** del **24/07/2017**, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in oggetto;
- **VISTI** gli atti della citata Commissione esaminatrice;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

DISPONE

l'approvazione della seguente graduatoria di merito della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca c/o l'IEIIT sede di Genova di cui il bando di selezione n. **IEIIT-009-2017-GE**:

1) MUSELLI	Claudio	PUNTI	94/100
2) CASALE	Alessandra	PUNTI	87/100
3) BADANO	Gianluca	PUNTI	52/100
4) CIPRO	Francesco	PUNTI	51/100

e dichiara vincitore della selezione il dott. **Claudio MUSELLI**.

IEIIT - CNR - IEIIT	
Tit: VI.2	Ci: CONCORSI E F:
N. 0001382	02/08/2017
	



Il Direttore
Ing. **Riccardo Tascone**

I certificati delle firme digitali apposte, autenticati dal Direttore IEIIT, sono pubblicati sul sito http://www.ieiit.cnr.it/firma_digitale_IEIIT.php