

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Bando di selezione n. IEIIT-004-2018-GE

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA INERENTE LA TEMATICA "PREVISIONE DI PERFORMANCE IN RETI VEICOLARI ATTRAVERSO TECNICHE DI MACHINE LEARNING" NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SAFECOP - SAFE COOPERATING CYBER-PHYSICAL SYSTEMS USING WIRELESS COMMUNICATION" 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-004-2018-GE**;
- **VISTO** il disciplinare CNR per gli assegni di ricerca;
- **VISTO** il provvedimento Prot. 0001032 del 08/06/2018, 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-004-2018-GE**:

1.	SCORZONI Andrea	PUNTI	69/100
2.	TROMBINI Marco	PUNTI	64/100
3.	VALLARINO Elisabetta	PUNTI	63/100
4.	SURACE Chiara	PUNTI	61/100

e dichiara vincitore della selezione il dott. **Andrea SCORZONI**.

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

