

Roma, 29/05/2018 Prot. n. 705

# IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

#### **Prof. Marco Listanti**

VISTO	l'art.7 del D.lgs.165/01 e successive modificazioni e integrazioni
VISTO	il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso Sapienza Università di Roma reso esecutivo con DD n. 768 del 12 agosto 2008;
VISTI	la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 28/03/2018;
VISTO	l'avviso interno pubblicato in data 05/04/2018 prot. n. 412;
VISTA	la nota prot. n. 440 del 10/04/2018 con cui il Direttore del Dipartimento ha attestato l'indisponibilità "oggettiva" di avvalersi delle professionalità interne in quanto assolutamente inesistenti ovvero, qualora esistenti, onerate da carico di lavoro incompatibile con l'ulteriore attività "de qua"
VISTO	il bando pubblico n. 04/OC/2018, pubblicato in data 10/04/2018, prot. n. 445;
VISTA	la delibera del Direttore del 25/05/2018, prot. n. 605 con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;
VISTO	il verbale redatto dalla Commissione esaminatrice in data $28/05/2018$ , prot. n. 704;

### **DISPONE**

Art. 1 – **Sono approvati gli atti** della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività dal titolo: "Calibrazione radiometrica del canale di intensità del LIDAR per la classificazione dei dati" a favore della struttura Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Art. 2 – **E' approvata** la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1:

## **Dott.ssa Cristina Leoni**

#### n. punti 31/40

Art. 3 - Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento di un incarico di lavoro autonomo alla dott.ssa Cristina Leoni e alla stipula del relativo contratto.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento, secondo quanto disposto dal Regolamento sopracitato.

IL DIRETTORE Prof. Marco Listanti