



DISPOSIZIONE N. 19 DEL 25 MAGGIO 2015

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE**

VISTO l'art. 18 comma 5 della legge 240/2010 e s.m.i. L. n' 35/2012;
VISTO l'art.74 c. 3 del Regolamento di amministrazione, contabilità e bilancio dell'Università degli Studi di Brescia;
VISTO il regolamento Borse di Ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale Repertorio 103/2015;
VISTA la Delibera del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - N.9:1 del 21 aprile 2015
PRESO ATTO delle adeguate coperture finanziarie per l'assegnazione della suddetta borsa di ricerca;
VISTO la Disposizione n' 15 del 05/05/2015 con la quale veniva emanato il Bando per l'assegnazione di una Borsa di ricerca post- lauream con procedura selettiva per Titoli e Colloquio, nell'ambito del progetto "Analisi e Modelli per la rappresentazione dell'Informazione" coordinato dal Prof. Riccardo Leonardi che assumerà il compito di responsabile scientifico per il Borsista.
L'attività del Borsista si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e presso il Joint Open Lab di Telecom Italia, Torino.
TITOLO: Studio di tecniche per l'Identificazione di Oggetti in Immagini
CUP D72115000120005
Settore concorsuale: 09/F2 (Telecomunicazioni)
Settore Scientifico-Disciplinare: ING-INF/03 (Telecomunicazioni)
Fondo RLIN1-1702 – Interlink 2001
La borsa, dell'importo di euro 7.500,00 (settemila e cinquecento), esente oneri tributari e oneri previdenziali ; ha una durata di mesi 6.(sei) e verrà erogata in rate mensili

Visto il verbale della commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale del 20 maggio 2015;

Considerata la regolarità della procedura seguita;

D E C R E T A

di accertare la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio , di una borsa di ricerca Post- lauream nell'ambito del progetto "Analisi e Modelli per la rappresentazione dell'Informazione" coordinato dal Prof. Riccardo Leonardi che assumerà il compito di responsabile scientifico per il Borsista.

L'attività del Borsista si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e presso il Joint Open Lab di Telecom Italia, Torino.

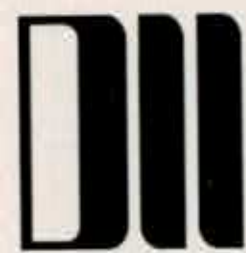
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Via Branzei 381 - 25123 Brescia BS (Italy) - T +39 030 3715469 - di@cert.unibs.it - www.di.unibs.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA

www.unibs.it





TITOLO: Studio di tecniche per l'Identificazione di Oggetti in Immagini

CUP D72115000120005

Settore concorsuale: 09/F2 (Telecomunicazioni)

Settore Scientifico-Disciplinare: ING-INF/03 (Telecomunicazioni)

Fondo RLIN1-1702 – Interlink 2001

La borsa, dell'importo di euro 7.500,00 (settemila e cinquecento), esente oneri tributari e oneri previdenziali ; ha una durata di mesi 6.(sei) e verrà erogata in rate mensili

è dichiarato vincitore il Dott. **Andrea Migliorati.**

Brescia, 25 maggio 2015

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Emilio Sardini)



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Via Brenze 38 - 25123 Brescia BS (Italy) - T +39 030 3715489 - di@cert.unibs.it - www.di.unibs.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA

www.unibs.it