



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

AREA  
SERVIZI ALLA  
DIDATTICA

Pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 12114) dal 20 ottobre al 20 novembre 2017



GIOVANI SI



Regione Toscana



**Decreto n. 152345**

**Decreto n. 1031**

**Anno 2017**

#### IL RETTORE

- Visto il Bando per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca del XXXIII ciclo emanato con D.R. n. 562 (prot. n. 103707) in data 11 luglio 2017;
- visto il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato emanato con D.R. n. 670 (prot. n. 47910) del 4 luglio 2013 e in particolare gli artt. 11, 12 e 13 inerenti le modalità di ammissione ai corsi di dottorato;
- visto l'Avviso pubblico della Regione Toscana, emanato con decreto dirigenziale n. 618 del 16 gennaio 2017, "POR FSE 2014/20 Asse C - Adozione Avviso regionale "Corsi di dottorato realizzati in rete- Borse Pegaso AA 2017/18";
- visto il Decreto Dirigenziale della Regione Toscana n. 6602 del 27 aprile 2017 di approvazione dei progetti di dottorato ammessi al finanziamento regionale;
- visto il D.R. n. 732 (prot. n. 120977) del 25 agosto 2017 di nomina della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in Smart Computing del XXXIII ciclo afferente all'area Tecnologica;
- constatata la regolarità formale della procedura concorsuale;

#### DECRETA

di approvare gli atti del concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **SMART COMPUTING – Ciclo XXXIII**, con le seguenti graduatorie di merito:

**Posti: 16**

**Borse: 13**

## 5 Università di Firenze.

### 4 Regione Toscana Borse sotto il programma Pegaso 2017, di cui 3 a tematica vincolata: 1)

“Analisi automatica di immagini biomediche con deep learning”; 2) “Analisi di dati a larga scala da Online Social Networks, per la caratterizzazione ed il supporto a Smart Communities di utenti”; 3) “Metodi di soluzione quantitativa di modelli stocastici, finalizzati a problemi di diagnosi dello stato corrente, di previsione dell’evoluzione nel tempo e di scheduling di azioni di controllo, per sistemi incerti e parzialmente osservabili”.

3 Fondazione Bruno Kessler (FBK) con le seguenti tematiche vincolate: 4) “Costruzione da testi di grafi di conoscenza centrati su eventi, completi e coerenti”; 5) “Reti multistrato complesse”; 6) “ Deep learning per grandi insiemi di dati omici”.

1 QuestIT, con la seguente tematica vincolata: 7) “ Elaborazione del linguaggio naturale con particolare enfasi alle applicazioni relative ad agenti conversazionali”.

### Senza Borsa: 3

#### Graduatoria Ordinaria

1)	DEL CHIARO	RICCARDO	108/120	vincitore con borsa
1)	BONDIELLI	ALESSANDRO	108/120	vincitore con borsa
1)	RENDA	ALESSANDRO	108/120	vincitore con borsa
4)	BRUNI	MATTEO	107/120	vincitore con borsa
5)	GRAZIANI	LISA	106/120	vincitore con borsa
6)	KHALILI MAYBODI	FARNAM	103/120	vincitore con borsa
7)	ZUGARINI	ANDREA	102/120	vincitore con borsa
7)	ROSSI	ALBERTO	102/120	vincitore con borsa
7)	REZAEI BADAFFSHANI	SAMIRA	102/120	vincitore con borsa
10)	TRENKWALDER	LEA	100/120	vincitore con borsa
11)	SANTONI	FRANCESCO	99/120	vincitore con borsa
12)	OSAT	SAEED	98/120	vincitore con borsa
12)	TOPRAK	MUSTAFA	98/120	vincitore con borsa
14)	CARRA	PIETRO	97/120	vincitore senza borsa
15)	OLLIVIER	KILIAN	93/120	vincitore senza borsa
15)	LUYAO	YE	93/120	vincitore senza borsa
15)	KIEU	MY	93/120	idoneo
18)	TIEZZI	MATTEO	92/120	idoneo
18)	SUNDARAN	KARTHIKA	92/120	idoneo
18)	SARABI NOBAKHT	SAEID	92/120	idoneo
21)	FERRARI	ELISA	90/120	idoneo
22)	COSTA SILVA	CAMILA MARIANE	84/120	idoneo

23) GRIFA MARIA TERESA 83/120 idoneo

**Sono inoltre risultati idonei:**

**Borsa a tematica vincolata n. 4**

TOPRAK MUSTAFA  
SARABI NOBAKHT SAEID

**Borsa a tematica vincolata n. 5**

TRENKWALDER LEA  
OSAT SAEED  
TOPRAK MUSTAFA  
GRIFA MARIA TERESA

**Borsa a tematica vincolata n. 6**

OSAT SAEED

**Borsa a tematica vincolata n. 7**

ZUGARINI ANDREA

**Graduatoria Borsa Pegaso n. 1**

1)	ROSSI	ALBERTO	102/120	idoneo
2)	KIEU	MY	93/120	idoneo
3)	TIEZZI	MATTEO	92/120	idoneo
3)	SUNDARAN	KARTHIKA	92/120	idoneo

**Graduatoria Borsa Pegaso n. 2**

1)	REZAEI BADAFFSHANI	SAMIRA	102/120	idoneo
2)	TOPRAK	MUSTAFA	98/120	idoneo
3)	OLLIVIER	KILIAN	93/120	idoneo
4)	COSTA SILVA	CAMILA MARIANE	84/120	idoneo

**Graduatoria Borsa Pegaso n. 3**

1)	SANTONI	FRANCESCO	99/120	idoneo
2)	LUYAO	YE	93/120	idoneo

Firenze, 20 ottobre 2017

F.to La Dirigente dell'Area  
Dott.ssa Maria Orfeo

Per IL RETTORE  
Prof. Luigi Dei  
F.to II Prorettore Vicario  
Prof.ssa Vittoria Perrone Compagni