

Decreto Repertorio n. 3201/2022

Prot n. 102531 del 15/11/2022

LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 226 del 14/12/2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di Dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 10/05/2022 con la quale è stata approvata l'istituzione dei Dottorati di Ricerca per il XXXVIII ciclo;
- VISTO** il DM n. 351 del 9/04/2022 che ha decretato l'attribuzione, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale", di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato in programmi dedicati e declinati come segue:
- a. transizioni digitali e ambientali;
 - b. dottorati di ricerca PNRR;
 - c. dottorati per la Pubblica Amministrazione;
 - d. dottorati per il patrimonio culturale;
- VISTO** il DM n. 352 del 9/04/2022 che ha decretato l'attribuzione, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – investimento 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese", di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi per dottorati innovativi;
- VISTO** il D.R. del 2197 del 19/07/2022 con il quale è stato bandito il concorso a 45 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **DOTTORATO NAZIONALE IN OSSERVAZIONE DELLA TERRA** per l'anno accademico 2022/2023 - XXXVIII Ciclo;
- VISTO** il D.R. del 29/08/2022 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca sopracitato;
- ACCERTATO** nei candidati il possesso dei requisiti richiesti;
- VISTI** i verbali del concorso;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti;
- CONSIDERATE** le rinunce della Dott.ssa BRINI IMEN, della Dott.ssa D'ANGELI CHIARA, della Dott.ssa FIORINI GIULIA, del Dott. KHALIL MOHAMAD, del Dott. ROMEO FRANCESCO, della Dott.ssa TELLI CHIARA

DECRETA

Art. 1)

Sono approvati gli atti del concorso;

Art. 2)

E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:

1.	BRUNELLI BENEDETTA	134/150
2.	GERLA FEDERICA	131/150
3.	TELLI CHIARA	128/150
4.	FIORINI GIULIA	127/150
5.	PARSHINA OLGA	127/150
6.	COLLU CLAUDIA	123/150
7.	MARCONI FLAVIA	123/150
8.	FABROCINI ALESSANDRA	122/150
9.	GRITA SUSANNA	120/150
10.	CARBONE ANDREA	119/150
11.	ABBUNDO CHIARA	118/150
12.	GIORGINI EUGENIA	117/150
13.	RIVOSACCHI CHIARA	117/150
14.	D'ANGELI CHIARA	116/150
15.	CORBO ANTONIO	115/150
16.	IZADGOSHASB HAMED	115/150
17.	BIANCHINI MARCO	114/150
18.	NAPOLITANO ANTONIO	114/150
19.	ROMEO FRANCESCO	114/150
20.	AVENI SIMONE SALVATORE	112/150
21.	SALVADORE MARCO	111/150
22.	CUOZZO JOSEPHINE	110/150
23.	GACHPAZ SABA	110/150
24.	GARZIA ANGELA	110/150
25.	KAZEMI GARAJEH MOHAMMAD	110/150
26.	KHIMCHENKO ANASTASIIA	110/150
27.	BRINI IMEN	109/150
28.	VITAGLIANO CHIARA	108/150
29.	CESARETTI LORENZO	107/150
30.	DADKHAH HANIEH	107/150
31.	FILIPPI ELISA	106/150
32.	MAMIC LUCA	106/150
33.	SBRIGLIO ALESSIA	106/150
34.	KHALIL MOHAMAD	105/150
35.	RANA DIVYESHKUMAR	105/150
36.	RODRIGUEZ RAMOS JHONNATAN	105/150
37.	THOTTUCHIRAYIL SASIDHARAN SARATHCHANDRAKUMAR	104/150
38.	SALVATORI CHIARA	102/150

39.	CIMA VALENTINA	101/150
40.	LIBURDI SARA	100/150
41.	BOCCHINO FILIPPO	99/150
42.	SCOTTO D'ANTUONO ANNALINA	99/150
43.	MEMAR BABAK	99/150
44.	MAMMADOVA SABINA	98/150
45.	ASIF MUHAMMAD	98/150
46.	NARCISI ROBERTA	98/150
47.	ASHRAF TARIQ	97/150
48.	VELASQUEZ HURTADO WILSON ANDRES	96/150
49.	ULLAH IRFAN	94/150
50.	ZARRABI ESFAHANI MEHDI	94/150
51.	ABD EL MALEK KARIM ZAOU	92/150
52.	VOLPI CLAUDIO	90/150

Art. 3)

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXVIII Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **DOTTORATO NAZIONALE IN OSSERVAZIONE DELLA TERRA**

1. **BRUNELLI BENEDETTA**
Borsa: C PNRR351 (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia) Modelli per la stima dell'umidità dei suoli mediante dati SAR
CUP: B53C22004370006
2. **GERLA FEDERICA**
Borsa: C PNRR351 (Università IUAV di Venezia) Integrazione di OT con tecniche di rilevamento in sito per l'analisi territoriale multiscala per la prevenzione dei rischi e per la programmazione di azioni di salvaguardia e/o di adattamento del territorio ai cambiamenti climatici.
CUP: B53C22004370006
3. **PARSHINA OLGA**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Elaborazione di dati EO per estrazione di informazioni a valore aggiunto, finanziata da: Fondazione CIMA – Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale
4. **COLLU CLAUDIA**
Borsa: C PNRR351 (Università degli studi di Cagliari) Nuovi strumenti per la classificazione dei dati telerilevati multispettrali e iperspettrali
CUP: B53C22004370006
5. **MARCONI FLAVIA**
Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Osservazione e modellazione dei campi spazio temporali di precipitazione
CUP: B53C22004370006
6. **FABROCINI ALESSANDRA**
Borsa: C PNRR351 (Università Vanvitelli) L'Osservazione della terra tra diritto dello spazio ed economia dello spazio
CUP: B53C22004370006

7. **GRITA SUSANNA**
Borsa: C PNRR351 (Politecnico di Torino) Integrazioni dati 3D e AI4EO
CUP: B53C22004380006
8. **CARBONE ANDREA**
Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Sviluppo di applicazioni innovative dei dati EO a supporto della gestione degli incendi boschivi
CUP: B53C22004370006
9. **ABBUNDO CHIARA**
Borsa: D PNRR352 (Università degli studi di Napoli Federico II) Servizi innovativi per l'Asset Management, basati sull'elaborazione dei dati satellitari mediante tecniche di Intelligenza Artificiale
CUP: B53C22003650004
10. **GIORGINI EUGENIA**
Borsa: C PNRR351 (Università degli Studi di Bologna) Tecniche integrate di remote sensing e satellitari per il monitoraggio delle deformazioni superficiali del territorio
CUP: B53C22004370006
11. **RIVOSECCHI CHIARA**
Borsa: C PNRR351 (Università Politecnica delle Marche) Telerilevamento per il monitoraggio e la gestione innovativa dei sistemi agricoli e forestali
CUP: B53C22004370006
12. **CORBO ANTONIO**
Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Remote Sensing for Cultural Heritage (Archaeology – Ancient Topography)
CUP: B53C22004370006
13. **IZADGOSHASB HAMED**
Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) 1 - Telerilevamento a microonde in idrologia ed ecologia
2 - Radar bistatici che utilizzano segnali di opportunità
CUP: B53C22004370006
14. **NAPOLITANO ANTONIO**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Telerilevamento dell'ambiente costiero e delle infrastrutture critiche, finanziata da: Università degli Studi di Roma "Roma Tre"
15. **AVENI SIMONE SALVATORE**
Borsa: C PNRR351 (Università degli Studi di Torino) Integrazione dei dati termici multisensore per il monitoraggio di attività vulcanica
CUP: B53C22004370006
16. **SALVADORE MARCO**
Borsa: C PNRR351 (IUSS di Pavia) Visione Olistica del del Tempo Sovracciaciale Lago-Ghiaccio-Neve e Causalità Climatica (HOLISTIC)
CUP: B53C22003830006
17. **CUOZZO JOSEPHINE**
Borsa: C PNRR351 (Università Vanvitelli) L'uso del telerilevamento da satellite come mezzo per

la realizzazione dello sviluppo sostenibile

CUP: B53C22004380006

18. **GACHPAZ SABA**

Borsa: C PNRR351 (Università degli studi di Genova) Immagini iperspettrali e multisensore per l'analisi dello stato della vegetazione e del suolo

CUP: B53C22004370006

19. **GARZIA ANGELA**

*Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Analisi della variabilità dei principali parametri fisici nel mare di Ross e valutazione degli effetti sulla produzione delle acque di fondo., finanziata da:
Università Politecnica delle Marche*

20. **KAZEMI GARAJEH MOHAMMAD**

Borsa: D PNRR352 (Università degli studi della Basilicata) Sviluppo di tecniche di IA applicate a OT big-data per il monitoraggio dei rischi naturali e ambientali e per la protezione del patrimonio culturale e paesaggistico

CUP: B53C22003650004

21. **KHIMCHENKO ANASTASIIA**

Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Monitoraggio della Land Surface Temperature e delle isole di calore urbane tramite big data da osservazione della Terra e piattaforme di cloud computing: potenzialità e problematiche in vista di un servizio prototipale globale

CUP: B53C22004380006

22. **CESARETTI LORENZO**

Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Metodologie, tecniche e strumenti innovativi per la integrazione di dati da Earth Observation multisorgente per il monitoraggio forestale, finanziata da: Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - CREA

23. **DADKHAH HANIEH**

Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Sviluppo di un indice di sostenibilità per le grandi reti di trasporto e le attività di estrazione mineraria basato su dati di Osservazione della Terra

CUP: B53C22004370006

24. **FILIPPI ELISA**

Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Studio dei modelli organizzativi della PA che favoriscono l'adozione di servizi di EO, finanziata da: PLANETEK ITALIA SRL

25. **MAMIC LUKA**

Borsa: C PNRR351 (Università degli Studi di Padova) Identificazione e spazializzazione dei disturbi all'ambiente agro-forestale usando intelligenza artificiale su dati da sensori attivi e passivi

CUP: B53C22004370006

26. **SBRIGLIO ALESSIA**

Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Utilizzo delle immagini da satellite per la determinazione orbitale

CUP: B53C22004370006

27. **RANA DIVYESHKUMAR**
Borsa: C PNRR351 (Sapienza Università degli Studi di Roma) Analisi e utilizzo dei dati SAR (Synthetic Aperture Radar) multi-frequenza per il monitoraggio delle deformazioni e dell'umidità del suolo di aree geologicamente instabili
CUP: B53C22004370006
28. **RODRIGUEZ RAMOS JHONNATAN**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Strumenti per la gestione e il monitoraggio della Fascia Costiera, finanziata da: ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
29. **THOTTUCHIRAYIL SASIDHARAN SARATHCHANDRAKUMAR**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Uso di intelligenza artificiale e modellistica elettromagnetica per la stima di parametri bio-geofisici da dati satellitari, finanziata da: Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
30. **SALVATORI CHIARA**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Telerilevamento multi-sensore e modelli di dinamiche ecosistemiche per una gestione forestale climate-smart, finanziata da: Libera Università di Bolzano
31. **CIMA VALENTINA**
Borsa: D PNRR352 (IUSS di Pavia) GreenGrow
CUP: B53C22003650004
32. **LIBURDI SARA**
Borsa: C PNRR351 (IUSS di Pavia) Kit di strumenti per l'osservazione della Terra per la politica agricola (EO4AGRI)
CUP: B53C22004380006
33. **BOCCHINO FILIPPO**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI L'osservazione della Terra e la geo-informazione per la gestione fondiaria e dei rischi dell'impresa agricola, finanziata da: Istituto di Servizi per il Mercato Agricolo Alimentare (ISMEA)
34. **SCOTTO D'ANTUONO ANNALINA**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI EO Data Exploitation - Elaborazione di dati satellitari e non per lo sviluppo di strumenti per innovare servizi e applicazioni downstream, finanziata da: Agenzia Spaziale Italiana
35. **MEMAR BABAK**
Borsa: C PNRR351 (Università degli Studi di Pavia) Intelligenza artificiale per la caratterizzazione della vulnerabilità fisica degli insediamenti umani mediante l'osservazione della Terra
CUP: B53C22004380006
36. **VELASQUEZ HURTADO WILSON ANDRES**
Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Tecniche di data fusion e change detection di immagini satellitari ottiche e Radar ad Apertura Sintetica per la mappatura del danno e la valutazione multi-temporale del processo di ricostruzione e recupero a seguito di disastri naturali, finanziata da: Agenzia Spaziale Italiana

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

f.to LA RETTRICE