



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello, ai sensi dell'art. 24bis della legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 24 mesi, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Progetto di Ricerca: “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System”, ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR), area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 - per il Dipartimento di Scienze della Terra (DST) - Valutazione delle pericolosità associate a deformazioni del terreno attraverso l'applicazione di modelli di previsione a scala locale e regionale – Approvazione atti e dichiarazione vincitore

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche ed in particolare l'art. 35bis introdotto dalla legge 6 novembre 2012, n. 190, “cd. Anticorruzione”;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, e successive modifiche ed integrazioni, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle Pubbliche Amministrazioni e modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento in materia di accesso esterno all'impiego dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il “Regolamento di Ateneo per l'istituzione della figura del Tecnologo a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 bis della legge n. 240/2010”, approvato con Decreto del Rettore n. 1173, prot. n. 74075, del 4 novembre 2013;

VISTO il “Regolamento per lo svolgimento delle procedure concorsuali telematiche per il reclutamento dei Tecnologi a tempo determinato, nel periodo di vigenza dello stato di emergenza epidemiologica da COVID-19”, emanato con Decreto del Rettore n. 637 (prot. n. 84653) del 17 giugno 2020;

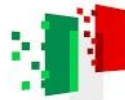
PRESO ATTO del Decreto Dirigenziale n. 311, prot. n. 48463, del 3 marzo 2023, con il quale è stata bandita una Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello, ai sensi dell'art. 24bis della legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 24 mesi, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Progetto di Ricerca: “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

System”, ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR), area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 - per il Dipartimento di Scienze della Terra (DST) - Valutazione delle pericolosità associata a deformazioni del terreno attraverso l’applicazione di modelli di previsione a scala locale e regionale – D.D. 311/2023;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 485 (prot. n. 73290) del 3 aprile 2023, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

VISTI i verbali della Commissione e accertata la regolarità della procedura

DECRETA

1. sono approvati gli atti della Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello, ai sensi dell’art. 24bis della legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 24 mesi, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Progetto di Ricerca: “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System”, ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR), area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 - per il Dipartimento di Scienze della Terra (DST) - Valutazione delle pericolosità associata a deformazioni del terreno attraverso l’applicazione di modelli di previsione a scala locale e regionale - D.D. 311/2023:

N.	COGNOME E NOME	Punti totali (su 60)
1.	Masi Elena Benedetta	41
2.	Gracchi Teresa	38,5
3.	Beni Tommaso	33
4.	Innocenti Agnese	31,5
5.	Franceschini Rachele	30

2. è dichiarata vincitrice la Sig.ra Masi Elena Benedetta.

Firenze,

Il Dirigente
dott. Luca Bardi