



dipartimento di architettura
università degli studi di napoli federico II
dipartimento di eccellenza 2023-2027

Ufficio per la Ricerca

Complesso dello Spirito Santo
Via Forno Vecchio, 36 - 80134 Napoli
P.IVA E C.F. 00876220633
email: uff.ricerca.diarc@unina.it
pec: uff.ricerca.diarc@pec.unina.it
web: www.diarc.unina.it

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
"Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca,
alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di
base" - Finanziato dall'Unione europea -
NextGenerationEU

RETURN PE3 - Multi-Risk sciEnce for resilient commUnities undeR a changiNg climate

Codice progetto MUR: PE00000005 – CUP E63C22002000002
Spoke TS1 – Urban and Metropolitan Settlements



**BANDO DI CONCORSO
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO POST-LAUREA
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA EX-ART. 22 L. 240/10
DECRETO DEL DIRETTORE N. 310 DEL 28/10/2024**

Rif_07_PNRR_AS_2023_TS1

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240 e s.m.i., in particolare l'art. 22, che disciplina gli Assegni di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, con il quale è stato determinato l'importo annuo minimo degli assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione erogante;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30.04.2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021 notificata all'Italia dal Segretariato Generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14.07.2021;

VISTO il D.L. 31.05.2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29.07.2021, n. 108, recante "Governance del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

VISTO il D.L. 30.04.2022, n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), convertito in legge 29.06.2022, n. 79;

VISTI i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere, l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTO il Decreto Direttoriale del MUR n. 341 del 15 marzo 2022 - "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il 31 dicembre 2024, il termine entro il quale le università e gli enti pubblici di ricerca possono indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca – Consiglio dei Ministri n. 64 del 28.12.2023;

VISTO l'Atto d'Obbligo e di accettazione del decreto di concessione prot. n. 1552 dell'11.10.2022 delle agevolazioni per il Programma di ricerca e Innovazione dal titolo "RETURN";

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria n. 450 del 24.10.2023 che dichiara di procedere al trasferimento dei fondi necessari per l'attivazione dei bandi a carico dei fondi derivanti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza "RETURN" di cui il prof. Mario Losasso è Principal Investigator – PE3 RETURN - Spoke TS1 – Urban and Metropolitan Settlements;

VISTA la richiesta del prof. Mario Losasso di attivazione di un assegno di ricerca **post-laurea** della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo "*Scenari what-if in condizioni multirischio per l'adattamento e la mitigazione climatica in ambito urbano*", PG/2024/0124504 del 04/10/2024, Tutor prof. Valeria D'Ambrosio - **Rif_07_PNRR_AS_2023_TS1**;

CONSIDERATO l'obiettivo strategico di Ateneo "Formare al pensiero sostenibile";

PRESO il Vincolo n. 10025 del 3.10.2024;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. n. 3521 del 03.09.2021;

VISTA la legge 06.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;

VISTO il Piano integrato di Attività ed organizzazione (PIAO) di Ateneo per il triennio 2023/2025, approvato dal Consiglio di Amministrazione nell'adunanza del 28 marzo 2023;

VISTO il bando di concorso **Rif_07_PNRR_AS_2023_TS1** per il conferimento di **n. 1 Assegno post-laurea** per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art. 22 L. 240/10 pubblicato in data 04.10.2024 con N.R. 8705/2023 e sul sito del Mur-Cineca con n. 277470 - Titolo del programma di ricerca: "Scenari *what-if* in condizioni multirischio per l'adattamento e la mitigazione climatica in ambito urbano";

VISTO il Decreto del Direttore **308/2024/U.R. del 24/10/2024** con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso con numero identificativo **Rif_07_PNRR_AS_2023_TS1**;

VISTI i verbali relativi al concorso sopra citato;

ACCERTATA la regolarità degli atti e delle operazioni concorsuali svolte dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

Sono approvati gli atti del concorso **Rif_07_PNRR_AS_2023_TS1**, relativi al conferimento di n. 1 Assegno Post-Laurea per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art. 22 L. 240/10 presso il Dipartimento di Architettura, della durata di 12 (dodici) mesi, dell'importo lordo annuo di € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione nell'ambito del PNRR –PE3 RETURN Multi-Risk sciEnce for resilienT commUnities undeR a changiNg climate Codice Progetto MUR PE00000005 - CUP E63C22002000002 - Fondo 000002_PNRR_RETURN_PE5_Spoke_TS1 - Responsabile scientifico *prof. Mario R. Losasso* Spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Scadenza fondo 30/11/2025 - Vincolo n. 10025 del 3.10.2024 - Tutor *prof. Valeria D'Ambrosio*- Area scientifica 08/CEAR-08 - Design, Tecnologia Dell'architettura, Architettura Tecnica - Settore scientifico-disciplinare CEAR-08/C - Tecnologia dell'Architettura - titolo del programma di ricerca: "**Scenari *what-if* in condizioni multirischio per l'adattamento e la mitigazione climatica in ambito urbano** "

È approvata la seguente valutazione di merito del concorso sopraindicato:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
dott.ssa Giuseppina Santomartino	38/40	54/60	92/100

ed è pertanto autorizzato il conferimento dell'assegno di ricerca al *dott.ssa Giuseppina Santomartino*, quale vincitrice della selezione.

Il Direttore del Dipartimento
prof. arch. Michelangelo Russo