

D.D.D. 4/2025 –giusto AVVISO PUBBLICO DISEG PRIN 2022 PNRR

**CONFERIMENTO INCARICO PER L’AFFIDAMENTO A TERZI ESTRANEI ALL’UNIVERSITÀ DI
INCARICO DI LAVORO AUTONOMO PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI STUDI ECONOMICI E GIURIDICI,
A VALERE SUI FONDI DEL PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 PNRR
“MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL
POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION”
FINANZIATO DAL MINISTRO DELL’UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
NELL’AMBITO DELLA MISSIONE 4 “ISTRUZIONE E RICERCA” DEL PIANO NAZIONALE DI
RIPRESA E RESILIENZA ED IN PARTICOLARE LA COMPONENTE C2 – INVESTIMENTO 1.1,
FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE
INTERESSE NAZIONALE (PRIN) – DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA,
DEDICATA AI PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
CODICE PROGETTO: P2022A82P3 - CUP: I53D23006220001
R.S. PROF.SSA M. FERRARA**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIEMENTO

Visto	lo Statuto dell’Università degli Studi di Napoli “Parthenope”;
Visto	il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo dell’Università degli Studi di Napoli Parthenope Testo – in vigore dal 17/12/2019 (emanato con D.R. n. 967 del 02/12/2019)
Visto	il D.D. n. 1409 del 14-09-2022 Bando PRIN 2022 PNRR, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell’Unione Europea;
Visto	il Decreto Direttoriale del MUR n. 1375 del 1° settembre 2023 con il quale il Progetto Prin 2022 PNRR dal titolo “MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION” – CUP: I53D23006220001 è stato ammesso al finanziamento;
Visto	il Programma Next Generation EU (NGUE), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027 e il Piano Nazionale di Riprese e Resilienza (di seguito “PNRR”), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
Vista	la Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
Visto	Il Decreto Interministeriale 7 dicembre 2021, che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e del Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC), istituito con il Decreto – legge 6 maggio 2021, n. 59;
Accertata	la copertura finanziaria a valere sul Progetto “MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION” – CUP: I53D23006220001;
Preso atto	che il Progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo “MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION” – CUP: I53D23006220001 prevede a budget la possibilità di conferire incarichi di collaborazione;

Vista la delibera del CDD del DiSEG del 11/09/2025;
Considerato che dell'indagine conoscitiva riservata al personale interno dell'Ateneo pubblicata sul sito di Ateneo in data 17/09/2025 giusto D.D.D.51/2025 *Avviso interno DiSEG PRIN 2022 PNRR FERRARA* non sono pervenute istanze di partecipazione.;
Visto l'esito dell'avviso pubblico affisso all'Albo di Ateneo in data 29/09/2025 giusto D.D.D. 53/2025 – AVVISO PUBBLICO DiSEG PRIN 2022 PNR;
Visto l'art. 7 del bando di cui innanzi che dispone "La Commissione di valutazione è composta da almeno 3 professori o ricercatori di cui uno con funzioni di segretario verbalizzante, ed è nominata dal Direttore del Dipartimento di Studi Economici e Giuridici su proposta del Responsabile Scientifico";
Preso atto della proposta dei membri della commissione fatta dalla Prof.ssa M. Ferrara – Responsabile Scientifico del Progetto;
Visto il D.D.D. 56/2025 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della procedura in oggetto
Visti i verbali della commissione giudicatrice e la graduatoria finale
Preso Atto della graduatoria finale da cui risulta vincitrice la Dott.ssa Ulloa Severino Claudia con un punteggio totale di 90/100;
Visto il D.D.D. 3/2025 con il quale sono stati approvati gli atti della procedura in oggetto;
Accertata la copertura finanziaria a valere sul progetto "MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION" – CUP: I53D23006220001;

DECRETA

Conferisce alla Dott.ssa Ulloa Severino Claudia [REDACTED] l'incarico di collaborazione a valere sul progetto PRIN 2022 PNRR "MODELS OF SUSTAINABLE USES OF ENERGY FOR JUST TRANSITION ENVIRONMENTAL POLICIES: A THEORETICAL AND EMPIRICAL INVESTIGATION"

– CUP: I53D2300622000, finalizzato allo svolgimento delle seguenti attività:

- Effetti macroeconomici delle riduzioni di emissioni: analisi Vector Error Correlation Models (VECM)
- Indagine di strategie di politiche ambientali ed economiche: analisi Machine Learning Long-Short Term Memory
- Indagine costi-benefici di transizioni ecologiche su orizzonti di lungo termine: analisi Structural Autoregression Models (SVAR)

Napoli, 17/11/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa DANIELA COVINO

DIPARTIMENTO DI STUDI ECONOMICI E GIURIDICI

Il Direttore del Dipartimento autorizza il conferimento, per un incarico di lavoro autonomo
di cui all'avviso pubblico DiSEG 53/2025

Conferisce al seguente collaboratore

NOMINATIVO	RIFERIMENTO	DURATA MASSIMA	COMPENSO	OGGETTO
Dott.ssa ULLOA SEVERINO CLAUDIA	Avviso pubblico DiSEG 53/2025	entro e non oltre il giorno 12/01/2026	€5.000,00 (CINQUEMILA/00) al lordo di ritenute fiscali, previdenziali e assistenziali a carico del lavoratore (e del datore di lavoro)	a. Effetti macroeconomici delle riduzioni di emissioni: analisi Vector Error Correlation Models (VECM) b. Indagine di strategie di politiche ambientali ed economiche: analisi Machine Learning Long-Short Term Memory c. Indagine costi-benefici di transizioni ecologiche su orizzonti di lungo termine: analisi Structural Autoregression Models (SVAR)

La Dott.ssa Rubinacci Roberta è invitata a presentarsi presso gli Uffici della Segreteria del DiSEG per la presentazione della documentazione e la firma del contratto.

Napoli, 17/11/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa DANIELA COVINO