

Rep. n. 254/2023 Prot. 1151/2023 del 30/05/2023 Tit. 111 Cl. 12 Fasc. 2

**CONTRATTO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA AI
SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240**

Il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, Codice Fiscale e Partita Iva n. 01021630668, rappresentata dal Prof. Luca Lozzi nato a _____ il _____, in qualità di Direttore domiciliato per la carica in L'Aquila, Via Vetoio presso l'Università degli Studi

Il **Dott. Domenico Bonanni** nato a _____ il _____, residente _____ - Codice Fiscale _____

PREMESSO

quanto disposto dall'art. 47 del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito in legge 29 luglio 2021 n. 108 relativamente a "Pari opportunità, generazionali e di genere, nei contratti pubblici PNRR e PNC";

che il Progetto è finanziato con Fondi PNRR- missione 4, componente 2, linea di investimento 1.5, Programma di Ricerca e Innovazione ECS00000041 "Innovation, digitalisation and sustainability for the diffuse economy in Central Italy" — CUP E13C22001060006 - Acronimo del Progetto: VITALITY•,

che il D.L. 30 Dicembre 2022 n. 198 art. 6 co. 1 che proroga il termine per i bandi degli Assegni di Ricerca fino al 31 Dicembre 2023 modificando il DL 36/2022;

che l'Università degli Studi dell'Aquila, a norma del proprio Regolamento in materia (DR. 1°1.2521/2012), ha indetto una selezione pubblica per titoli e colloquio (Decreto n. 78/2023 del 17.02.2023) per il conferimento di n. 1 assegno per attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA;

□ Che con Decreto n. 241/2023 del 25/05/2023 sono stati approvati gli atti concorsuali, pertanto, si procede all'attivazione del contratto con il Dott. Domenico Bonanni;

0 Che è intenzione delle parti addivenire alla stipula del presente atto; ciò premesso tra le parti, come sopra descritte, si stipula il seguente contratto di collaborazione ad attività di ricerca.

ART 1.

La premessa forma parte sostanziale ed integrante del presente contratto

Art. 2

Il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche conferisce al Dott. Domenico Bonanni, che accetta, un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare -FIS/03 -FISICA DELLA MATERIA - Responsabile scientifico: Prof. Andrea Marini

ART. 3

Il Dott. Domenico Bonanni si obbliga a svolgere l'attività prevista nel progetto di ricerca denominato: "Modellazione e sviluppo di campi di forza tramite machine-learning e quantum computing per simulazioni di meccanica e dinamica molecolare " nell'ambito delle attività previste dal Progetto PNRR VITALITY, a redigere ogni sei mesi una dettagliata relazione illustrante l'attività svolta e i risultati conseguiti, presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche. Qualora, nel corso dello svolgimento delle attività di collaborazione, si verificassero condizioni di gravi inadempienze, il contratto si risolve di diritto (art. 7, comma 6 del Regolamento).

ART. 4

L'attività di cui all'art. 3 verrà svolta sotto la guida del Prof. Andrea Marini, Responsabile della Ricerca, senza vincoli di orario, se non quelli derivanti dagli orari di apertura e chiusura delle strutture universitarie.

Le modalità spazio-temporali specifiche verranno di volta in volta concordate tra il collaboratore e il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche, tenendo conto delle rispettive esigenze organizzative e della ricerca

ART. 5

L'assegno è conferito per la durata di 24 mesi ed il Dott. Domenico Bonanni si impegna a iniziare l'attività di cui all'art. 3 il primo giorno del mese successivo alla stipulazione del contratto. Alla scadenza del presente contratto si intende risolto automaticamente, senza bisogno di disdetta. Il contratto può essere rinnovato per il proseguimento della stessa ricerca su proposta del Responsabile del Progetto di ricerca, un mese prima dalla data di scadenza dell'atto. Il rinnovo del contratto è comunque subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del Dipartimento, oltre alla effettiva disponibilità dei fondi di bilancio. In caso di recesso dal contratto il Dott. Domenico Bonanni si impegna a darne comunicazione al Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche con almeno 20 giorni di preavviso.

ART. 6

L'Università dal canto suo, si impegna a corrispondere al Dott. Domenico Bonanni, in rate mensili di pari importo, un compenso complessivo lordo di € 100.000,00 per la durata di 24 mesi comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'ente e del percipiente che gravano sui fondi del Progetto PNRR-VITALITY (Voce Coan 04.01.01.03.01)-CUP

E13C22001060006, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Andrea Marini, in gestione presso il Settore Fundraising e Gestione Progetti di Ateneo.

Per quanto riguarda i rischi da infortuni e responsabilità civile, l'Università provvede alla copertura assicurativa per tutte la dura dell'assegno.

ART. 7

Il dott. Domenico Bonanni conformemente alle previsioni contenute nel Regolamento sugli assegni di ricerca, si impegna, per tutta la durata del contratto, a non esercitare attività libero professionali o rapporti di lavoro.

L'assunzione di detti incarichi comporterà la decadenza di diritto dall'assegno.

Fermo restando l'integrale assolvimento dei propri compiti, l'assegnista potrà chiedere, in via eccezionale, di svolgere incarichi esterni, sentito il parere del Consiglio di Dipartimento, a condizione che l'attività:

- non si configuri in rapporti di lavoro dipendente a tempo indeterminato o determinato; • non sia incompatibile con quanto previsto dalla normativa in generale e dai Regolamenti specifici adottati dall'Università degli Studi dell'Aquila;
- . non comporti un conflitto di interessi con la specifica attività di ricerca svolta dal titolare dell'assegno.

ART. 8

Per tutto quanto non previsto dal presente contratto, le parti rinviano alla disciplina dettata dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed alle norme del codice civile in materia di lavoro autonomo, nonché al Regolamento dell'Università degli Studi dell'Aquila di cui al decreto rettorale n. 2521/2012 Prot. n. 39417 del 09/11/2012. In caso di violazione degli obblighi derivanti dal Codice di Comportamento dell'Università degli studi dell'Aquila(D.R.n.734 del 27.07.2020, pubblicato nella sezione <http://www.univaq.it/section.php?id=1609> del portale) accertata dall'Autorità disciplinare competente, si procederà alla risoluzione del rapporto.

L' Aquila, 30 maggio 2023

Il Collaboratore

(Dott. Domenico Bonanni)

Il Direttore

(Prof. Luca Lozzi)