



Rep.n. 87 Prot.n. 3240 del 28.07.2023

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

Il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila, Codice Fiscale e partita IVA 01021630668, rappresentata dal prof. Guido Proietti, nato a _____ il _____, in qualità di Direttore domiciliato per la carica in L'Aquila, Via Vetoio s.n.c. presso l'Università degli Studi dell'Aquila

Il **Dott. Gianluca Filippone** nato a _____ il _____,
residente a _____
C.F. _____

PREMESSO

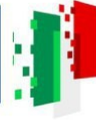
- che l'Università degli Studi dell'Aquila è Soggetto affiliato degli Spoke 5 e 9 del Progetto finanziato con fondi PNRR - missione 4, componente 2, linea di investimento "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" Codice CN0000013 Progetto: "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" CUP E13C22001000006";
- che l'Università degli Studi dell'Aquila, a norma del proprio Regolamento in materia (D.R. n. 2521/2012 del 09/11/2012), ha indetto una selezione pubblica (Dispositivo n. 138/2023 Prot. n. 1857 del 11/05/2023) per il conferimento di n. 1 assegno per attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il settore scientifico disciplinare: INF/OI, presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica del costo annuale di euro 24.000,00;
- che con decreto n. 245 Prot. n. 3150 del 24.07.2023 sono stati approvati gli atti concorsuali e a seguito di tale selezione è risultato vincitore il Dott. Gianluca Filippone;
- che è intenzione delle parti addivenire alla stipula del presente atto;
- che è stato verificato il collegamento delle attività di ricerca con le attività previste nel Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" - (codice progetto HPC_BIG_DATA_QUANTUM



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

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 Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica conferisce al Dott. Gianluca Filippone, che accetta, un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare INF/OI.

ART. 3

Il Dott. Gianluca Filippone si obbliga a svolgere l'attività prevista nel progetto di ricerca denominato: Coordinamento automatico e corretto di (micro-)servizi in scenari smart e a redigere ogni sei mesi una dettagliata relazione sull'attività svolta da sottoporre al Prof. Massimo Tivoli, responsabile del progetto di ricerca e referente scientifico dello Spoke 9 nel quadro del progetto PNRR HPC Big Data Quantum, ed a depositare, al termine del rapporto di collaborazione, una dettagliata relazione illustrante l'attività svolta e i risultati conseguiti, presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica. Qualora, nel corso dello svolgimento delle attività di collaborazione, si verificassero condizioni di gravi inadempienze, il contratto si risolve di diritto (art. 9, comma 6 del Regolamento).

ART. 4

L'attività di cui all'art. 3 verrà svolta sotto la guida del Prof. Massimo Tivoli, 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 la collaboratrice e il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, tenendo conto delle rispettive esigenze organizzative e della ricerca.

ART. 5

L'assegno è conferito per la durata di 12 mesi e il Dott. Gianluca Filippone si impegna a iniziare l'attività di cui all'art. 3 il primo giorno del mese successivo alla stipulazione del contratto

Alla scadenza il 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. Gianluca Filippone si impegna a darne comunicazione al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica con almeno 20 giorni di preavviso.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

ART. 6

L'Università, dal canto suo, si impegna a corrispondere al Dott. Gianluca Filippone compenso annuo di € 19.464,72 al lordo dei contributi a carico percipiente. Per quanto riguarda i rischi da infortuni e responsabilità civile, l'Università provvede alla copertura assicurativa per tutta la durata dell'assegno.

Il costo dell'assegno per un importo annuale di € 24.000,00 è così finanziato:

- prime 5 mensilità per euro 10.000,00 su PON DISIM
- successive 7 mensilità per euro 14.000,00 sul Progetto PNRR "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" codice progetto HPC_BIG_DATA_QUANTUM CUP E13C22001000006

ART. 7

Il Dott. Gianluca Filippone, 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 applicazione del Decreto Legislativo 30/06/2003 n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali), si specifica che l'Università si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal titolare della collaborazione alla ricerca secondo quanto stabilito dall'art. 11 e seguenti del succitato Codice.

L'Aquila, 28.07.2023

Il Collaboratore
Dott. Gianluca Filippone

Il Direttore
Prof. Guido Proietti



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA