

CONVENZIONE PER IL FINANZIAMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER LO SVOLGIMENTO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO

“Sperimentazioni sulle Tecniche di Trasmissione Radio ad Onde Millimetriche nelle Future Reti Radiomobili 5G”

TRA

L'Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa “M. Lucertini” (di seguito Dipartimento) codice fiscale n. 80213750583 e P. IVA n. 02133971008, con sede in Via Orazio Raimondo n. 18 – 00173 Roma nella persona del Rettore e legale rappresentante dell'Università Prof. Giuseppe Novelli, nato a Rossano (CS) il 27 febbraio 1959, autorizzato alla stipula del presente atto

E

L'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione (di seguito Istituto), con sede legale in Roma, Viale America 201, codice fiscale e p.IVA 05788321007, rappresentato dalla Dottoressa Rita Forsi, nella sua qualità di Direttore dell'Istituto, domiciliato presso la sede dell'Ente.

PREMESSO CHE:

- l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e il Regolamento per gli assegni di ricerca dell'Università di Roma Tor Vergata, emanato con D.R. n. 1929 del 6.7.2011, consentono all'Università di avvalersi di finanziamenti provenienti da Enti esterni per il potenziamento della ricerca;
- L'Istituto, Direzione Generale del Ministero dello Sviluppo Economico, ha, tra gli altri compiti, di predisporre la redazione delle norme nazionali e il recepimento di quelle d'origine comunitaria in materia di telecomunicazioni; effettuare studi e ricerche scientifiche connesse ai fini istituzionali; coordinare programmi di ricerca e sperimentazione operando anche attraverso convenzioni con enti e istituzioni specializzati nel settore delle poste, delle telecomunicazioni e delle tecnologie dell'informazione; effettuare attività di formazione e aggiornamento nel campo delle telecomunicazioni e dell'informatica; effettuare prestazioni, consulenze e collaborazioni di natura tecnica e tecnico-economica;
- L'Istituto è impegnato nello sviluppo di progetti di ricerca nel settore dell'analisi di insiemi di dati di grandi dimensioni per le quali ha necessità di disporre di professionalità con specifiche competenze nel settore delle relative metodologie e architetture;
- Il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa “Mario Lucertini” dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” ha condotto e sta conducendo un programma di ricerca dal titolo: “Studi e Sperimentazioni sulle Tecniche di Trasmissione Radio ad Onde Millimetriche nelle Future Reti Radiomobili 5G”, coordinato e diretto dal Prof. Francesco Vatalaro;
- L'Istituto è interessato allo svolgimento ed allo sviluppo della suddetta attività di ricerca, mediante il finanziamento per € 28.000,00 (euro ventottomila/00) destinato all'attivazione di n. 1 (uno) assegno di ricerca di durata annuale.
- il Consiglio del Dipartimento nella seduta del 28-09-2017 ha espresso parere favorevole all'attivazione del suddetto assegno di ricerca;

CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE:

ART. 1

L'Istituto si impegna a versare all'Università la somma di € 28.000,00 (euro ventottomila/00) finalizzata al finanziamento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale, da attivarsi presso il Dipartimento di ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" per il tema di ricerca "Studi e Sperimentazioni sulle Tecniche di Trasmissione Radio ad Onde Millimetriche nelle Future Reti Radiomobili 5G".

ART. 2

L'Istituto effettuerà il versamento della somma di cui all'art. 1 in favore dell'Università di Roma "Tor Vergata" mediante accredito sul conto n. 0308503 intestato all'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presso la Tesoreria Unica in Banca d'Italia secondo le modalità indicate nell'art. 3.

ART. 3

- 50 % contestualmente alla sottoscrizione del contratto;
- 40 % dopo 6 mesi di attività su richiesta dell'Università e presentazione di una relazione dell'assegnista;
- 10 % a conclusione dell'assegno su richiesta dell'Università e presentazione della relazione finale.

Si impegna, inoltre, a versare ulteriori importi legati all'adeguamento dei contributi previdenziali o da disposizioni ministeriali, relativi all'assegno di ricerca attivato nell'ambito della presente convenzione.

ART. 4

L'Università, a fronte del suddetto impegno al finanziamento assunto dall'Istituto provvede a bandire l'assegno di ricerca per la collaborazione al programma: "Studi e Sperimentazioni sulle Tecniche di Trasmissione Radio ad Onde Millimetriche nelle Future Reti Radiomobili 5G".

In caso di mancata accettazione da parte del vincitore, si procederà allo scorrimento della graduatoria. In caso non risultino vincitori idonei ai quali attribuire l'assegno, l'Università emetterà un nuovo bando relativo all'assegno di ricerca oggetto della presente convenzione o connesso ad analogo progetto di ricerca.

L'Università si impegna a restituire all'Istituto gli importi versati e non utilizzati per mancata assegnazione dell'assegno di ricerca e/o rinuncia da parte del vincitore per qualunque causa avvenga. La mancata assegnazione e/o la successiva interruzione dell'assegno dovrà essere immediatamente notificata per iscritto dall'Università all'Istituto.

In tal caso le somme non utilizzate, risultanti alla data di interruzione del rapporto, dovranno essere restituite dall'Università all'Istituto, entro 30 giorni dall'interruzione del rapporto con il vincitore dell'assegno di ricerca.

Solo in caso di accordi specifici preliminari con il Finanziatore e dopo aver ottenuto il consenso scritto da parte dello stesso, l'Ateneo potrà trattenere le somme già versate impegnandosi a riutilizzarle per il finanziamento di assegni di ricerca relativi al medesimo campo di ricerca.

Qualora dal versamento effettuato dal Finanziatore dovessero emergere alcune economie, l'Università è sin d'ora autorizzata a trattenerle a titolo di ulteriore contributo per lo sviluppo delle attività di ricerca portate avanti dalla medesima.

ART.5

L'Università si riserva il diritto di utilizzazione scientifica in sede di relazione a congressi e a seminari e per pubblicazioni scientifiche, dei risultati oggetto dell'attività di ricerca. In tal caso l'Istituto dovrà essere obbligatoriamente citato come ente finanziatore della ricerca e copia delle suddette pubblicazioni dovrà essere inviata all'Istituto medesimo.

ART. 6

L'Università si impegna a mettere a disposizione le proprie strutture (laboratori, uffici, personale, attrezzature ecc.) ed a provvedere alla gestione amministrativa dell'assegno di ricerca.

ART. 7

La presente convenzione produrrà i suoi effetti a partire dalla data di sottoscrizione della medesima da ambo le parti e terminerà allo scadere della vigenza dell'assegno.

ART. 8

Qualora per specifiche esigenze legate al proseguimento dell'attività di ricerca oggetto dell'assegno in questione, si rendesse necessario prolungare la durata del medesimo, dovrà intervenire apposita delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" che accerti, tra l'altro, la disponibilità economica necessaria. Il prolungamento della durata dell'assegno, per un periodo comunque non superiore alle disposizioni normative vigenti al momento del rinnovo avverrà sempre mediante la stipula di uno specifico atto convenzionale, contenente tutte le prescrizioni del presente atto, incluse quelle riconducibili nello specifico agli art.li 2 e 4.

ART. 9

Per tutto quanto non espressamente previsto dalla presente convenzione, si applicano le disposizioni previste dalla normativa vigente in materia nonché dal Regolamento d'Ateneo. In caso dovessero sorgere controversie in merito all'interpretazione o all'applicazione della presente convenzione, le parti eleggono in via esclusiva il Foro di Roma.

ART. 10

La presente convenzione è esente da bollo a norma dell'Art. 1, L. 868/70.

La presente convenzione sarà registrata in caso d'uso e gratuitamente, ai sensi degli Artt. 3 primo comma, 55 secondo comma e 58 u.c. del D. Lgs. 346 del 31/10/90, trattandosi di trasferimento a favore di Ente Pubblico avente per scopo esclusivo l'istruzione e la ricerca scientifica.

Roma, li

Roma, li

**Università degli Studi
di Roma Tor Vergata
Il Rettore
Prof. Giuseppe Novelli**

**Istituto Superiore delle Comunicazioni
e delle tecnologie dell'informazione
Il DIRETTORE**

Dot.ssa Rita Forsi
Firmato da: Rita Forsi
Data: 27/11/2017 16:53:58
3