

**ACCORDO PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO
AL MASTER DI II LIVELLO IN "SCIENZA E TECNOLOGIA SPAZIALE"**

tra

L' Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali con sede legale in via del Fosso del Cavaliere 100, 00133 Roma, Codice Fiscale 97220210583 Partita IVA 01279680480, nel presente atto rappresentato, nella sua qualità di Direttore, dal Dottore Marco FEROCI

e

il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" con sede legale in Roma, Via della Ricerca Scientifica, 00133 Roma, Codice Fiscale 80213750583 Partita IVA: 02133971008, nel presente atto rappresentato, nella sua qualità di Direttore, dal Prof. Filippo BRACCI

di seguito anche congiuntamente indicate come Parti,

PREMESSE

VISTO l'articolo 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, che stabilisce che le Amministrazioni Pubbliche possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune e che per tali accordi si osservano, in quanto applicabili, le disposizioni previste dall'art. 11, commi 2 e 3 della medesima legge;

VISTO il Decreto ministeriale n. 270 del 22 ottobre 2004 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999 n. 509", in base al quale le Università possono attivare master universitari e corsi di alta formazione permanente e ricorrente, successivi al conseguimento della laurea, alla conclusione dei quali sono rilasciati master di primo e secondo livello

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", adottato con Decreto Rettorale n. 3427 del 12 dicembre 2011 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento d'Ateneo dell'Università Tor Vergata per l'attivazione e l'organizzazione dei Master Universitari e dei Corsi di Perfezionamento, approvato con Decreto Rettorale n. 176 del 16 gennaio 2013 e successive modificazioni e integrazioni, che prevede l'istituzione di Master Universitari e Corsi di Perfezionamento, anche in collaborazione con enti pubblici e privati;

VISTA la Delibera numero 102/2018 del 20 novembre 2018 con la quale il Consiglio di Amministrazione dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" ha approvato il "Documento" con il quale, congiuntamente, sia il Direttore Generale che il Direttore Scientifico hanno definito, relativamente alle "Strutture di Ricerca", criteri, modalità e procedure per la approvazione e la sottoscrizione di "convenzioni", "accordi quadro" e altri atti analoghi e/o similari, quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, "protocolli di intesa" e "accordi di collaborazione";

CONSIDERATO che le Università sono un centro primario della ricerca scientifica nazionale e che è loro compito elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche, anche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra-universitari pubblici o privati;

CONSIDERATO che l'IAPS/INAF e il Dipartimento di Matematica concordano sull'utilità e sull'importanza di contribuire reciprocamente a promuovere attività congiunte nel campo della formazione di giovani studenti nei settori dell'esplorazione spaziale e dei sistemi ingegneristici relativi;

RICONOSCIUTO il comune interesse delle Parti a determinare congiuntamente i compiti e le responsabilità reciproche per la migliore realizzazione, nell'ambito delle rispettive finalità istituzionali, del Master di universitario di II livello in "Scienza e Tecnologia Spaziale

**TUTTO CIÒ PREMESSO
SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE**

Articolo 1. - OGGETTO DELL'ACCORDO

L'oggetto della presente collaborazione è lo svolgimento di attività di supporto e finanziamento al Master di II livello "Scienza e Tecnologia Spaziale", per i cui dettagli si rimanda all'art. 3 del presente Accordo. Tali attività vengono così ripartite:

L' Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali:

- assicura il supporto alle attività del master attraverso il conferimento annuale (A.A. 2022/23, A.A. 2023/24, A.A. 2024/25, A.A. 2025/26, A.A. 2026/27) di 2 (due) borse di studio del valore complessivo annuo di Euro 6.000,00 previa procedura selettiva, a studenti che siano risultati vincitori della selezione espletata dall'Università in base alle regole e titoli richiesti dal bando pubblico del Master suddetto;
- annualmente, previo consenso tra le parti, mette a disposizione degli studenti del master "posizioni" nelle proprie sedi per lo svolgimento di stage formativi, della durata di 6 mesi, con obbligatoria presenza di tutor che verifichino la regolare frequenza dello studente.
- promuove iniziative per la partecipazione degli studenti del Master ad eventi divulgativi (seminari, workshop, convegni, etc.) pertinenti le aree di formazione.
- collabora alle attività del Master attraverso la partecipazione di personale esperto dell'IAPS/INAF che potrà tenere seminari e/o lezioni presso l'università o le proprie sedi.

Il Dipartimento di Matematica:

- si impegna a conferire annualmente due borse di studio del valore complessivo di Euro 6.000,00 agli studenti che siano risultati vincitori della selezione espletata dall'Ateneo, in base alle regole e titoli richiesti dal bando pubblico del Master, dando evidenza del contributo economico messo a disposizione dall'IAPS/INAF;
- si impegna ad accertare la regolarità della frequenza del Master da parte degli studenti assegnatari della borsa; a tal fine, all'inizio del master, gli studenti sottoscrivono una dichiarazione nella quale sono consapevoli dell'interruzione della borsa in caso di demerito o rinuncia agli studi;
- si impegna a restituire all'IAPS/INAF l'eventuale quota di borsa di studio non usufruita dallo studente, nel caso di interruzione della stessa, con modalità da concordare tra le Parti;

- si impegna all'espletamento dei compiti amministrativi relativi allo svolgimento del Master;
- fornisce la sede didattica secondo quanto indicato nello Statuto del Master stesso;
- assicura l'organizzazione e la gestione del Master;
- collabora con il personale esperto dell'IAPS/INAF nell'organizzazione e pianificazione di seminari e/o lezioni attraverso propri docenti.

Articolo 2. - DURATA DELL'ACCORDO

L'Accordo entra in vigore con la sua sottoscrizione dalla data dell'ultima firma apposta digitalmente, coprirà 5 annualità accademiche annuali (A.A. 2022/23, A.A. 2023/24, A.A. 2024/25, A.A. 2025/26, A.A. 2026/27) e avrà decorrenza dalla data di stipula fino al 31/12/2028.

Articolo 3. – CONTRIBUTO

Il costo complessivo delle attività di cui al presente Accordo è stimato in € 30.000,00 per 5 anni, ripartiti in Euro 6.000,00 all'anno relativi solo alla corresponsione di 2 di borse di studio/anno per la partecipazione al Master Scienza e Tecnologia Spaziale, dell'Università di Tor Vergata Dipartimento di Matematica. Il costo dei tirocini, nel caso di attivazione, sarà stabilito con atti separati e successivi. L'Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali si impegna a erogare a favore del Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Euro 6.000,00 per ciascun anno accademico.

Il suddetto importo è da considerarsi fuori dall'applicazione dell'IVA ai sensi dell'art. 1 e dell'art. 4, comma 4 del D.P.R. n. 633/72 e ss.mm., da versare entro 30 giorni dalla ricezione della richiesta di pagamento emessa dall'Università di Tor Vergata, al fine di permettere al Dipartimento la corretta erogazione della borsa ai beneficiari. L'emissione della richiesta di pagamento, a cura dell'Ufficio Ragioneria dell'Amministrazione Generale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, avverrà all'avvio di ciascuna edizione del Master.

Articolo 4. - RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il coordinamento delle rispettive attività nei settori di reciproco interesse è assicurato dai Responsabili scientifici designati rispettivamente:

- Per l'Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali, il Direttore
- per il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, il Coordinatore del Master.

Articolo 5. – REGIME DEI RISULTATI

Trattandosi di attività congiunte i risultati resteranno di proprietà di entrambe le Parti e la loro utilizzazione sarà libera. I contenuti dei comunicati relativi alle attività congiunte verranno concordati preventivamente fra le Parti.

Articolo 6. – ASSICURAZIONI

Ciascuna parte provvederà alle coperture assicurative di legge del proprio personale che, in virtù del presente Accordo, verrà chiamato a frequentare le sedi di esecuzione delle attività.

Articolo 7. – SICUREZZA

Il personale di entrambi le parti è tenuto ad uniformarsi ai regolamenti disciplinari e di sicurezza in vigore nelle sedi di esecuzione dell'Accordo.

Articolo 8. – RISOLUZIONE

L'Accordo sarà risolto anticipatamente nei seguenti casi:

- qualora una delle Parti si trovi nell'impossibilità, a qualsiasi causa dovuta, di attendere agli obblighi di cui al presente Accordo;
- qualora emergano gravi irregolarità nella gestione dell'Accordo stesso;
- per decisione consensuale tra le parti;
- per recesso unilaterale, nei termini descritti al successivo comma 2.

Ciascuna parte avrà diritto di recedere motivatamente dal presente Accordo previa comunicazione da inviarsi tramite PEC al rappresentante legale dell'altra Parte. Il recesso avrà efficacia a partire da 30 giorni dalla data della comunicazione di cui sopra; entro tale data dovranno essere definiti e concordati, in appositi atti, i termini e le modalità del recesso, la regolarizzazione degli impegni, anche di carattere finanziario, e le responsabilità delle Parti, in particolare di quella recedente.

Articolo 9. - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi di quanto previsto dal D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196, le Parti provvedono al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali ai fini della esecuzione del presente Accordo nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali, nel rispetto dei principi di correttezza, liceità e trasparenza e delle norme di sicurezza.

Articolo 10. – CONTROVERSIE

Le parti concordano di definire amichevolmente qualsiasi vertenza che possa nascere dall'interpretazione esecuzione e risoluzione del presente Accordo. In caso non sia possibile raggiungere una tale definizione amichevole della vertenza, qualsiasi controversia sarà devoluta in via esclusiva al foro di Roma.

Articolo 11. – COMUNICAZIONI

Tutte le comunicazioni previste o richieste dal presente Accordo saranno effettuate in forma scritta e saranno efficaci alla loro ricezione e potranno essere effettuate mediante spedizione via PEC, ai seguenti indirizzi:

- Se all'Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali
PEC: inafiaps@pcert.postecert.it.
Se al Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
PEC: matematica@pec.torvergata.it.

Articolo 13. – SPESE DI BOLLO

Il presente accordo è soggetto all'imposta di bollo assolta in modo virtuale da **Dipartimento di**

Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

ai sensi dell'art.15 del D.P.R. n. 642/1972, Autorizzazione n. 37422 rilasciata da Agenzia delle Entrate - Direzione Regionale del Lazio.

Il presente atto è sottoscritto in via telematica, con firma digitale, ai sensi dell'art. 15, comma 2 bis, della legge n. 241/1990.

Per l'Istituto Nazionale di Astrofisica, Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

Il Direttore, Dottore Marco Feroci

Firma: _____

Per il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Il Direttore, Professore Filippo BRACCI

Firma: _____