

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 1 di 4

Oggetto: Accordo Attuativo concernente la collaborazione tra ASI e il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, per attività di formazione nell'ambito del Master di II livello in Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences).

IL DIRETTORE GENERALE

VISTI:

- il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 128 recante *"Riordino dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI)"* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante *"Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165"* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante *"Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124"* e successive modifiche;
- la Legge 11 gennaio 2018, n. 7 recante *"Misure per il coordinamento della politica spaziale e aerospaziale e disposizioni concernenti l'organizzazione e il funzionamento dell'Agenzia spaziale italiana"* e successive modifiche;
- lo Statuto dell'ASI, entrato in vigore il 1° maggio 2011 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità, entrato in vigore il 2 marzo 2021;
- il Regolamento di Organizzazione, entrato in vigore il 22 febbraio 2018;
- il Regolamento del Personale entrato in vigore il 5 aprile 2018;
- il Documento di Visione Strategica per lo Spazio 2020-2029 (DVSS) approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 26/2020 del 20 febbraio 2020;
- il Piano Triennale di Attività 2021-2023 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 9/2021 del 10 marzo 2021;
- il Piano Triennale della Performance 2021-2023 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 13/2021 del 10 marzo 2021;
- il preventivo finanziario decisionale 2021 con allegato il preventivo finanziario gestionale 2021 ed il bilancio triennale 2021-2023;
- il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 357 del 10 aprile 2019 concernente la nomina di Giorgio Saccoccia a Presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana e di Alessandra Celletti, Maurizio Cheli e Luisa Riccardi a Consiglieri di Amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- la nota del 21 febbraio 2020, acquisita agli atti ASI in pari data con prot. n. 1735, con la quale la prof. Alessandra Celletti ha rassegnato le proprie dimissioni da Consigliere di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana con decorrenza dalla medesima data;
- il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 859 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Duilio Farina a componente del Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 2 di 4

Oggetto: Accordo Attuativo concernente la collaborazione tra ASI e il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, per attività di formazione nell'ambito del Master di II livello in Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences).

- il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 860 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Fabrizio Giulianini a componente del Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 29/2021 del 29 marzo 2021 avente ad oggetto: "Nomina del Direttore Generale dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) ai sensi del comma 2, lettera k), dello Statuto";

VISTO l'Accordo Quadro n. 2019-3-Q.0 tra l'Agenzia Spaziale Italiana e l'Università degli Studi di Torino, sottoscritto il 29 maggio 2019 per una durata di cinque anni e con scadenza 29 maggio 2024, che ha definito il quadro generale di collaborazione su temi di interesse comune da attuarsi in particolare con il Dipartimento di Matematica dell'Ateneo attraverso la realizzazione di iniziative volte all'elaborazione di attività di formazione, rivolte agli studenti dei corsi di laurea, master e dottorato, dottorato industriale e il coinvolgimento nelle iniziative di ricerca su ambiti fortemente innovativi.

VISTA la deliberazione del CdA n. 92/2021 del 21 giugno 2021 che dispone la collaborazione, nell'ambito del Master di II livello in "*Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences)*" per il triennio accademico 2021-2024 (a.a. 2021-2022 - a.a. 2022-2023 - a.a. 2023-2024), tra l'ASI e l'Università degli studi di Torino - Dipartimento di Matematica, da realizzarsi mediante la stipula di uno specifico Accordo Attuativo, nell'alveo del vigente Accordo Quadro, per un onere complessivo a carico dell'ASI di € 18.000,00;

VISTA la relazione n. CI-UCR-2021-0080 del 15/07/2021, che illustra le finalità del presente provvedimento e, in particolare, che:

- il Master di II livello in "*Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences)*" del Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino rappresenta un'occasione per laureati con ampia preparazione e forti motivazioni di entrare in contatto con il mondo aziendale con un profilo professionale di livello elevato, solide competenze scientifiche e valide conoscenze tecnologiche. Il Master si avvale delle competenze professionali e di ricerca di docenti dei Dipartimenti di Matematica e di Fisica dell'Università degli Studi di Torino e di membri dell'Osservatorio Astrofisico di Torino nei campi della Meccanica Celeste, della Meccanica Relativistica, dell'Astrofisica e della Metrologia;
- l'ASI ha collaborato nell'anno accademico 2020-2021 allo svolgimento del Master in questione, nei termini stabiliti dall'Accordo Attuativo n. 2020-8-HH.0, sottoscritto tra le parti, finanziando due borse di studio e attraverso la partecipazione di personale esperto ASI in seminari e/o lezioni presso l'università;

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 3 di 4

Oggetto: Accordo Attuativo concernente la collaborazione tra ASI e il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, per attività di formazione nell'ambito del Master di II livello in Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences).

- volgendo al termine l'edizione 2020/2021 del Master, il direttore del Dipartimento di Matematica dell'Università a cui è afferente il Master, prof. Marino Badiale, ha richiesto all'ASI la sottoscrizione di un nuovo Accordo attuativo, per il successivo triennio accademico;

TENUTO, inoltre, CONTO che detta relazione evidenzia che, nell'ambito dell'Accordo attuativo di cui si propone l'approvazione:

- l'ASI si impegna a:
 - finanziare, per il triennio accademico 2021-2024 (a.a. 2021-2022 - a.a. 2022-2023 a.a. 2023-2024), due borse di studio l'anno del valore complessivo di € 6.000,00 (€ 3.000,00 ciascuna), previa apposita procedura selettiva, destinate agli studenti che siano risultati vincitori della selezione espletata dal Dipartimento di Matematica in base alle regole ed ai requisiti dettagliatamente indicati nello Statuto del suddetto Master;
 - mettere a disposizione degli studenti del master, in qualità di soggetto ospitante, fino a un massimo di 2 posizioni nelle proprie sedi per lo svolgimento di stage formativi, con obbligatoria presenza di tutor che verifichino la regolare frequenza dello studente;
 - collaborare alle attività del Master attraverso la partecipazione di personale esperto ASI che potrà tenere seminari e/o lezioni presso l'università o le proprie sedi;
 - promuovere iniziative per la partecipazione degli studenti del Master ad eventi divulgativi (seminari, workshop, convegni, etc.) pertinenti le aree di formazione;
- Il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino si impegna a:
 - comunicare, annualmente, all'ASI i nominativi degli assegnatari della borsa di studio;
 - accertare la regolarità della frequenza del Master da parte degli studenti assegnatari della borsa; a tal fine, all'inizio del master, gli studenti sottoscriveranno una dichiarazione nella quale sono consapevoli dell'interruzione della borsa in caso di demerito o rinuncia agli studi;
 - restituire all'ASI l'eventuale quota di borsa di studio non usufruita dallo studente, nel caso di interruzione della stessa, con modalità da concordare tra le Parti;
 - all'espletamento dei compiti amministrativi relativi allo svolgimento del Master;
 - fornire la sede didattica secondo quanto indicato nello Statuto del Master stesso;
 - assicurare l'organizzazione e la gestione del Master;
 - promuovere lo svolgimento dei tirocini in ASI;
 - collaborare con il personale esperto ASI nell'organizzazione e pianificazione di seminari e/o lezioni attraverso propri docenti;

CONSIDERATO inoltre che il Comitato di Coordinamento, nominato ai sensi dall'art. 4 dell'Accordo Quadro, in ottemperanza a quanto previsto dai propri incarichi, con comunicazione acquisita agli atti con prot. ASI n. 409 del 8 giugno 2021, ha approvato l'iniziativa, riconoscendone la validità e l'interesse;

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 4 di 4

Oggetto: Accordo Attuativo concernente la collaborazione tra ASI e il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, per attività di formazione nell'ambito del Master di II livello in *Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences)*.

VISTO lo schema dell'accordo predisposto dai competenti uffici;

CONSIDERATO che sussiste la necessaria copertura finanziaria;

RITENUTO di dover provvedere,

DECRETA

1. di approvare la stipula dell'Accordo Attuativo tra ASI e il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, per attività di formazione nell'ambito del Master di II livello "*Mathematical and Physical methods for Space Sciences (MPM Space Sciences)*" e le condizioni ivi riportate;
2. di impegnare un importo di € 18.000,00 (fuori dal campo di applicazione dell'IVA) a carico del capitolo 1.04.01.02.008.02. "Trasferimenti correnti a Università senza IVA", CRAM 06.01.01. "Direzione scienza e ricerca" OBFU 02.002.014. "Supporto a master e scuole di specializzazione", del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2021 e triennale 2021-2023, con la seguente ripartizione:
 - € 6.000,00 sull'esercizio finanziario 2021;
 - € 6.000,00 sull'esercizio finanziario 2022;
 - € 6.000,00 sull'esercizio finanziario 2023;
3. di dare mandato ai competenti uffici di provvedere.

Fabrizio Tosone