

**Delibera n. 35/2023**

**Oggetto: ratifica dei Decreti del Presidente:**

- numero 15 del 9 maggio 2023;
- numero 18 del 17 maggio 2023;
- numero 22 del 5 giugno 2023;
- numero 23 del 5 giugno 2023,

adottati in via d'urgenza ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lettera g), dello Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica.

### **IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, numero 241, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene "*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*", e, in particolare gli articoli 4, 5 e 6;
- VISTO** il Decreto Legislativo del 23 luglio 1999, numero 296, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 26 agosto 1999, numero 200, di "*Istituzione dell'Istituto nazionale di astrofisica - INAF, a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, numero 59*";
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, numero 165, e successive modificazioni ed integrazioni, che contiene "*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*", e, in particolare, gli articoli 1, 2, 4, 16 e 17;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, numero 97, con il quale è stato emanato il "*Regolamento per la amministrazione e la contabilità degli enti pubblici di cui alla Legge 20 marzo 1975, numero 70*";
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 19 giugno 2003, numero 140, che disciplina il "*Riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica*";
- VISTO** il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, numero 82, e successive modifiche ed integrazioni, con il quale è stato emanato il "*Codice della Amministrazione Digitale*";
- VISTA** la Legge 27 settembre 2007, numero 165, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 10 ottobre 2007, numero 236, che definisce i principi e i criteri direttivi della "*Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca*", e, in particolare, l'articolo 1;

- VISTO** il Decreto Legislativo 27 ottobre 2009, numero 150, e successive modifiche ed integrazioni, emanato in *“Attuazione della Legge 4 marzo 2009, numero 15, in materia di ottimizzazione della produttività del lavoro pubblico e di efficienza e trasparenza delle pubbliche amministrazioni”*;
- VISTA** la Legge 31 dicembre 2009, numero 196 (*“Legge di Contabilità e Finanza Pubblica per l’Anno 2010”*), ed, in particolare, l’articolo 2, che *“...delega il Governo ad adottare, entro un anno dalla data di entrata in vigore della presente legge, uno o più decreti legislativi per l’armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle amministrazioni pubbliche, ad esclusione delle regioni e degli enti locali, e dei relativi termini di presentazione e approvazione, in funzione delle esigenze di programmazione, gestione e rendicontazione della finanza pubblica...”*;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 1° febbraio 2010, numero 25, che disciplina il *“Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 165”*;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 maggio 2011, numero 91, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene alcune *“Disposizioni in materia di adeguamento e di armonizzazione dei sistemi contabili, in attuazione dell’articolo 2 della Legge 31 dicembre 2009, numero 196”*, e che disciplina, in particolare, la *“...armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle amministrazioni pubbliche, al fine di assicurare il coordinamento della finanza pubblica attraverso una disciplina omogenea dei procedimenti di programmazione, gestione, rendicontazione e controllo...”*;
- VISTA** la Legge 6 novembre 2012, numero 190, che contiene *“Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e della illegalità nella pubblica amministrazione”*;
- VISTA** la Legge 7 agosto 2015, numero 124, con la quale sono state conferite *“Deleghe al Governo in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”*, e, in particolare, l’articolo 13;
- VISTA** Legge 28 dicembre 2015, numero 208, *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato”* (*“Legge di stabilità 2016”*);
- VISTO** il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, che disciplina la *“Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell’articolo 13 della legge 7 agosto 2015, numero 124”*;
- VISTO** il Decreto Legislativo 25 maggio 2017, numero 74, con il quale sono state apportate alcune *“Modifiche al Decreto Legislativo 27 ottobre 2009, numero 150, in attuazione dell’articolo 17, comma 1, lettera r), della Legge 7 agosto 2015, numero 124”*;
- VISTO** il Decreto Legislativo 25 maggio 2017, numero 75, che contiene alcune *“Modifiche e integrazioni al Decreto Legislativo 30 marzo 2001,*

*numero 165, ai sensi degli articoli 16, commi 1, lettera a), e 2, lettere b), c), d) ed e), e 17, comma 1, lettere a), c), e), f), g), h), l) m), n), o), q), r), s) e z), della Legge 7 agosto 2015, numero 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;*

**VISTO** il “*Regolamento del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016, numero (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la Direttiva 95/46/CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati)*”, in vigore dal 24 maggio 2016 e applicabile a decorrere dal 25 maggio 2018;

**VISTO** il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, numero 101, che contiene alcune “*Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016, numero (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la Direttiva 95/46/CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati)*”;

**VISTO** il Decreto-Legge 30 aprile 2022, numero 36, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, numero 79, con il quale sono state approvate “*Ulteriori misure urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)*”;

**VISTO** lo Statuto dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 25 maggio 2018, numero 42, ed entrato in vigore il 24 settembre 2018;

**CONSIDERATO** che, ai sensi dell’articolo 5, comma 2, lettera g), del predetto Statuto, il Presidente può adottare “*...provvedimenti di urgenza di competenza del Consiglio di Amministrazione, da sottoporre a ratifica nella prima riunione utile del Consiglio stesso*”;

**VISTO** il “*Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 5 giugno 2020, numero 46, modificato dal medesimo Organo con Delibera del 29 aprile 2021, numero 21, pubblicato in data 24 giugno 2021 ed entrato in vigore il 9 luglio 2021;

**VISTO** il “*Regolamento sull’amministrazione, sulla contabilità e sull’attività contrattuale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, predisposto ai sensi dell’articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto legislativo 4 Giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 2 dicembre 2004, numero 3, pubblicato nel Supplemento Ordinario numero 185 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2004, numero 300;

**VISTA** la Delibera del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l’articolo 14 del predetto “*Regolamento*”;

- VISTO** il “*Regolamento del personale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell’11 maggio 2015, numero 23, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 30 ottobre 2015, numero 253, ed entrato in vigore il 1° novembre 2015;
- VISTA** la Delibera del 25 febbraio 2021, numero 8, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l’articolo 21 del “*Regolamento del Personale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”;
- CONSIDERATO** che il “*Regolamento del Personale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, con la predetta modifica, è stato pubblicato in data 24 giugno 2021 ed è entrato in vigore il 9 luglio 2021;
- CONSIDERATO** che:
- con Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca del 30 dicembre 2019, numero 1201:
    - a) il Professore Nicolò D’Amico è stato nominato Presidente dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, a decorrere dal 30 dicembre 2019 e per la durata di un quadriennio;
    - b) il Professore Stefano Borgani e la Dottoressa Maria Cristina De Sanctis sono stati nominati Componenti del Consiglio di Amministrazione, a decorrere dalla stessa data e per il medesimo periodo temporale;
  - con Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca del 31 gennaio 2020, numero 32, l’Ingegnere Stefano Giovannini e la Dottoressa Grazia Maria Gloria Umana sono stati nominati Componenti del Consiglio di Amministrazione a decorrere dal 31 gennaio 2020 e per la durata di un quadriennio;
  - nella seduta del 3 febbraio 2020, il Consiglio di Amministrazione si è insediato nella sua composizione integrale;
- VISTA** la Delibera del 3 febbraio 2020, numero 6, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha:
- approvato la proposta del Presidente di rinnovare gli incarichi di Direttore Generale e di Direttore Scientifico, conferiti, rispettivamente, al Dottore Gaetano Telesio e al Dottore Filippo Maria Zerbi con Delibere del Consiglio di Amministrazione del 2 agosto 2016, numero 83, e del 21 marzo 2016, numero 9;
  - autorizzato il rinnovo dei predetti incarichi, a decorrere dalla data della sottoscrizione dei relativi contratti individuali di lavoro a tempo determinato di diritto privato e per una durata coincidente con quella del mandato del Presidente, fatti salvi i casi di risoluzione anticipata degli stessi espressamente previsti dalle vigenti disposizioni legislative e statutarie;
  - autorizzato il Professore Nicolò D’Amico, nella sua qualità di Presidente dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, a stipulare con i Dottori Gaetano Telesio e Filippo Maria Zerbi i contratti individuali di lavoro a tempo determinato di diritto privato per il conferimento, rispettivamente, degli incarichi di Direttore Generale e di Direttore Scientifico per la durata innanzi specificata, nel rispetto:
    - a) dei trattamenti economici determinati dal Consiglio di Amministrazione con le Delibere del 23 novembre 2011, numeri 27 e 28;

b) delle “...modalità di verifica dei risultati raggiunti e di attribuzione delle rispettive retribuzioni di risultato...”, come disciplinate dall’articolo 7 del Decreto Legislativo 27 ottobre 2009, numero 150, modificato ed integrato dall’articolo 5 del Decreto Legislativo 25 maggio 2017, numero 74, e dal nuovo “Sistema di Misurazione e di Valutazione della Performance” dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 27 settembre 2019, numero 62, definite dall’Organismo Indipendente di Valutazione della Performance (“OIV”) dell’Istituto nella riunione del 15 gennaio 2019 e recepite dal Presidente *pro-tempore* con la nota del 15 febbraio 2019, numero di protocollo 1742;

**VISTI** i contratti individuali di lavoro a tempo determinato di diritto privato del 9 marzo 2020, numero di repertorio 1, e del 18 marzo 2020, numero di repertorio 2, con i quali, nel rispetto di quanto stabilito dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 3 febbraio 2020, numero 6, sono stati nuovamente conferiti, rispettivamente, al Dottore Gaetano Telesio e al Dottore Filippo Maria Zerbi, gli incarichi di Direttore Generale e di Direttore Scientifico dell’Istituto Nazionale di Astrofisica per una durata coincidente con quella del mandato del Presidente, fatti salvi i casi di risoluzione anticipata espressamente previsti dalle vigenti disposizioni legislative e statutarie;

**CONSIDERATO** pertanto, che gli incarichi di Direttore Generale e di Direttore Scientifico dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, conferiti al Dottore Gaetano Telesio e al Dottore Filippo Maria Zerbi scadranno il 30 dicembre 2023;

**CONSIDERATO** che, in data 14 settembre 2020, il Professor Nicolò D’Amico è cessato, per cause naturali, dall’incarico di Presidente dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, che gli era stato conferito con Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca del 30 dicembre 2019, numero 1201, come innanzi richiamato;

**VISTO** il Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca del 9 ottobre 2020, numero 772, con il quale il Professore Marco Tavani è stato nominato Presidente dell’Istituto Nazionale di Astrofisica a decorrere dal 9 ottobre 2020 e “...per la restante durata del mandato conferito al Professore Nicolò D’Amico con Decreto Ministeriale del 30 dicembre 2019, numero 1201...”, ovvero fino al 30 dicembre 2023;

**VISTA** la Delibera del 29 ottobre 2020, numero 81, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha:

- confermato gli “...incarichi di Direttore Generale e di Direttore Scientifico, conferiti rispettivamente ai Dottori Gaetano TELESIO e Filippo Maria ZERBI con la Delibera del 6 febbraio 2020, numero 6, (...) fino alla loro naturale scadenza, ovvero fino al 30 dicembre 2023...”;
- disposto che “...restano ferme tutte le disposizioni contenute sia nella Delibera che nei contratti individuali di lavoro, (...) con specifico riguardo allo status giuridico, al trattamento economico ed alla disciplina del rapporto di lavoro...”;

- VISTA** la Decisione n. 1/2022, del 4 gennaio 2022, del Board della “*Impresa Comune per il Calcolo ad Alte Prestazioni Europeo*” (“*European High Performance Computing Joint Undertaking*” – “*EuroHPC JU*”), con la quale è stata approvata l’emissione del Bando transnazionale congiunto EuroHPC “*Centres of Excellence for HPC Applications*” (“*HORIZON-EUROHPC-JU-2021-COE-01*”);
- CONSIDERATO** che, in risposta alla suddetta *Call for proposals*, l’Istituto Nazionale di Astrofisica, in collaborazione con la Società “*EnginSoft S.p.A.*”, in qualità di coordinatore, la “*Università degli Studi di Torino*”, il “*Consorzio Interuniversitario CINECA*” e la Società “*E4 Computer Engineering S.p.A.*”, ha presentato un progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dal titolo “*Scalable Parallel Astrophysical Codes for Exascale (SPACE)*”;
- VISTA** la Decisione n. 21/2022 del Board della “*Impresa Comune per il Calcolo ad Alte Prestazioni Europeo*” (“*European High Performance Computing Joint Undertaking*” – “*EuroHPC JU*”), con la quale è stata approvata la graduatoria delle proposte ammesse a finanziamento nell’ambito del Bando transnazionale congiunto EuroHPC “*Centres of Excellence for HPC Applications*” (“*HORIZONEUROHPC-JU-2021-COE-01*”) innanzi richiamato;
- CONSIDERATO** che la proposta “*Scalable Parallel Astrophysical Codes for Exascale (SPACE)*” si è classificata al secondo posto della graduatoria generale e per essa è stato raccomandato un finanziamento a carico del bilancio dell’Unione Europea di € 3.997.406,00;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 16 dicembre 2022, numero 186485, che attiva gli interventi nell’ambito della misura M4C2 - Investimento 2.2 “*Investimenti in Partenariati Horizon Europe*” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall’Unione Europea-Next Generation EU, a sostegno dei progetti di ricerca e sviluppo individuati nei bandi emanati dalle partnership europee coinvolte, tra cui anche quello della EuroHPC JU;
- VISTO** l’articolo 5, comma 1, che destina al cofinanziamento dei progetti delle imprese italiane selezionati nei bandi europei dell’Impresa Comune EuroHPC JU € 43.000.000,00 a valere sulle risorse di cui all’articolo 2, comma 2, del predetto Decreto;
- VISTO** l’articolo 5, comma 4, del suddetto Decreto, che consente il cofinanziamento dei progetti selezionati nell’ambito dei bandi europei già emanati antecedentemente al medesimo Decreto del 16 dicembre 2022, numero 186485;
- VISTO** l’articolo 13, comma 5, del Decreto Ministeriale 16 dicembre 2022, numero 186485, che prevede che i termini e le modalità di presentazione delle domande di agevolazione sono definiti dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy con decreto congiunto del Direttore Generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza Informatica e del Direttore Generale per gli incentivi alle imprese;

- VISTO** il Decreto congiunto del Direttore Generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza Informatica e del Direttore Generale per gli incentivi alle imprese del Ministero delle Imprese e del Made in Italy del 25 gennaio 2023, numero 15923, con il quale sono state apportate integrazioni, con elementi di esclusiva pertinenza nazionale, al bando transnazionale congiunto 2022 emanato dall'Impresa Comune EuroHPC JU con scadenza il 6 aprile 2022;
- VISTO** l'articolo 2, comma 1, del Decreto congiunto del Direttore Generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza Informatica e del Direttore Generale per gli incentivi alle imprese del Ministero delle Imprese e del Made in Italy del 25 gennaio 2023, numero 15923, innanzi richiamato, ai sensi del quale, ai fini dell'accesso alle agevolazioni finanziarie previste dall'articolo 5, comma 5 del Decreto Ministeriale 16 dicembre 2022 numero 186485, i soggetti selezionati nell'ambito del al bando transnazionale congiunto 2022 EuroHPC "*Centres of Excellence for HPC Applications*" - (HORIZON-EUROHPC-JU-2021-COE-01) sono tenuti a presentare la domanda di agevolazioni unitamente alla documentazione elencata all'allegato numero 2 al citato Decreto congiunto, tra cui un Accordo di partenariato tra i soggetti nazionali teso a disciplinare i rapporti di collaborazione nel Progetto tra i Partner, al fine della buona conduzione del Progetto, realizzata mediante una razionale e semplificata procedura per la raccolta dei dati scientifici e l'utilizzo del contributo assegnato;
- CONSIDERATO** che, in data 6 febbraio 2023, è stata sottoscritta la promessa di Accordo di partenariato, con la quale i Partner hanno, tra l'altro, concordato di indicare quale coordinatore del Progetto "*SPACE*" la Società "*EnginSoft S.p.A.*" e hanno assunto l'impegno a conferire - con atto pubblico o scrittura privata autenticata - mandato collettivo al coordinatore, con rappresentanza nei confronti del Ministero delle Imprese e del Made in Italy;
- CONSIDERATO** che il Partenariato del Progetto sottoscriverà successivamente una convenzione di sovvenzione con il Ministero delle Imprese e del Made in Italy relativamente al cofinanziamento nazionale tramite un decreto di concessione del finanziamento;
- CONSIDERATO** pertanto, che, al fine di formalizzare la costituzione della "*Associazione Temporanea di Scopo*" per la realizzazione del Progetto e per l'acquisizione del cofinanziamento nazionale, il Presidente, con proprio Decreto del 9 maggio 2023, numero 15, assunto ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lett. g), dello Statuto dell'INAF, ha stabilito:
- di addivenire "*...alla costituzione di una "Associazione Temporanea di Scopo" ("ATS") per la realizzazione del Progetto "Scalable Parallel Astrophysical Codes for Exascale (SPACE)", ammesso a finanziamento sulle risorse di cui al Bando transnazionale congiunto EuroHPC "Centres of Excellence for HPC Applications" ("HORIZON-EUROHPC-JU-2021-COE-01") emanato dalla "Impresa Comune per il Calcolo ad Alte Prestazioni Europeo" ("European High Performance Computing Joint Undertaking" – "EuroHPC JU")...*";
  - di stipulare "*...apposita procura speciale notarile da rilasciarsi in favore dei legali rappresentanti della Società "EnginSoft S.p.A.", in*

qualità di “Coordinatore” del Progetto “Scalable Parallel Astrophysical Codes for Exascale (SPACE)...”;

- ACCERTATA** la effettiva sussistenza dei motivi di necessità e di urgenza che hanno determinato l’adozione del predetto Decreto Presidenziale, in ragione delle tempistiche imposte dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy relativamente alla concessione del cofinanziamento nazionale;
- CONSIDERATO** altresì, che l’Università degli Studi di Trento, nell’ambito delle iniziative del PNRR collegate al settore spaziale, promuove e coordina il Corso di Dottorato Nazionale in “*Space Science and Technology*” di durata triennale, a partire dall’anno accademico 2022/2023 - Ciclo XXXVIII;
- CONSIDERATO** che l’INAF, in considerazione dell’interesse a contribuire al Corso di Dottorato Nazionale in Space Science and Technology (SST) ha stipulato una convenzione con l’Ateneo trentino per il funzionamento del predetto Corso di Dottorato e per disciplinare le relazioni istituzionali, organizzative e gestionali tra i due Enti;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell’articolo 1 della Convenzione, il Corso di Dottorato di Ricerca Nazionale in “*Space Science and Technology*” (“SST”) verrà attivato per almeno tre cicli (XXXVIII, XXXIX e XL), ma i contenuti dell’accordo saranno riferibili al solo ciclo XXXVIII, ferma restando che la partecipazione ai cicli XXXIX e XL sarà confermata e previamente deliberata dai competenti organi dell’INAF e dell’Università, anche in funzione delle risorse finanziarie disponibili e delle normative vigenti in materia di Dottorati Nazionali, attraverso la stipula di un apposito Atto aggiuntivo alla Convenzione;
- CONSIDERATO** pertanto, che, al fine di garantire il rispetto delle tempistiche per l’emissione del bando di ammissione al XXXIX ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca Nazionale in “*Space Science and Technology*” (“SST”) attivo presso l’Università degli Studi di Trento, il Presidente, con proprio Decreto del 17 maggio 2023, numero 18, assunto ai sensi dell’articolo 5, comma 2, lett. g), dello Statuto dell’INAF, ha:
- approvato lo “...schema di Atto aggiuntivo alla Convenzione tra l’Istituto Nazionale di Astrofisica e l’Università degli Studi di Trento per l’attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato Nazionale in “*Space Science and Technology*” (“SST”)”;
  - stabilito di procedere alla stipula dell’Atto aggiuntivo alla Convenzione tra l’INAF e l’Università di Trento innanzi richiamato;
  - precisato che la Direzione Scientifica, d’intesa con i Referenti Scientifici delle due borse del Corso di Dottorato Nazionale in “*Space Science and Technology*” (“SST”) finanziate dall’INAF, curerà l’istruttoria finalizzata al pagamento delle spese necessarie a garantire la copertura del contributo dell’Istituto;
- CONSIDERATO** inoltre, che l’INAF ha espresso l’intenzione di collaborare all’attivazione del Corso di Dottorato di interesse nazionale in “*Scienze Polar*” ai sensi dell’articolo 3, comma 2, lett. a) e b), del D.M. 226/2021, partecipando all’avviso per la Espressione di interesse aperto in data 3 aprile 2023 e si è reso disponibile a stipulare una convenzione con l’Università “Ca’ Foscari” di Venezia per l’attivazione e il funzionamento



del suddetto corso di dottorato ai sensi dell'articolo 11, comma 2, lett. b), c) e d), del D.M. 226/2021;

**CONSIDERATO** che, al fine di formalizzare il sostegno dell'INAF al Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "*Scienze Polari*", l'Istituto e l'Università "Ca' Foscari" hanno manifestato l'esigenza di addivenire alla stipula di una apposita Convenzione;

**CONSIDERATO** che, in occasione della seduta del 24 febbraio 2023, il Consiglio di Amministrazione dell'Istituto ha espresso parere favorevole all'attribuzione di quattro borse extra per il sostegno a Dottorati di Ricerca in convenzione, una delle quali per il Corso di dottorato di ricerca di Interesse nazionale in "*Scienze Polari*" dell'Università "Ca' Foscari";

**VISTA** la nota del 28 febbraio 2023, numero di protocollo 4961, con la quale il Direttore Scientifico dell'Istituto ha comunicato ai Direttori delle Strutture di Ricerca l'attribuzione di Borse "Extra" per il sostegno a Dottorati di Ricerca in convenzione;

**CONSIDERATO** pertanto, che, al fine di garantire il rispetto delle tempistiche per l'emissione del bando di ammissione al XXXIX ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale in "*Scienze Polari*" attivo presso l'Università "Ca' Foscari", il Presidente, con proprio Decreto del 5 giugno 2023, numero 22, assunto ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lett. g), dello Statuto dell'INAF, ha:

- approvato lo "*...schema di Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e l'Università "Ca' Foscari" di Venezia per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "Scienze Polari" ed il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXIX Ciclo*";
- stabilito di procedere alla stipula della Convenzione tra l'INAF e l'Università "Ca' Foscari" innanzi richiamata;
- precisato che la Direzione Scientifica, d'intesa con il Referente Scientifico della borsa del Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "*Scienze Polari*" finanziata dall'INAF, curerà l'istruttoria finalizzata al pagamento delle spese necessarie a garantire la copertura del contributo dell'Istituto;

**CONSIDERATO** infine, che l'INAF ha manifestato l'intenzione di collaborare all'attivazione del Corso di Dottorato di interesse nazionale in "*Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica*", ai sensi dell'articolo 3, comma 2, lett. a), del D.M. 226/2021, e si è reso disponibile a stipulare una apposita convenzione con l'Università degli Studi di Padova per l'attivazione e il funzionamento del suddetto corso di dottorato ai sensi dell'articolo 11, comma 2, lett. b), c) e d), del D.M. 226/2021;

**CONSIDERATO** che, al fine di formalizzare il sostegno dell'INAF al Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "*Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica*", l'Istituto e l'Università degli Studi di Padova hanno manifestato l'esigenza di addivenire alla stipula di una apposita Convenzione;

**CONSIDERATO** che tra le quattro borse extra per il sostegno a Dottorati di Ricerca in convenzione per le quali il Consiglio di Amministrazione dell'Istituto ha espresso parere favorevole in occasione della seduta del 24 febbraio 2023, come sopra richiamato, è ricompresa anche una per il Corso di dottorato di ricerca di Interesse nazionale in "*Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica*" dell'Università di Padova;

**RICHIAMATA** la nota del 28 febbraio 2023, numero di protocollo 4961, del Direttore Scientifico;

**CONSIDERATO** pertanto, che, al fine di garantire il rispetto delle tempistiche per l'emissione del bando di ammissione al XXXIX ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale in "*Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica*" attivo presso l'Università degli Studi di Padova, il Presidente, con proprio Decreto del 5 giugno 2023, numero 23, assunto ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lett. g), dello Statuto dell'INAF, ha:

- approvato lo "*...schema di Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e l'Università degli Studi di Padova per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica" ed il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXIX Ciclo*";
- stabilito di procedere alla stipula della Convenzione, come innanzi richiamata, tra l'INAF e l'Università degli Studi di Padova;
- precisato che la Direzione Scientifica, d'intesa con il Referente Scientifico della borsa del Corso di Dottorato di Interesse Nazionale in "*Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica*" finanziata dall'INAF, curerà l'istruttoria finalizzata al pagamento delle spese necessarie a garantire la copertura del contributo dell'Istituto;

**ACCERTATA** la effettiva sussistenza dei motivi di necessità e di urgenza che hanno determinato l'adozione dei predetti Decreti da parte del Presidente;

**RITENUTO** pertanto, di dover provvedere,

#### **DELIBERA**

**Articolo 1.** Di ratificare il Decreto del Presidente del 9 maggio 2023, numero 15, ad oggetto "*Costituzione di una "Associazione Temporanea di Scopo" ("ATS") per la realizzazione del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dal titolo "Scalable Parallel Astrophysical Codes for Exascale (SPACE)", ammesso a finanziamento nell'ambito del Bando "EuroHPC 2022 Centres of Excellence for HPC Applications - (HORIZON-EUROHPC-JU-2021-COE-01)"*".

**Articolo 2.** Di ratificare il Decreto del Presidente del 17 maggio 2023, numero 18, ad oggetto "*Approvazione dell'atto aggiuntivo alla Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e l'Università degli Studi di Trento per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato Nazionale in "Space Science and Technology" ("SST")*".

**Articolo 3.** Di ratificare il Decreto del Presidente del 5 giugno 2023, numero 22, ad oggetto "*Approvazione di una Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e l'Università "Ca' Foscari" di Venezia per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato Nazionale in "Scienze Polari"*".

**Articolo 4.** Di ratificare il Decreto del Presidente del 5 giugno 2023, numero 23, ad oggetto *“Approvazione di una Convenzione tra l’Istituto Nazionale di Astrofisica e l’Università degli Studi di Padova per l’attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato Nazionale in “Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e Astrofisica”*”.

Roma, 22 giugno 2023

*Il Segretario*  
*Maria Franca Partipilo*  
*(Firmato digitalmente)*

*Il Presidente*  
*Marco Tavani*  
*(Firmato digitalmente)*