

Verbale della seduta del Consiglio di Amministrazione del 22 ottobre 2025

Il giorno **22 ottobre 2025**, alle ore 10:30, ha inizio la seduta del Consiglio di Amministrazione dell'Ente presso la Sede dell'Osservatorio Astronomico di Capodimonte, Struttura di ricerca dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, in salita Moiarriello, 16 in Napoli.

Sono presenti Roberto Ragazzoni – Presidente, Lucio Angelo Antonelli, Andrea Comastri, Massimo Della Valle, Grazia Umana – Consiglieri di Amministrazione, Sono presenti il Direttore Generale, Gaetano Telesio, e la Dottoressa Isabella Pagano – Direttrice Scientifica.

E' presente, da remoto in collegamento web, il Dottore Angelo Quaglini, Magistrato della Corte dei Conti delegato al controllo presso l'INAF.

E' presente alla seduta il dottor MIRONE, membro del Collegio dei Revisori.

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono assolte dalla dottoressa Maria Franca Partipilo.

In apertura di seduta, il Presidente verifica se vi sono conflitti di interessi, anche potenziali, rispetto ai punti di cui all'ordine del giorno.

Dichiarano il proprio conflitto di interesse il DG per il punto n. 7 e la Consiglieria Grazia Umana per il punto n. 13.

1. Comunicazioni del Presidente

Il Presidente informa i Consiglieri sui seguenti punti che sinteticamente vengono riportati di seguito:

1. Aggiornamento Piano Triennale 2024-2027, tenendo conto dell'evoluzione dell'assetto organizzativo della Presidenza e della Direzione scientifica.
2. Partecipazione all'Evento G20 in Sudafrica: la Bernini era rappresentata dal prof. Zoccoli dell'INFN, Hanno incontrato il ministro sudafricano della ricerca.
3. A Padova si è tenuta la celebrazione della firma del Consortium per CTAD: ha partecipato il Ministro Bernini e delegazioni straniere .
4. Missione in Messico e Panama: con il consigliere Della Valle ha visitato i telescopi dell'Università del Messico: diversi di questi sono costruiti da imprese italiane . Sono stati a Panama dove hanno incontrato il rettore dell'Università ed instaurato una serie di positive relazioni. In Messico ci sono una quindicina di collaborazioni scientifiche. Il proposito della Ambasciata italiana è di formalizzare il tutto in un accordo quadro.

2. Comunicazioni del Direttore Generale

Il Direttore Generale informa i Consiglieri in merito agli esiti della riunione di Contrattazione Collettiva Nazionale Integrativa dell'8 ottobre 2025, nel corso della quale la "*Delegazione trattante di Parte Pubblica*" e la "*Delegazione Trattante di Parte Sindacale*" hanno condiviso, in linea di massima, i contenuti:

- a) della "*Ipotesi di Contratto Collettivo Integrativo*" che definisce le modalità di utilizzo dei fondi destinati al trattamento economico accessorio da corrispondere al personale tecnico-amministrativo, ovvero alle unità di personale inquadrato nei profili e nei livelli professionali compresi tra il quarto e l'ottavo, per gli anni **2020 e 2021**;
- b) della "*Ipotesi di Contratto Collettivo Integrativo*" che definisce le modalità di utilizzo delle economie accertate dei fondi destinati al trattamento economico accessorio da corrispondere al personale tecnologo e di ricerca, ovvero alle unità di personale inquadrato nei profili e nei livelli professionali compresi tra il primo e il terzo, per gli anni compresi tra il **2011 e il 2017**.

Le predette economie verranno distribuite tra il personale tecnologo e di ricerca in misura proporzionale rispetto al profilo e al livello di appartenenza e, quindi, al grado di responsabilità e di complessità delle funzioni e delle mansioni svolte e, in particolare, nel rispetto delle seguenti percentuali: 100% ai Primi livelli, 95% ai Secondi Livelli e 90% ai Terzi Livelli.

Le predette "*Ipotesi di Contratto Collettivo Integrativo*" verranno sottoscritte nella prossima riunione di Contrattazione Collettiva Nazionale Integrativa e successivamente sottoposte all'esame del Collegio dei Revisori dei Conti per la loro certificazione.

Il Direttore Generale chiede inoltre al Consiglio di Amministrazione l'autorizzazione ad aggiornare, alla data del **30 settembre 2025**, le liste dei potenziali aventi titolo alla stabilizzazione anche al fine di accogliere specifica richiesta in tal senso delle

Organizzazioni Sindacali e di fornire al Ministero della Università e della Ricerca dati il più possibile precisi e attuali, anche alla luce delle numerose richieste che il predetto Dicastero ha inoltrato agli Enti Pubblici di Ricerca negli ultimi mesi per la predisposizione di emendamenti normativi diretti a reperire le risorse necessarie da destinare a tale scopo.

Il Consiglio di Amministrazione autorizza il Direttore Generale a procedere all'aggiornamento, alla data del **30 settembre 2025**, delle liste dei potenziali aventi titolo alla stabilizzazione.

Il Direttore Generale comunica, infine, ai presenti di aver modificato in modo sostanziale il Regolamento che disciplina gli incarichi di missione e il rimborso delle relative spese, rispetto alla bozza inizialmente predisposta dal Gruppo di lavoro costituito a tal fine, in ossequio al preciso mandato ricevuto dal Consiglio di Amministrazione.

Il Direttore Generale fa, inoltre, presente che intende svolgere un supplemento di istruttoria per chiarire alcuni aspetti che riguardano il rimborso forfettario delle spese di vitto e il rapporto tra quest'ultimo e il rimborso previsto dallo stesso Regolamento per altre spese diverse, apportando, ove necessario, ulteriori modifiche al Regolamento.

Una volta completata la predetta istruttoria invierà la versione aggiornata del Regolamento al Presidente, che potrà, quindi, procedere alla sua trasmissione al predetto Gruppo di Lavoro per eventuali osservazioni.

Il Consiglio di Amministrazione condivide l'iter definito dal Direttore Generale, come precedentemente descritto.

3. Comunicazioni del Direttore Scientifico

La Dottoressa Isabella Pagano informa i Consiglieri su quanto segue:

1. L'INAF ha sottoscritto con INFN, INGV, Univ. Sassari, Univ. di Cagliari e Regione Autonoma della Sardegna un accordo quadro per la promozione della candidatura del sito di Sos Enattos (Lula, NU) ad ospitare l'infrastruttura "Einstein Telescope" (come da Delibera N. 53/2024). Nell'ambito di una riunione del Comitato promotore stabilito con detto accordo, cui ha partecipato la Dott.ssa Govoni, direttrice dell'Osservatorio di Cagliari, nonché rappresentate INAF nella Cabina di regia regionale, la Regione Autonoma della Sardegna ha comunicato di mettere a disposizione dei finanziamenti che per INAF ammontano a €150.000,00, destinati ad attività di comunicazione e animazione territoriale da spendere tra il 2025 e il 2026. La erogazione del finanziamento a INAF sarà regolata attraverso una scheda di progetto che ha valenza di accordo attuativo del vigente accordo quadro, che - se i Consiglieri condividono - la Direttrice Scientifica, conformemente a quanto previsto dalla Delibera No. 36/2024, procederà a firmare non appena essa sarà finalizzata. I consiglieri assentono.
2. L'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) e la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste (SISSA) hanno sottoscritto in data 15/12/2021 una convenzione di durata triennale che regola l'attivazione di tirocini formativi presso strutture dell'INAF, nell'ambito del Master in Comunicazione della Scienza attivo presso la SISSA. Al fine di proseguire e rafforzare una collaborazione già avviata negli scorsi anni, l'INAF e la SISSA intendono rinnovare detta convenzione. L'accordo risponde all'esigenza di consolidare percorsi formativi che, da un lato, permettano agli studenti del Master di acquisire competenze pratiche e di sperimentare in contesti reali le conoscenze teoriche acquisite, e dall'altro lato consentano a INAF di valorizzare le proprie attività di ricerca, divulgazione e public engagement, rafforzando il legame tra mondo accademico e società civile. La convenzione costituisce dunque un'opportunità di reciproco interesse, in quanto favorisce l'inserimento dei tirocinanti in un ambiente scientifico e professionale altamente qualificato, e permette a INAF di contribuire attivamente alla formazione di figure specializzate nella comunicazione della scienza, in linea con la missione istituzionale dell'Ente. Si tratta di una convenzione non onerosa, il cui rinnovo ai sensi della Delibera 36/2024 può essere firmato dal Direttore Scientifico. Pertanto, se i Consiglieri condividono - la Direttrice Scientifica procederà al rinnovo di detta convenzione. I consiglieri assentono.
3. Lo scorso 4 ottobre la Direttrice Scientifica ha visitato il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università di Ferrara, per sopralluogo relativo alla facility LariX, per la quale il CDA ha finanziato nuova strumentazione con Delibera 55/2025 (scorrimento bando per Laboratori Spazio). L'incontro è stato utile a definire un roadmap implementativa, che va dalla sottoscrizione di una convenzione quadro tra INAF e Università di Ferrara, un successivo accordo attuativo per regolare le condizioni di finanziamento e uso condiviso della facility LariX.
4. Il GdL INAF-GREEN ha inviato alla Direttrice Scientifica le proprie raccomandazioni per pratiche GREEN alle conferenze organizzate dall'INAF, con la richiesta che "nella prossima call per la richiesta di co-finanziamento per l'organizzazione di conferenze, scuole e workshop, venga richiesto ai dipendenti di indicare quali azioni intendono intraprendere per conformarsi a queste linee guida". In considerazione del fatto che, secondo la Determina n. 11/2023 del 1 febbraio 2023 del Direttore Generale, le azioni proposte dal GdL INAF Green devono essere riportate al Direttore Generale e al CDA, la

Direttrice Scientifica chiede al CDA di prendere visione del documento inviato da INAF-GREEN, che viene messo a disposizione, e che è anche pubblicato nel sito <https://green.inaf.it/documenti/raccomandazioni/> e informare la DS se tale raccomandazioni sono condivise dal CDA e di conseguenza la Direzione Scientifica debba dare seguito alla richiesta del GdL INAF-Green. Il CDA si riserva di fornire le proprie indicazioni in tal senso.

4. Scelta del sistema applicativo ai fini del passaggio dalla contabilità finanziaria alla contabilità economico-patrimoniale

Il Presidente informa che, di comune accordo con i Consiglieri di Amministrazione, è stato deciso di rinviare ogni deliberazione in merito successivamente alla acquisizione di ulteriori elementi di valutazione, con particolare riguardo ad analoghe scelte già operate da altri Enti di Ricerca, soprattutto quelli che, per dimensioni e organizzazione, sono simili al nostro Ente.

Il Consiglio di Amministrazione ha dato mandato ad Andrea Comastri di svolgere questo supplemento di istruttoria, unitamente alla Dottoressa Luciana PEDOTO e all'Ingegnere Stefano GIOVANNINI, in modo da aggiornare la documentazione già predisposta e di sottoporre al predetto Organo di Governo, quanto prima, una Delibera, con i relativi allegati, da approvare anche in via telematica.

5. Richiesta di autorizzazione alla stipula e delega di firma – Contratto di finanziamento ASI "JOINT"

Relaziona la Direttrice Scientifica, la quale spiega che si richiede l'autorizzazione alla stipula del contratto di finanziamento ASI dal titolo "*Unveiling magnetic turbulence in nonthermal emission of Supernova Remnants: Jitter radiation Observed with IXPE and NuSTAR Telescopes (JOINT)*" relativo alla proposta presentata dal Dott. Emanuele Greco dell'Osservatorio Astronomico di Palermo in risposta al bando ASI "DC-UVS-DRS-2022-43". Contestualmente si richiede la delega di firma del contratto per la Direttrice della struttura, Dott.ssa Angela Ciaravella

Il Consiglio approva all'unanimità .

6. Richiesta di autorizzazione alla stipula e delega di firma - Contratto ASI di finanziamento REKIPES

Relaziona la Direttrice Scientifica, la quale spiega che si richiede l'autorizzazione alla stipula del contratto di finanziamento ASI dal titolo "*Radial evolution of large- and kinetic-scale processes in the expanding solar wind (REKIPES)*" relativo alla proposta presentata dal Dottor Simone Benella dell'INAF-IAPS in risposta al bando ASI DC-UVS-DRS-2022-43. Contestualmente si richiede la delega di firma del contratto per il direttore della struttura, Dott. Marco Feroci,

Il Consiglio approva all'unanimità

7. Approvazione Relazioni sulle attività svolte dalle due Direzioni Apicali con i relativi allegati

Si allontana dalla seduta il Direttore Generale. Non si allontana la Direttrice Scientifica in quanto non interessata alla questione, trattandosi della Relazione presentata dal suo predecessore, il Dottor Filippo Zerbi. Il Presidente riferisce che lo "*Organismo Indipendente di Valutazione della Performance*" ("*OIV*"), in conformità con la normativa vigente in materia e con il Sistema di Misurazione e di Valutazione della Performance attualmente in vigore, ha proposto di attribuire al Direttore Generale la retribuzione di risultato nella misura massima. Il Presidente, in base alle indicazioni contenute nel predetto Sistema, ha proposto al Consiglio di Amministrazione di attribuire anche al Direttore Scientifico pro-tempore la retribuzione di risultato nella misura massima.

Il Consiglio di Amministrazione approva all'unanimità la Relazione sulle attività svolte nell'anno 2024 presentata dal Direttore Generale e la Relazione sulle attività svolte nell'anno 2024 presentata dal Direttore Scientifico pro-tempore ed autorizza, per l'anno 2024, la corresponsione della retribuzione di risultato, nella misura massima (il 100%), sia al Direttore Generale che al Direttore Scientifico pro-tempore, come determinata nei rispettivi contratti individuali di lavoro.

8. Modifica della Sezione "Fabbisogni di Personale e Politiche di Reclutamento" del "Piano Integrato di Attività e Organizzazione per il Triennio 2025-2027".

Il Presidente, di comune accordo con i Componenti del Consiglio di Amministrazione, propone di *"modificare"*, nell'ambito del *"Piano Integrato di Attività e Organizzazione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica per il Triennio 2025-2027"*, *"approvato"* dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 29 gennaio 2025, numero 2, e *"aggiornato"* dallo stesso Organo di Governo con la Delibera del 24 aprile 2025, numero 25, la *"Sezione"* dedicata a *"Fabbisogni di Personale e Politiche di Reclutamento"*, stabilendo, in particolare, che:

- i 2 posti di *"Dirigente Tecnologo"*, Primo Livello Professionale, presenti nella *"programmazione"* del corrente anno, verranno coperti mediante lo scorrimento della *"graduatoria finale di merito"*, in corso di validità legale, della procedura di selezione per la copertura iniziale di un posto di *"Dirigente Tecnologo"*, con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e con regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze dell'area concorsuale ST-3 *"tecnico-scientifica"*, approvata con la Determina Direttoriale del 23 settembre 2025, numero 70;
- un posto di *"Dirigente di Ricerca"*, Primo Livello Professionale, presente nella *"programmazione"* del corrente anno, verrà coperto mediante lo scorrimento della *"graduatoria finale di merito"* del concorso pubblico, per soli titoli, indetto con la Determina Direttoriale del 25 gennaio 2023, numero 9, ai fini della copertura iniziale di otto posti di *"Dirigente di Ricerca"*, Primo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e con regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze delle *"Aree Scientifico-Tecniche"* afferenti a tutte le *"Macroaree Concorsuali"*, che è ancora in fase di espletamento;
- un posto di *"Dirigente di Ricerca"*, Primo Livello Professionale, presente nella *"programmazione"* del corrente anno, verrà coperto mediante *"chiamata diretta"*, ai sensi dell'articolo 16 del Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, e successive modifiche e integrazioni.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Presidente.

9. Approvazione della Proposta per l'apertura di un Tavolo negoziale tra l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) e l'Università di Padova (UNIPD), al quale l'INAF partecipa in qualità di subcontraente, per lo svolgimento e la realizzazione del progetto congiunto dal Titolo "Attività scientifiche per la partecipazione italiana alla Missione ESA RAMSES".

Relaziona la Direttrice Scientifica: RAMSES è una missione ESA con una partecipazione giapponese che verrà intrapresa nella primavera del 2028 per lanciare un asteroide. Porta a bordo diversi strumenti. Si propone pertanto l'approvazione della proposta per l'apertura del tavolo negoziale relativo al progetto "Attività scientifiche per la partecipazione italiana alla Missione ESA RAMSES". Il progetto, della durata di 36 mesi, vede l'Agenzia Spaziale Italiana come finanziatore e l'Università di Padova come capofila; l'INAF parteciperà in qualità di subcontraente. Al riguardo sarà necessario un successivo Accordo Operativo con UNIPD.

Il Consiglio approva all'unanimità.

10. Approvazione delle Linee Guida per il bando di Astrofisica di Frontiera 2025

Relaziona il Presidente, il quale chiede ai Consiglieri di approvare le "*Linee Guida per il finanziamento della Astrofisica di Frontiera dell'Istituto Nazionale di Astrofisica – Annualità 2025*". Le linee guida sono state elaborate tenendo conto delle proposte delle Unità Tecnico-Gestionali A e B della Direzione Scientifica, della relazione presentata dalla Direttrice Scientifica "Ricerca Fondamentale: Monitoraggio bandi RF 2022 e 2023 e analisi finanziamento bando RF 2024", della relazioni curate dai Presidenti degli RSN "Relazione finale sull'analisi delle risposte al sondaggio proposto ai PI dei progetti RF2022 e RF2023" e "Suggerimenti dei CSN per il prossimo bando di Ricerca Fondamentale". Ai bandi Astrofisica di Frontiera 2025 è destinato un budget totale di € 8.850.000, attingendo a fondi FDE 2024 e 2025 (incluse le quote per "Astrofisica Fondamentale", "Ricerca Spaziale" e "Attività Internazionale").

Il Consiglio approva all'unanimità.

11. Rinnovo dell'accordo tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) e l'Istituto di Astrofisica delle Canarie (IAC) per l'installazione e l'operazione dell'array ASTRI presso l'Osservatorio del Teide

Relaziona la Direttrice Scientifica, la quale spiega ai presenti che si tratta di approvare il rinnovo dell'accordo con l'Istituto de Astrofisica de Canarias (IAC) finalizzato all'installazione e l'operazione dell'array ASTRI presso l'Osservatorio del Teide. Tale atto è necessario per consentire la prosecuzione delle attività relative all'infrastruttura ASTRI Mini-Array coprendo sia il completamento della fase costruttiva che la successiva fase operativa. Il rinnovo consolida la cooperazione avviata tra INAF e IAC per l'infrastruttura ASTRI Mini-array iniziata con accordo sottoscritto il 7 gennaio 2021.

Il Consiglio approva all'unanimità.

12. Stipula di un accordo tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e il Large Binocular Telescope Corporation per finanziare una posizione post-doc finalizzata alla esplorazione delle capacità combinate degli strumenti di SHARK-NIR, SHARK-VIS e LBTI.

Relaziona la Direttrice Scientifica: si propone ai Consiglieri di approvare l' "Agreement on a Postdoctoral Research Program for the SHARKs + LBTI Collaboration", con la Large Binocular Telescope Corporation (LBTC), l'organizzazione che gestisce il telescopio LBT in Arizona (USA), al fine di finanziare congiuntamente una posizione post-dottorale di 3 anni. Il ricercatore selezionato opererà direttamente presso il sito del telescopio in Arizona per garantire supporto scientifico e tecnico. La Direttrice spiega che questa esigenza nasce dalla difficoltà di operare in remoto. Il costo del contratto di lavoro è per due terzi a carico INAF, sede dei PI degli strumenti SHARK-VIS e SHARK-NIR, e un terzo a carico dell'Univ. di Tucson, sede del PI dello strumento LBTI. Si propone, pertanto, di approvare un investimento di circa 240.000 dollari in tre anni per finanziare un ricercatore post-dottorato sul sito del telescopio LBT in Arizona, al fine di garantire la gestione e l'operatività ottimale degli strumenti scientifici SHARKs sviluppati e posseduti dall'INAF.

Il Consiglio approva all'unanimità.

13. Approvazione sottoscrizione "2nd Addendum To The Cooperation Agreement" tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica, la Max-Planck-Gesellschaft Zur Förderung Der Wissenschaften E.V. (MPG-MPIfR) e la National Research Foundation (NRF-SARAO) per la progettazione, lo sviluppo, l'installazione di sedici (16) e l'operatività di venti (20) antenne radio da integrare nella struttura di radioastronomia MeerKAT, situata in Sud Africa, di cui quattro (4) destinate a essere utilizzate in una SKA verification array.

Relaziona la Direttrice Scientifica: si astiene dalla seduta la Consigliera Grazia Umana. La Direttrice Scientifica spiega ai Consiglieri che si propone l'approvazione del Secondo Addendum a un Accordo di Cooperazione dell'INAF, con la National Research Foundation (NRF), operante attraverso la propria struttura nazionale denominata *South African Radio Astronomy Observatory (SARAO)* e la Max-Planck-Gesellschaft (MPG), tramite il Max Planck Institute for Radio Astronomy (MPIfR). Lo scopo dell'accordo è la progettazione, lo sviluppo, l'installazione di sedici (16) e l'operatività di venti (20) antenne radio da integrare nella struttura di radioastronomia MeerKAT, situata in Sud Africa, di cui quattro (4) destinate a essere utilizzate in una SKA verification array. L'accordo in parola non comporta oneri finanziari per l'Istituto.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti, con l'astensione della Consigliera Umana.

14. Approvazione della adesione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica alla Associazione "Distretto Aerospaziale della Sicilia"

Relaziona la Direttrice Scientifica. Si tratta di autorizzare la costituzione e la partecipazione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica come socio fondatore nell'associazione senza scopo di lucro denominata "***Distretto Aerospaziale della Sicilia***". E' una associazione senza scopo di lucro: il patrimonio iniziale è dato dalle quote associative. La proposta nasce dalla volontà di Università, Enti di ricerca e imprese siciliane di creare un Distretto Aerospaziale in Sicilia per generare una filiera produttiva e tecnologica nei settori aeronautico e aerospaziale. Il Consiglio approva all'unanimità la costituzione dell'Associazione "***Distretto Aerospaziale della Sicilia***" con la partecipazione di INAF come socio fondatore, la sottoscrizione dell'atto costitutivo da parte della Direttrice Scientifica ed il pagamento del contributo di 5.000 €.

15. Approvazione dell'estensione quadriennale del Protocollo d'Intesa e della Convenzione Operativa tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale

Relaziona la Direttrice Scientifica: si tratta di approvare l'estensione quadriennale del Protocollo d'Intesa e della Convenzione Operativa tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale. Questa unità di personale INAF fa da raccordo tra l'Ente e il MAECI.

Il Consiglio approva all'unanimità.

16. Approvazione dell'accordo attuativo n. 1 "Sviluppo radiotelescopio solare UNICAL e ricevitori Solaris" della Convenzione quadro approvata con delibera del 18 giugno 2025, numero 44

Relaziona la Direttrice Scientifica: si propone l'autorizzazione e la firma dell'Accordo Attuativo n. 1 relativo alla Convenzione Quadro di collaborazione scientifica tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica e tre università: l'Università degli Studi di Milano, l'Università degli Studi di Milano-Bicocca e l'Università degli Studi della Calabria (UNICAL). Oggetto dell'Accordo Attuativo: Progetto "***Sviluppo radiotelescopio solare UNICAL e ricevitori Solaris***". L'accordo è il prosieguo delle attività avviate con il precedente progetto "SOLARIS observatory" (PNRA 2022) e mira a sviluppare sistemi e reti di osservazione del Sole in banda radio per la fisica solare e le applicazioni di meteorologia spaziale (Space Weather).

Il Consiglio all'unanimità approva l'Accordo attuativo di che trattasi, autorizzando la Dottoressa Pagano a sottoscrivere l'Accordo.

17. Approvazione della adesione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica alla Coalition for Advancing Research Assessment (CoARA)

Relaziona la Direttrice Scientifica, la quale precisa che la delibera in approvazione propone l'adesione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica alla coalizione internazionale "*Coalition for Advancing Research Assessment*" (CoARA), impegnandosi formalmente per una riforma sistematica della valutazione della ricerca. L'obiettivo dell'accordo è promuovere pratiche di valutazione della ricerca più adeguate, riconoscendo la diversità dei risultati, delle pratiche e delle attività che massimizzano la qualità e l'impatto della ricerca. Uno degli strumenti proposti consiste nell'abbandono dell'uso inappropriato delle metriche basate su riviste e pubblicazioni, in particolare l'abuso del Journal Impact Factor (JIF) e dell'h-index come proxy di qualità. Per quanto riguarda, il piano di azione INAF: entro un anno dalla firma, INAF dovrà preparare e rendere pubblica una roadmap con il relativo action plan del proprio piano di riforma. Entro la fine del 2027 INAF si impegna a completare almeno un ciclo di monitoraggio dei nuovi criteri, processi e/o strumenti di valutazione sviluppati. Aderendo all'accordo INAF si allinea a 52 altri enti italiani e alla comunità scientifica internazionale per adottare un approccio alla valutazione della ricerca più qualitativo, trasparente e attento alla diversità della produzione scientifica, ridimensionando l'importanza delle metriche bibliometriche tradizionali. L'adesione non comporta oneri finanziari.

Il Consiglio approva all'unanimità.

18. Approvazione di variazioni di Bilancio

Il Direttore Generale illustra brevemente le variazioni di bilancio, come descritte, in modo dettagliato, nella Relazione all'uopo predisposta dal Settore "*Bilancio*" dell'Ufficio Il "*Bilancio, Ragioneria e Procurement*", e il Dottore **Enrico MIRONE**, in rappresentanza del Collegio dei Revisori dei Conti, fa presente che il predetto Organo di Controllo ha espresso in merito parere favorevole.

Il Consiglio approva le variazioni di bilancio all'unanimità dei presenti.

Il Direttore Generale esprime il suo più vivo apprezzamento al Collegio dei Revisori dei Conti, non solo per la sua elevata competenza, ma anche per la sua grande disponibilità, costituendo per l'Ente un preziosissimo organo di ausilio, oltre che un organo di controllo.

Il Consiglio di Amministrazione si associa al plauso

19. Approvazione verbale seduta precedente.

E' sottoposto all'approvazione dei Consiglieri il verbale della seduta precedente del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Al termine della seduta, il Presidente ringrazia il Dottor Schipani, direttore dell'Osservatorio di Capodimonte, per la sua ospitalità.

La seduta è tolta alle ore 12.30

Il Segretario
Maria Franca Partipilo
(Firmato digitalmente)

Il Presidente
Roberto Ragazzoni
(Firmato digitalmente)

