

Verbale 4/2025 del 24 aprile 2025

Verbale della seduta del Consiglio di Amministrazione del 24 aprile 2025

Il giorno 24 aprile 2025, alle ore 10:30, ha inizio la seduta del Consiglio di Amministrazione dell'Ente presso la Sede centrale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica in viale del Parco Mellini, 84 in Roma.

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, da remoto, e la Dottoressa Isabella Pagano – Direttrice Scientifica.

È presente, da remoto in collegamento web, la Dottoressa Francesca Abbati, Magistrato della Corte dei Conti delegata al controllo presso l'INAF.

Sono presenti, da remoto, due membri del Collegio dei Revisori: il dottor Mirone e il dottor Savino.

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono assolte dal dottor Francesco Serratore.

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

1. Comunicazioni del Presidente

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

- Sono state nominate le commissioni per le 5 posizioni da Contratto di Ricerca;
- La Commissione "in pectore" che ha redatto i bandi ha prodotto una bozza di regolamento per i Contratti di Ricerca (CdR), ma rimaniamo in attesa (ultima iterazione 6 giorni fa) della bozza in preparazione del CoDiGer per uniformarci agli altri EPR;
- Si è tenuto la settimana scorsa il Board di LBT in cui sono state riportate le linee guida per lo sviluppo di nuova strumentazione e si è discusso della ricerca in corso di un nuovo quarto partner mentre la Germania ha confermato l'acquisto di un congruo gruppo di notti per un progetto collegato ad Euclid;
- Il 3 e 4 giugno si terrà il Council ESO a Roma ai Lincei;
- Al Congresso Expanding Horizon si sono registrate ad oggi circa 64 persone in presenza ed una decina in remoto;
- Il prossimo CdA viene spostato di un giorno in avanti a causa di una serie di impegni concomitanti ed è previsto per il venerdì 23 maggio.

2. Comunicazioni del Direttore Generale

Il Direttore Generale dà le seguenti comunicazioni ai Consiglieri.

La Dottoressa Luciana Pedoto ha predisposto e trasmesso, d'intesa con la Direzione Generale, una nota con la quale ha comunicato che, per le attuali difficoltà del Settore I Bilancio, il conto consuntivo non potrà essere approvato entro il termine previsto dal Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità: il Direttore Generale, pertanto, richiede sin da ora al Consiglio di Amministrazione la disponibilità a riunirsi in seduta telematica straordinaria per l'approvazione del conto consuntivo a fine giugno.

Il Direttore Generale aggiorna il Consiglio di Amministrazione sull'attuazione del PIAO 2025/2027 e, in particolare, sui 16 posti assegnati alle Strutture di Ricerca, di cui 13 posti da Ricercatore III Livello Professionale e 3 posti da Tecnologo III livello professionale e, in particolare, fa presente che i relativi Bandi di Concorso verranno pubblicati, rispettivamente, in data 28 aprile 2025 e in data 5 maggio 2025.

Il Direttore Generale informa i presenti in merito ad un incontro con i Responsabili Scientifici dei principali Progetti ammessi a finanziamento a valere sulle risorse che provengono dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per esaminare le seguenti problematiche:

- 1) rinnovo e/o proroga dei rapporti di lavoro a tempo determinato di ricercatori e tecnologi assunti con oneri a carico delle predette risorse;
- 2) modalità di calcolo e di utilizzo delle spese generali;
- 3) definizione dell'iter procedurale per la liquidazione degli incentivi per le funzioni tecniche ai dipendenti che hanno collaborato o collaborano all'espletamento delle procedure di gara per le acquisizioni di beni e servizi previste dai predetti Progetti, secondo le modalità e le indicazioni proposte dal Gruppo di Lavoro all'uopo costituito.

In relazione al Punto 1), il Direttore Generale intende predisporre una nota circolare che indicherà le soluzioni da adottare.

In relazione al Punto 2), il Direttore Generale intende formulare una proposta operativa che verrà sottoposta all'esame del Consiglio di Amministrazione nella prossima seduta.

3. Comunicazioni del Direttore Scientifico

La Dottoressa Isabella Pagano riferisce sullo stato di *Astronomy and Astrophysics* (A&A) a lei riportato dal Dottore Luigi Piro, membro del Board of Directors di A&A. Dal 2021 A&A ha adottato il modello di Open Access S2O. La sostenibilità finanziaria di questo modello presuppone che le sottoscrizioni delle biblioteche non diminuiscano, malgrado la disponibilità in OA degli articoli. Peraltro gli autori degli sponsoring countries non solo non pagano le spese di pubblicazione ma neanche quelle relative all'open access. A valle della decisione di MNRAS di adottare il modello Gold Open Access dal 1 gennaio 2024, molti degli autori di paesi membri, per evitare di pagare, si sono spostati su A&A, con un aumento di circa il 30% di papers annuali, che si aggiungono al trend di crescita già esistente del 10% per anno.

Peraltro questa crescita è anche legata alla sempre maggiore autorevolezza di A&A, con un Impact Factor che negli ultimi anni ha superato ApJ, MNRAS e AJ. Tuttavia, questo aumento produce un maggior costo sulle spese sia editoriali che di pubblicazione, che, secondo una stima ottenuta nel novembre del 2024, porterebbe a esaurire la riserva finanziaria del giornale già dal 2026.

Il Board of Directors ha implementato le seguenti azioni: a) aumento del page charge per gli autori di paesi non membri b) limitazione del numero di pagine introducendo una page charge per lavori più lunghi di 12 pagine di main text e 8 di appendice su tutti gli autori.

Quanto al punto b, esso ha anche lo scopo di aumentare la qualità degli articoli, rendendoli più concisi e focalizzati, controbattendo la tendenza degli ultimi anni ad articoli inutilmente lunghi, prolissi e più difficili da leggere.

Infine si sta valutando la possibilità di aumentare il contributo degli sponsoring bodies dal 2026. Al momento questa scelta è esclusa, ma per gli anni futuri potrebbe essere implementata.

Il contributo INAF previsto per il 2026 rimane quindi intorno ai 28keuro, come negli anni passati. Questo è un investimento altamente vantaggioso, con un ritorno di 1 a 10, in quanto il costo degli articoli di autori INAF e Italiani (circa 350 nel 2023, 11% del totale di A&A) sarebbe stato 10 volte più elevato.

La Direttrice Scientifica riferisce, in merito alle borse di dottorato, di aver ricevuto richiesta di adesione con 1 borsa al Dottorato di Interesse Nazionale (o in forma associata) in Scienze Polari dell'Università Ca' Foscari Venezia - XLI ciclo, a.a. 2025/2026. INAF aveva aderito al ciclo 39 (il Dottorando sta attualmente lavorando sul progetto INAF SOLARIS), lo scorso anno non era stato possibile per i noti motivi e quest'anno ci viene riproposto. C'è interesse nella comunità e la Dott.ssa Maria Federica Marcucci dello IAPS è coordinatrice per

il Curriculum Astronomy, "Space and Earth Observations". Il Corso di Dottorato in Scienze Polari ha come obiettivo fondamentale la formazione di esperti con un'ampia e approfondita preparazione scientifica e una solida attività di ricerca originale e innovativa su temi legati ai cambiamenti climatici e alla conoscenza delle regioni polari, affrontati con approcci inter e multidisciplinari riguardanti i processi ambientali e climatici delle aree polari, la gestione delle risorse naturali e l'impatto del loro utilizzo, i rischi naturali, gli effetti dei cambiamenti climatici e delle attività antropiche sugli organismi e sugli ecosistemi polari. La DS e il Presidente sono favorevoli all'adesione, che è possibile finanziare con i fondi in bilancio per il dottorato. I Consiglieri condividono la scelta di aderire con 1 borsa al Dottorato di Interesse Nazionale (o in forma associata) in Scienze Polari dell'Università Ca' Foscari Venezia - XLI ciclo, a.a. 2025/2026.

Per il Dottorato in "Tecnologie per la Ricerca Fondamentale in Fisica e Astrofisica" coordinato dall'Univ. di Padova, che ci vede partecipare con 3 borse per il 41esimo ciclo, il progetto ADONI ha chiesto di attivare una borsa su tematica specifica che riguarda le ottiche adattive con il vincolo per il vincitore di passare periodi nelle sedi coinvolte in ADONI. La Direttrice Scientifica è favorevole ad accogliere la richiesta, posizione che viene condivisa dal Presidente e dai Consiglieri.

La Direttrice Scientifica chiede un parere ai Consiglieri sulla possibilità di reindirizzare (a richiesta del PI) i fondi destinati ad assegni di ricerca assegnati per il bando RF2024 verso borse di dottorato (locali o nazionali). Ciò per venire incontro, eccezionalmente, alla difficoltà intervenuta a seguito dell'abolizione degli assegni di ricerca e al fatto che i Contratti di ricerca non hanno ancora una regolamentazione che ne permetta l'uso a regime. Il Presidente e i Consiglieri sono favorevoli a questo reindirizzamento raccomandando che venga attuato solo su richiesta dei PI.

La Direttrice Scientifica informa il CDA che per effetto della Delibera n. 36 del 31 ottobre 2024, i Direttori di struttura non possono più stipulare convenzioni con le università locali per il dottorato su fondi di pertinenza della propria struttura (es. fondi di progetto) in quanto il finanziamento di una borsa per l'intero ciclo eccede il limite di competenza per i Direttori di Struttura stabilito dalla Delibera n. 36 del 31 ottobre 2024. Questa possibilità era invece contemplata dalla Delibera del 20 novembre 2018, numero 102, che è stata abrogata Delibera n. 36 del 31 ottobre 2024. Sarà quindi portata al CDA nella prossima seduta la richiesta di deliberare il ripristino di questa possibilità per i Direttori di Struttura.

Infine, la Direttrice Scientifica informa che:

- 1) scadrà nei prossimi mesi la convenzione che INAF ha con il MAECI. Si porterà all'attenzione del CdA la richiesta di rinnovo.
- 2) la DS intende emettere un bando per raccogliere tra i dipendenti la disponibilità per l'assegnazione temporanea presso il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale.

4. Aggiornamento del "Piano Integrato di Attività e Organizzazione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica per il Triennio 2025-2027".

Relaziona il Direttore Generale, il quale si sofferma sull'aggiornamento delle politiche di reclutamento e fabbisogno di personale, ovvero sulle esigenze di:

- modificare i 12 posti di "Ricercatore" e/o di "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, da reclutare per le esigenze dei "Grandi Progetti", incrementando i posti di "Ricercatore" da 6 a 7 e riducendo i posti di "Tecnologo" da 6 a 5;
- modificare le modalità di copertura dei 2 posti di "Dirigente di Ricerca", Primo Livello Professionale, e dei 2 posti di "Dirigente Tecnologo", Primo Livello Professionale, per le esigenze del Settore Tecnologico ST3, denominato "tecnico-scientifico", prevedendo, in alternativa allo scorrimento delle "graduatorie finali di merito" in corso di validità legale delle procedure concorsuali "aperte" ancora in itinere, anche la "chiamata

diretta", ai sensi dell'articolo 16 del Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, e successive modifiche e integrazioni;

- definire in modo dettagliato i profili scientifici e tecnologici dei 12 posti di "Ricercatore" e/o di "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, da reclutare per le esigenze dei "Grandi Progetti";

Si allontana dalla seduta per conflitto di interessi, in relazione sia alla discussione che alla approvazione della Delibera, il Consigliere Antonelli, limitatamente ai passaggi dal terzo al secondo livello professionale.

Il Direttore Generale procede ad illustrare il punto, proseguendo a riferire quanto segue:

- definire, sulla base di criteri e parametri prestabiliti, le modalità di utilizzo delle "risorse assegnate all'Ente ai fini della attivazione di procedure concorsuali e/o selettive riservate ai passaggi dal terzo al secondo livello professionale, ai sensi dell'articolo 1, comma 310, lettera b), della Legge 30 dicembre 2021, numero 234, e successive modifiche e integrazioni", per un importo complessivo di € 2.769.830,95;

- prevedere, pertanto, 92 passaggi dal terzo al secondo livello professionale, con oneri a carico delle risorse indicate nel precedente capoverso, così articolati:

- 57 posizioni complessive per il passaggio dal Profilo di "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, al Profilo di "Primo Ricercatore", Secondo Livello Professionale, così ripartite:

"Raggruppamento Scientifico Nazionale 1": 14 posizioni;

"Raggruppamento Scientifico Nazionale 2": 15 posizioni;

"Raggruppamento Scientifico Nazionale 3": 8 posizioni;

"Raggruppamento Scientifico Nazionale 4": 13 posizioni;

"Raggruppamento Scientifico Nazionale 5": 7 posizioni;

35 posizioni complessive per il passaggio dal Profilo di "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, al Profilo di "Primo Tecnologo", Secondo Livello Professionale, così ripartite:

"Settori Tecnologici 1 e 2": 8 posizioni;

"Settore Tecnologico 3": 27 posizioni;

- prevedere cinque diverse "Commissioni Esaminatrici", una per ogni "Raggruppamento Scientifico Nazionale", e due "Commissioni Esaminatrici" per i "Settori Tecnologici", una per i "Settori Tecnologici 1 e 2" e una per il "Settore Tecnologico 3", tutte composte da tre membri, esterni all'Ente, in conformità a quanto stabilito dall'articolo 1, comma 310, lettera b), della Legge 30 dicembre 2021, numero 234, e successive modifiche e integrazioni;

- utilizzare l'importo residuo di € 137.119,00, che proviene dalla assegnazione ministeriale, pari annualmente a € 855.263,00, destinata alla copertura dei "...costi connessi alle procedure di stabilizzazione del personale precario...", in conformità a quanto previsto dall'articolo 1, comma 310, lettera a), della Legge 30 dicembre 2021, numero 234, e successive modifiche e integrazioni, per la chiamata nominativa di tre unità di personale tecnico e amministrativo, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e con regime di impegno a tempo pieno, che:

a) sono in possesso dei requisiti richiesti dall'articolo 20, comma 1, del Decreto Legislativo 25 maggio 2017, numero 75, e successive modifiche e integrazioni;

b) rientrano, quindi, tra i potenziali aventi titolo alla stabilizzazione;

- implementare il numero "...di unità di personale, con rapporto di lavoro a tempo determinato e con regime di impegno a tempo pieno, per lo svolgimento di attività gestionali, amministrative e contabili a supporto dei Programmi e dei Progetti ammessi a finanziamento a valere sulle risorse che provengono dal "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza"...", utilizzando il "Fondo" all'uopo costituito, che è stato ulteriormente incrementato, per tale finalità, di un milione di euro, a seguito della definizione delle modalità di utilizzo dello "avanzo di amministrazione non vincolato" accertato in sede di approvazione del "Rendiconto Generale" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" relativo all'Esercizio Finanziario 2023, approvate dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 25 ottobre 2024, numero 28;

- inserire il programma completo delle "assunzioni obbligatorie" per il Triennio 2025-2027 nel "Paragrafo" 3.3.4 "Assunzioni obbligatorie previste nell'anno 2025 e assunzioni obbligatorie previste nel triennio 2025-2027".

La Consiglieria Grazia Umana si astiene, invece, dall'esprimere il proprio voto in merito alla approvazione di quei punti della Delibera, rispetto ai quali non ha partecipato alle sedute precedenti e, quindi, non ha contribuito alla implementazione delle pertinenti politiche di reclutamento del personale, come precedentemente definite dal Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio approva a maggioranza dei presenti.

5. Completamento del processo di revisione dell'attuale assetto organizzativo della Direzione Generale

Il Direttore Generale relaziona sul punto. Si tratta di approvare:

- la sostituzione del "Servizio di Staff" alla Direzione Generale denominato "Prevenzione della Corruzione, Trasparenza e Ciclo di Gestione della Performance" con un altro "Servizio di Staff", denominato "Reclutamento e Valorizzazione del Personale", che curi, tra l'altro, la gestione sia delle procedure di reclutamento per l'assunzione in servizio di nuove unità di personale con rapporto di lavoro a tempo indeterminato che delle procedure di selezione per le progressioni economiche e di carriera del personale in servizio di ruolo, assegnare al predetto "Servizio di Staff" uno dei 2 posti di "Dirigente Tecnologo", Primo Livello Professionale, per le esigenze del Settore Tecnologico ST2, denominato "amministrativo-giuridico economico", che sono già previsti dalla "Sezione" dedicata a "Fabbisogni di Personale e Politiche di Reclutamento" sia del "Piano Integrato di Attività e Organizzazione per il Triennio 2024-2026", approvato dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 28 novembre 2024, numero 38, che del "Piano Integrato di Attività e Organizzazione per il Triennio 2025-2027", approvato con la Delibera del 29 gennaio 2025, numero 2;

- prevedere il reclutamento di un "Dirigente Tecnologo", Primo Livello Professionale, per le esigenze del Settore Tecnologico ST2, denominato "amministrativo-giuridico economico", con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e con regime di impegno a tempo pieno, mediante l'attivazione di una procedura concorsuale "aperta";

- attribuire al "Dirigente Tecnologo", Primo Livello Professionale, per le esigenze del Settore Tecnologico ST2, denominato "amministrativo-giuridico economico", assunto in servizio di ruolo con le modalità definite nel capoverso precedente, le funzioni di "Responsabile" del "Servizio di Staff" indicato nel precedente capoverso;

- prevedere che il "Dirigente Tecnologo", Primo Livello Professionale, assegnato, con le funzioni di "Responsabile", al "Servizio di Staff" alla Direzione Generale denominato "Reclutamento e Valorizzazione del Personale", agisca in piena autonomia, a seguito del conferimento, da parte del Direttore Generale, di apposita "delega di funzioni";

- eliminare dall'attuale "assetto organizzativo" dell'Ufficio I "Gestione delle Risorse Umane" la "articolazione organizzativa" alla quale sono attribuite le stesse competenze che verranno attribuite anche al "Servizio di

Staff" alla Direzione Generale denominato "Reclutamento e Valorizzazione del Personale" e, in generale, tutti i compiti e le funzioni che costituiscono una duplicazione e/o una sovrapposizione rispetto ai compiti e alle funzioni che verranno attribuiti al predetto "Servizio di Staff" ai sensi del successivo articolo 3.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

6. Approvazione delle proposte e autorizzazione all'apertura dei tavoli negoziali con l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) ai fini della stipula dei nuovi Accordi Attuativi INAF-ASI per lo svolgimento e la realizzazione dei progetti congiunti dai Titoli "Addendum Missione ESA Comet Interceptor: Supporto al team scientifico per le fasi C/D1" e "Attività scientifiche per lo spettrometro IR della missione EMA- Fase D2 - Addendum".

Relaziona la Direttrice Scientifica. Si chiede di approvare e autorizzare l'apertura dei Tavoli negoziali con l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) ai fini della stipula dei nuovi Accordi Attuativi INAF-ASI per i seguenti progetti:

- progetto dal titolo "Addendum Missione ESA Comet Interceptor: Supporto al team scientifico per le fasi C/D1" della durata di 36 mesi", per la realizzazione delle attività previste nel triennio 2025-2028;
- progetto dal titolo "Attività scientifiche per lo spettrometro IR della missione EMA-Fase D2 - Addendum" della durata di 36 mesi, per lo svolgimento delle attività tecnico-scientifiche previste nel triennio 2025-2028.

I costi a carico dell'Ente sono in kind.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

7. Approvazione del Contract Change Notice no. 2 (CCN-2), al Contratto No. 4000114410/15/NL/BW tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Brera (INAF-OAB) e l'European Space Agency (ESA) per il progetto denominato "SILICON PORE OPTICS MODELING AND SIMULATIONS" - (SIMPOSiuM)

Relaziona la Direttrice Scientifica. Si chiede di approvare il Contract Change Notice no. 2 (CCN-2), al Contratto No. 4000114410/15/NL/BW tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica Osservatorio Astronomico di Brera (OAB) e l'European Space Agency (ESA) per il progetto denominato "SILICON PORE OPTICS MODELING AND SIMULATIONS" - (SIMPOSiuM).

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

8. Approvazione di variazioni di bilancio.

Relaziona il Direttore Generale sulle variazioni di bilancio portate in approvazione. Il Collegio dei revisori ha espresso parere favorevole sulle predette variazioni, come precisano i Dottori Savino e Mironi, presenti in seduta da remoto.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

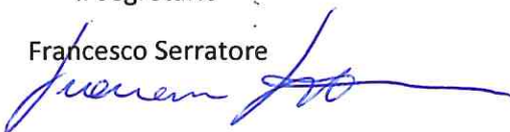
9. Approvazione verbale seduta precedente.

Il Consiglio approva.

La seduta è tolta alle ore 13.30

Il Segretario

Francesco Serratore



Il Presidente

Roberto Ragazzoni

