



Consiglio di Sezione INFN Pisa

INTRO

Comunicazioni

FCC Future Collider al CERN

Report da CD/ riunione dei Direttori

Comunicazioni Interne

Preventivi in Sezione 19-20 Giugno:

<https://agenda.infn.it/event/47194/>

23-27 Giugno Symposium Strategy FCC

<https://agenda.infn.it/event/44943/overview>

Piano Triennale 7-8 Luglio Perugia con il tema "Oltre le frontiere".

<https://agenda.infn.it/event/45617/overview>

Comunicazioni Interne

RICONOSCIMENTI

Ronaldo Bellazzini è stato insignito dall'Accademia Nazionale dei Lincei del prestigioso **premio Antonio Feltrinelli**. Il premio internazionale per le Scienze Fisiche 2025 è stato assegnato a Ronaldo Bellazzini (INFN), Enrico Costa (INAF) e Martin Weisskopf (NASA). Essenziale è stato il contributo allo sviluppo del Gas Pixel Detector (GPD), strumento innovativo che ha aperto una nuova finestra osservativa nell'Astrofisica delle Alte Energie, permettendo la misurazione della polarizzazione dei raggi X provenienti da sorgenti celesti esotiche. Il GPD è stato adottato dalla missione spaziale IXPE (NASA e Agenzia Spaziale Italiana) e lanciata nel 2021. IXPE sta rivoluzionando la nostra comprensione dell'Universo ad alta energia grazie alla qualità dei dati raccolti.

Comunicazioni Interne

FORMAZIONE eTT:

Sono stati con noi i ragazzi del progetto ORMA2TEC, cofinanziato dall'Unione Europea e promosso dalla Regione Toscana nell'ambito dell'iniziativa GIOVANI, è un piano di alta formazione gestito all'interno di una partnership che vede coinvolti INFN, CNR-ICCOM, CNR-IFAC, CNR-INO.

<https://agenda.infn.it/category/2268/>

AMD is Sponsor and Technology Partner of Scuderia Ferrari.



July 2025

- 07 Jul **Seconda giornata di presentazione delle attività della Sezione di Pisa dell'INFN**
- 04 Jul **Prima giornata di presentazione delle attività della Sezione di Pisa dell'INFN**



Grazie a tutti per la collaborazione! [A. Retico e Simone Lossano].

Comunicazioni Interne

MISSIONI

Aprite entro Luglio le missioni per Agosto, non contate su efficienza normale del servizio

DIREZIONE

La sezione rimarrà chiusa la settimana di Ferragosto. Nel mese di Agosto tutti i servizi non sono garantiti al 100%

AMMINISTRAZIONE

* Aperto il fondo economale, non si rimborsa se la spesa e' avvenuta senza pre-autorizzazione dell'agente contabile Claudia Cardelli

* sollecitiamo per RDA 2025 che sono ancora indietro

CALCOLO

Criticita' recenti in via di risoluzione

Comunicazioni Interne

CONCORSI locali tecnologi/tecnici/amministrativi

Procede senza sosta il nostro piano di assunzioni

* 2 collaboratori amministrativi > Jonatha Gregori + altra candidata (da confermare)

CONCORSI RICERCATORE

Le commissioni stanno lavorando per correggere gli scritti. Si prevede che le correzioni si esauriranno entro Luglio, orali possibilmente a Settembre

Bando Grant Giovani CSN5

Uscito bando n. 27887, i candidati potranno applicare fino alle ore 23:59:59 del 14 agosto 2025 tramite il link <https://reclutamento.dsi.infn.it/>

n. 6 Contratti di Ricerca e per il finanziamento di progetti per giovani ricercatori nell'ambito delle linee di ricerca e sviluppo tecnologico proprie dell'Ente (acceleratori, elettronica/informatica, rivelatori, interdisciplinare) - CSN5.

Ai vincitori e alle vincitrici verrà conferito un incarico mediante stipula di un contratto di ricerca di Fascia 1 e verrà erogato un finanziamento per il progetto pari ad un massimo di €75.000

Servizio Officina meccanica Sez. Pisa

Novità del servizio

Ing. A. Moggi

1) Nomina dei due nuovi preposti del servizio:

- Mariani Filippo
- Passeri Manuel



il preposto è quella figura che sovrintende all'attività lavorativa e garantisce l'attuazione delle direttive impartite dal datore di lavoro, controllando che vengano eseguite correttamente dai lavoratori, vigilando sul loro operato, assicurandosi che rispettino le norme di sicurezza e che utilizzino in modo corretto i dispositivi di protezione

DUE Preposti garantiranno alla Sezione continuità di controllo nelle attività lavorative svolte dal servizio e/o all'interno del servizio

2) Reset dei nominativi del personale abilitato utilizzo macchine.

In data **30/06/2025**, è stata inviata ai **responsabili dei servizi di Pisa** una richiesta per segnalare eventuali esigenze relative all'abilitazione di personale (non appartenente al Servizio Officina) all'utilizzo dei macchinari di officina.

Poiché non sono pervenute segnalazioni, si comunica che, **a partire da oggi, solo il seguente personale risulta abilitato all'uso dei macchinari:**

- Mariani Filippo
- Passeri Manuel
- Marinari Mirco
- Garzella Maurizio
- Sardelli Alessio

2) Reset dei nominativi del personale abilitato utilizzo macchine.

Abilitazione del personale all'utilizzo dei macchinari

Nel caso in cui, in futuro, si presenti la necessità – come avvenuto nei precedenti periodi di commissioning degli apparati – di abilitare personale extra all'utilizzo dei macchinari, sarà necessario seguire la seguinte procedura:

- **Richiesta formale:** Il responsabile del servizio o dell'esperimento interessato dovrà inoltrare una richiesta al **Servizio Officina**.
- **Aggiornamento documentazione:** Dovrà essere aggiornata la **scheda lavorativa** del personale da abilitare.
- **Formazione:** Il personale extra dovrà ricevere una **formazione adeguata** a cura del personale dell'**Officina**.

Nota: L'abilitazione sarà comunque **limitata nel tempo**.

3) Installazione di chiave per accesso al piano officina del montacarichi interno .

I locali adibiti a officina meccanica sono di fatto inseriti nei locali del servizio magazzino. Questa zona promiscua di fatto porta ad avere la presenza di personale non autorizzato in zone esposte.

In ottica di diminuire le presenze non necessarie si fa richiesta di installare un comando a chiave per poter utilizzare il montacarichi dal e verso il piano -1.

Comunicazioni Interne

PROBLEMA SPAZIO UFFICI

- Stiamo approfondendo le possibili soluzioni per ottimizzare gli spazi senza incorrere nell'ennesima rivoluzione. Il problema comunque c'è ed è importante

DIRIGENTE RICERCA	PO	Stanza singola (possibilmente piccola)
PRIMO RICERCATORE	PA	Stanza singola piccola / stanza grande condivisa
RICERCATORE	RIC UNIV / RTDB	Stanza grande condivisa
ASS. INFN / BORS INFN	RTDA / POSDOC	Stanza grande condivisa
TECNICI E AMMINISTRATIVI INFN / UNIFI		Stanze grandi condivise secondo la numerosità massima prevista per ciascuna stanza
studenti di dottorato, borsisti neolaureati e specializzandi di Fisica Medica		Stanze grandi condivise secondo la numerosità massima prevista per ciascuna stanza
personale di altri enti/Università in convenzione (SNS-SIENA-CNR-Altri Atenei)		Stanze grandi condivise secondo la numerosità massima prevista per ciascuna stanza
associati senior INFN		Restano nella postazione assegnata fino a 72
Emeriti UNIFI/INFN		Stanze grandi condivise secondo la numerosità massima prevista per ciascuna stanza
Affiliati INFN		Stanze grandi condivise se hanno un incarico didattico
Affiliati INFN senza incarichi/ personale in quiescenza/ ospiti		Stanze comuni con scrivanie non assegnate.

RIUNIONE DIRETTORI - Maggio-Giugno , Presidenza

la Giunta delibera di approvare il “Disciplinare per il conferimento di Contratti di Ricerca dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare” e di sottoporre tale delibera a ratifica del Consiglio Direttivo. Il Disciplinare è in vigore dal 15 maggio 2025.

In sintesi, qui di seguito alcuni punti:

L’INFN conferisce le seguenti tipologie di Contratti di Ricerca:

- a) contratti finanziati esclusivamente su fondi ordinari dell’Istituto;
- b) contratti finanziati o cofinanziati con fondi provenienti da specifici programmi o progetti di ricerca nazionali e internazionali o da enti pubblici o privati, se previsto da accordo, contratto o convenzione con l’INFN.

I Contratti di Ricerca conferiti dall’Istituto possono essere per Ricerca Scientifica e per Ricerca Tecnologica, distinti in tre fasce. Sulla base della complessità del progetto, il Direttore della Struttura INFN, nella richiesta di emissione del bando di concorso, individua la tipologia di Ricerca e la fascia. I Contratti di Ricerca hanno durata biennale e possono essere rinnovati una sola volta per ulteriori due anni. Il Contratto di Ricerca non è compatibile con la frequenza di corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca o specializzazione di area medica, in Italia o all'estero.

Approvazione atti e graduatorie bandi di concorso per il conferimento di Contratti di Ricerca nell’ambito della ricerca scientifica: n. 2 contratti di ricerca di cui n. 1 presso la Sezione di Bari e n. 1 presso la Sezione di Napoli; n. 1 contratto di ricerca presso il GGI (fisica teorica); n. 1 contratto di ricerca presso la Sezione di Napoli; n. 1 contratto di ricerca presso la Sezione di Padova.

RIUNIONE DIRETTORI - Maggio-Giugno , Presidenza

PNRR (U. Dosselli): contatti con il MUR riguardo al pagamento rendicontabile di fatture che arrivino dopo la scadenza di un Progetto. A breve ci sarà una circolare.

l'attenzione è spostata dai contratti ai pagamenti e alle rendicontazioni. Necessità di etichettare i documenti per il salvataggio della documentazione nel repository.

Attività di verifica puntuale dello stato gare, dell'esistenza di documentazione e di possibili colli di bottiglia. È in atto l'analisi dello stato del budget dei Progetti e loro capacità di esaurire le risorse a disposizione. Eseguito un primo esercizio di autovalutazione.

Aumento del FOE: Ci saranno 40 M€ divisi su base premiale. Quest'anno il FOE dovrebbe aumentare di 9.5M€ per l'INFN tra fondi liberi e vincolati

È stata definita la "Strategia quantistica nazionale" definita in un documento in uscita. Rappresentante del gruppo quantum Francesco Cataliotti.

Gli Enti possono bandire delle borse di studio, perché sono state abolite solo nelle Università. L'INFN sta procedendo a modificare il disciplinare delle borse introdotto nel 2023, con l'introduzione di "borse di studio scientifiche per laureati senior" (laurea magistrale e anzianità di laurea non inferiore a 2 anni, budget tra 1500-1900 euro). Si è pensato di introdurre anche delle borse di studio tecnologiche (laurea magistrale, stesso budget).

Il razionale è di non abusare di questo strumento in vista dei contratti in uscita

Il Presidente del Consiglio Giorgia Meloni e la Presidente del Parlamento europeo Roberta Metsola hanno visitato il 27 maggio, il polo di supercalcolo al Tecnopolo di Bologna, dove si trovano il data centre del Centro nazionale di calcolo CNAF dell'INFN Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, il supercomputer Leonardo del consorzio CINECA e il Centro nazionale di ricerca in HPC, big data e quantum computing ICSC.

Il Presidente degli Stati Uniti Donald Trump il 23 maggio ha presentato una "azione" chiamata: "Restoring Gold Standard Science" in cui viene chiesto alle agenzie un piano del controllo sulla solidità di ciò che viene detto dai ricercatori (es. COVID e cambiamenti climatici etc.).

Modo per controllare e condizionare la ricerca.

RIUNIONE DIRETTORI - Maggio-Giugno , Presidenza

In CD si è svolta una ampia discussione sullo scritto del concorso per ricercatori sperimentali

Le commissioni dei concorsi per sperimentali e teorici stanno procedendo con la correzione della prova scritta.

Nel piano triennale sono state previste posizioni per un piano di reclutamento straordinario che offre un'opportunità per assorbire circa il 50% del personale assunto a tempo determinato sui progetti PNRR (come da presentazione al PTA svoltosi a Perugia il 7-8 luglio scorsi).

È previsto un aumento del FOE (decreto-legge) per tutti gli Enti di Ricerca, su base premiale: 40 M€ nel 2025, 60 M€ nel 2026 e 60 M€ nel 2027.

MUR: approvata in sede parlamentare la legge del preruolo, si è in attesa del decreto ministeriale.

Il Ministro dell'Università e della Ricerca Anna Maria Bernini ha visitato a metà giugno i Laboratori Nazionali di Frascati. Il Ministro è stata accolta dal Presidente dell'INFN, dalla Direttrice dei Laboratori Nazionali di Frascati, Paola Gianotti, dal Direttore Generale dell'INFN, Attilio Sequi e da rappresentanti della comunità scientifica dei Laboratori.

È stato nominato il nuovo direttorato del CERN nel quale non sono presenti italiani.

Lavoro a distanza: nel nuovo disciplinare saranno indicate, con riferimento al lavoro agile, la percentuale media di giornate da poter svolgere, le giornate di LA e la durata dell'accordo potrà riguardare da uno a tre anni. Vi è in ipotesi l'introduzione del Lavoro Agile Straordinario al posto del telelavoro con un numero di contratti attivabili del 4% sulla pianta organica del personale TA e in misura massima del 10% per ogni singola struttura

È stata approvata la Relazione sulla performance - anno 2024 dell'INFN. Entro luglio è previsto il monitoraggio intermedio degli obiettivi del 2025 ed entro marzo 2026 la valutazione della performance individuale.

Si è in attesa da parte dei ministeri vigilanti del parere sul S.A: 2022 e 2023 che prevede anche un nuovo art. 53 e del parere sull'accordo per la ripartizione dei fondi per la valorizzazione del personale tecnico e amministrativo negli enti di ricerca (comma 310 lettera C della finanziaria 2022). Alla data di invio del presente resoconto il salario accessorio (CCNI) per gli anni 2022 e 2023 ha completato tutto l'iter, passaggi ministeriali compresi, ed è giunto alla firma definitiva.

Consiglio Direttivo - Giugno

Atti CD n.	Proposta di delibera
43/2025	ratifica n. 14319 del 26 maggio 2025: partecipazione al finanziamento concesso con D.D. del MUR, n. 155 del 14 maggio 2025, a seguito della manifestazione di interessi di cui al D.D. n. 47 del 20 febbraio 2025, a valere sulla Missione 4, Componente 2 - Investimento 1.2, finalizzato al finanziamento delle attivazioni di contratti di ricerca di giovani ricercatori internazionali post-dottorato
44/2025	ratifica n. 14334 del 12 giugno 2025: partecipazione al progetto - LNGS AcRYL "(Advanced Cryogenic Lab)" accordo per la Coesione 21-27 - Intervento FSCRI_RI_2255
45/2025	ratifica n. 14335 del 12 giugno 2025: approvazione Convenzione tra INFN e l'Università degli Studi di Padova per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato di Ricerca in Tecnologie per la ricerca fondamentale in Fisica e astrofisica ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D.M. n. 226 del 14.12.2021
46/2025	ratifica n. 14336 del 12 giugno 2025: approvazione Convenzione tra INFN e l'Università degli Studi di Milano per l'attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato di Ricerca in Fisica ai sensi dell'art. 3 c. 2 lett. B) del D.M. n. 226 del 14.12.2021
47/2025	ratifica n. 14337 del 12 giugno 2025: approvazione Accordo Attuativo tra INFN, l'Università degli Studi di Bologna "Alma Mater Studiorum" per l'attivazione e il funzionamento di ulteriori 3 borse del Corso di Dottorato Data Science and computation ai sensi dell'art. 3 c. 2 lett. B) del D.M. n. 226 del 14.12.2021 -41 ciclo
48/2025	ratifica n. 14338 del 12 giugno 2025: approvazione Addendum to the Memorandum of Understanding for the establishment and operation of the Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics (SCOAP3) covering the extended third phase of SCOAP3 2020-2024 between CERN and INFN
49/2025	ratifica n. 14339 del 12 giugno 2025: approvazione modifiche statutarie della società consortile a responsabilità limitata "National Quantum Science and Technology Institute - NQSTI scarl"
50/2025	approvazione disciplinare Borse di Studio
51/2025	approvazione Convenzione tra la Direzione Generale per il digitale e le Telecomunicazioni - Istituto Superiore delle comunicazioni e delle tecnologie dell'informazione e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
52/2025	ratifica n. 14340 del 30 giugno 2025: approvazione Relazione Performance dell'INFN - anno 2024

cd-A/01	nomina Responsabile del Gruppo Collegato alla Sezione INFN di Trieste, con sede presso l'Università degli Studi di Udine
cd-A/02	approvazione Regolamento di servizio per la creazione di una infrastruttura per la ricarica di veicoli ibridi ed elettrici all'interno dell'INFN
cd-B/01	approvazione delle aggiunte e delle modifiche agli interventi inseriti nel programma triennale dei lavori pubblici dell'INFN 2025-2027, del relativo elenco annuale 2025, nonché delle relative schede di programma e delle aggiunte, delle modifiche e delle cancellazioni agli interventi inseriti nel programma triennale degli acquisti di beni e servizi 2025-2027
cd-C/01	assunzione a tempo indeterminato. vincitore bando n. TI/PD/F5/27484 per n.2 posti di Funz. Amm. di V liv., Sez. Padova
cd-C/02	assunzione a tempo indeterminato vincitore bando n. TI/LNL/C7/27481 (art. 1 L. 68/99 per n.1 posto di Coll. Amm. VII liv., LNL
cd-C/03	assunzione a tempo indeterminato con scorrimento graduatoria bando n. TI/MIB/F5/26878 per n.2 posti di Funz. Amm. V liv., Sez. Napoli
cd-C/04	avvio bando concorso a tempo indeterminato per n.2 posti di Funz. Amm. V liv. Amm. Centrale
cd-C/05	avvio n.3 bandi concorso a tempo indeterminato per n. 11 posti di CTER VI liv. (n.5 posti macro-attività elettronica (1 BO, 1 FI, 3 LNL); n. 5 posti macro-attività meccanica (2 LNF, 1 LE, 1 RM, 1 RMTV); 1 posto macro-attività chimica (1 LNL)
cd-C/06	avvio bando concorso a tempo indeterminato per un posto di CTER VI liv. (art. 1 L. 68/99), LNS
cd-C/07	emissione bando di concorso per il conferimento di n. 6 contratti di ricerca per il finanziamento di n. 6 progetti destinati a giovani ricercatori e ricercatrici nell'ambito delle linee di ricerca e sviluppo tecnologico proprie dell'Ente (acceleratori, elettronica/informatica, rivelatori, interdisciplinare) - CSN5
cd-C/08	assunzioni e proroghe contratti a tempo determinato art. 36 e 15
cd-C/09	seconda assegnazione ore lavoro turni 2025, periodo luglio-dicembre
cd-D/01	approvazione Addendum alla Convenzione operativa della Convenzione quadro tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) e l'Università degli studi di Bari "Aldo Moro" e dell'Accordo quadro tra il CNR e INFN
cd-E/01	approvazione Memorandum of Understanding between the INFN and the Science and Technology Facilities Council (STFC) as part of the UKRI
cd-F/01	approvazione schema di Atto costitutivo di Associazione Temporanea di Scopo (ATS) e dei relativi allegati per la proposta progettuale "CECEV - Cyber Energy-efficient Confidential Environment Vault"