



- VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;
- VISTO il D.R. n. 15039 del 30/07/2025, con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22bis e 22ter della Legge 30 dicembre 2010, N. 240;
- VISTA la delibera del Dipartimento di Fisica del 20/01/2026 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI, nell'ambito del programma di ricerca denominato "Analisi in situ degli stati di ossidazione di elettrodi in soluzione acquosa mediante spettroscopia di fotoemissione in condizioni quasi ambientali (NAP-XPS)";
- VISTO il D. D. n. 1171 del 22/01/2026, pubblicato all'Albo di Ateneo il 23/01/2026, con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Fisica,
- Gruppo Scientifico Disciplinare: 02/PHYS-03 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI,
Settore scientifico disciplinare: PHYS-03/A - Fisica sperimentale della materia e applicazioni,
Codice procedura: 2026_CDR_DFIS_1;
- ACCERTATA la corretta designazione della Commissione giudicatrice composta, garantendo di norma un'adeguata rappresentanza di genere, da tre componenti scelti tra professori e ricercatori, ivi compresi quelli in servizio presso Atenei stranieri in posizioni accademiche equivalenti secondo le tabelle di equipollenza definite dal D.M. 10 maggio 2023, n. 456, con esperienza di ricerca sui temi oggetto del bando, di cui almeno uno inquadrato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI (verifica attuata consultando, per i professori e ricercatori in servizio presso Atenei italiani, il servizio Cineca 'Cerca Università', e per i quelli in servizio presso Atenei stranieri, il sito istituzionale dell'Ateneo di appartenenza);
- ACCERTATO che i componenti designati del Politecnico di Milano hanno pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/ISMN/ISSN o indicizzati su WoS o Scopus negli ultimi 5 anni e che risulta verificato l'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti per il precedente anno accademico;

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Fisica, Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI, Codice Procedura 2026_CDR_DFIS_1, è così composta:

- Prof. FINAZZI Marco - Professore Ordinario - Politecnico di Milano;
- Prof. BOTTEGONI Federico - Professore Associato - Politecnico di Milano;
- Prof.ssa COMELLI Daniela - Professore Associato - Politecnico di Milano.

ART. 2 - Dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo del presente decreto decorre il termine di 30 giorni previsto dall'art. 9 del decreto – legge 21.04.1995, n. 120, convertito, con modificazioni, dalla legge 21.06.1995, n. 236, per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione dei commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei commissari.

ART. 3 - Il Politecnico di Milano, in qualità di Titolare del trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 29 del Regolamento UE n. 679/2016 (o GDPR), nomina i componenti della Commissione giudicatrice di cui all'art.1 quali "Autorizzati per incarichi e funzioni" al trattamento dei dati personali.

I componenti della Commissione giudicatrice, in qualità di Autorizzati per incarichi e funzioni, operando sotto la diretta autorità del Titolare del trattamento, potranno trattare i dati personali esclusivamente per le finalità e nell'ambito del processo di valutazione dei candidati e delle attività ad esso connesse relative alla procedura di cui al presente decreto, per il tempo strettamente necessario allo svolgimento del medesimo, attenendosi alle istruzioni impartite dal Titolare e alle disposizioni contenute nella documentazione organizzativa interna del Politecnico di Milano in materia di protezione dei dati personali.

La presente autorizzazione ha effetto dalla data del presente decreto e resta valida per l'intera durata dell'incarico svolto in qualità di componente della Commissione giudicatrice, cessando automaticamente al momento della conclusione delle relative attività ovvero in caso di revoca, accoglimento della ricsuzione, rinuncia o dimissioni dal ruolo di componente della Commissione giudicatrice.

I componenti della Commissione giudicatrice, in qualità di Autorizzati per incarichi e funzioni, sono tenuti a rispettare gli obblighi di riservatezza e ad adottare le misure di sicurezza previste dalla normativa vigente e dalla regolamentazione interna del Politecnico di Milano in materia di protezione dei dati personali.

Le istruzioni destinate ai componenti della Commissione giudicatrice, in qualità di Autorizzati per incarichi e funzioni, sono messe a disposizione e trasmesse dall'Amministrazione unitamente alla modulistica relativa alla procedura di cui al presente decreto.

IL RETTORE
(Prof.ssa Donatella SCIUTO)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.