

Concorso pubblico **bando n.26672/2024** per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

PRIMO VERBALE

Il giorno 6 giugno 2024 alle ore 11:15 si riunisce in modalità mista, in presenza e telematica tramite piattaforma Teams, che consente l’autenticazione degli utenti e la chiara trasmissione sincrona di audio e video, garantendo comunque la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni, la Commissione esaminatrice nominata con Disposizione del Presidente dell’Istituto n. 25475 in data 13/04/23 per la valutazione delle domande di partecipazione al concorso pubblico **bando n.26672/2024** per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

La Commissione esaminatrice, presente al completo, è così composta:

Presidente	Dott.ssa Stefania Farinon
Componente	Dott. Fabrizio Ferro
Componente	Prof. Stefano Giusto

La Commissione esaminatrice si intende riunita dove si trova il Presidente ossia presso la Sezione INFN di Genova, dove si trova anche il componente Prof. Stefano Giusto. Il Presidente della Commissione, al momento di dichiarare aperta la riunione si accerta dell’identità del Componente Fabrizio Ferro che partecipa alla riunione da remoto.

Prima di dare inizio ai lavori, la Commissione prende atto di aver ricevuto la documentazione redatta dal Comitato Unico di Garanzia, che richiama alcuni principi e formula suggerimenti da tenere presenti durante l’espletamento delle procedure concorsuali

La Commissione prende visione del bando di concorso e della lettera del Direttore della Sezione di Genova inviata in data 28 maggio 2024 (all. n. 1) e constata che è pervenuta n. 1 domanda di partecipazione al concorso della seguente candidata e risulta ammessa:

- MARINI Anna

I componenti della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità con il candidato, ai sensi dell’art. 51 del Codice di Procedura Civile e sottoscrivono a tal fine le dichiarazioni allegare al presente verbale (all. n. 2 e 2a).

Ai fini della valutazione la Commissione stabilisce che i criteri di valutazione dei titoli e dell’esame colloquio previsti dal bando vengono definiti come nell’allegato n. 3 al presente verbale.

La Commissione Esaminatrice procede assegnando i punteggi riportati nella tabella allegata al presente verbale (all. n. 4)

Il Presidente della Commissione notificherà al candidato il punteggio totale riportato nella valutazione dei titoli.

L'avviso della data dell'esame colloquio e la lista dei candidati ammessi verranno pubblicati sulla pagina web del bando (all. n. 5).

La Commissione concorda con lo schema del presente verbale e dei relativi allegati, condivisa dal componente Fabrizio Ferro che sottoscrive la dichiarazione allegata al presente verbale (all. n. 6) e la invia via e-mail al Presidente della Commissione esaminatrice, prima del termine dei lavori.

Gli allegati da 1 a 6 fanno parte integrante e sostanziale del presente verbale.

La Commissione conclude i propri lavori alle ore 11:45 e si aggiorna al 26 giugno 2024 alle ore 09:30 per lo svolgimento dell'esame colloquio.

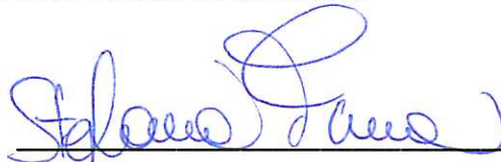
Tutte le decisioni di cui al presente verbale sono assunte all'unanimità.

Letto, approvato e sottoscritto.

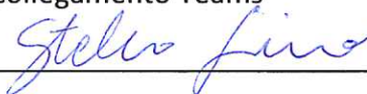
Dott.ssa Stefania Farinon

Dott. Fabrizio Ferro

Prof. Stefano Giusto



in collegamento Teams





Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
SEZIONE DI GENOVA
Servizio di Direzione

ALLEGATO N°.....
al verbale del
concorso n°...../.....

Genova, 28 maggio 2024

Alla Commissione Esaminatrice
Dott.ssa Stefania Farinon
Dott. Fabrizio Ferro
Prof. Stefano Giusto

Oggetto: concorso pubblico per **titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N. sul seguente tema di ricerca: *"Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l'esperienza POKER" - "Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment" (Rif. bando n.26672/2024)*

Con la presente si comunica che sono pervenute n. 1 domanda di partecipazione per il bando di concorso in oggetto.

Il seguente candidato (n.1) è in possesso dei requisiti di ammissione previsti dal bando di concorso demandati al mio accertamento:

- Anna Marini

Cordiali saluti,

Il Direttore della Sezione di Genova
Prof. Mauro G. Taiuti

Siglato da Mauro
Gino Taiuti
IT
in data
28-05-2024





Concorso pubblico **bando n.26672/2024** per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperienza POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

DICHIARAZIONE

I sottoscritti Componenti della Commissione esaminatrice del Concorso pubblico **bando n.26672/2024** per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperienza POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati stessi, ai sensi dell’art. 51 del Codice di Procedura Civile.

In fede,

Dott.ssa Stefania Farinon

Presidente

Prof. Stefano Giusto

Componente

Concorso pubblico **bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Fabrizio Ferro, Componente della Commissione esaminatrice del Concorso pubblico **bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati stessi, ai sensi dell’art. 51 del Codice di Procedura Civile.

In fede,

Dott. Fabrizio Ferro



Componente



Concorso pubblico bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: "Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l'esperimento POKER" - "Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment".

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

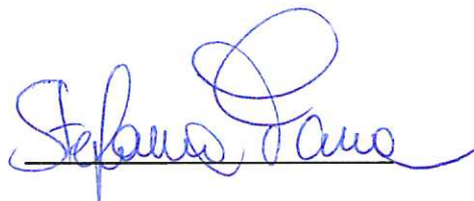
CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea: per voto pari a 110 e lode – 14 punti per voto compreso fra 108-109 – 12 punti per voto compreso fra 105 e 107 – 10 punti per voto compreso fra 100 e 104 – 8 punti per voto compreso fra 66 e 99 – 6 punti Per il voto di laurea di un titolo straniero, la commissione si riserva di dare una valutazione di equivalenza.
b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – fino ad un massimo di 3 punti
c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – fino ad un massimo di 1 punto
d) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia sia all'estero – valutati solo se pertinenti– fino ad un massimo 2 punti
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero e attività scientifica - valutati solo se pertinenti – fino ad un massimo di 4 punti
f) pubblicazioni se pertinenti, 2 punti massimo per ogni articolo, e 1 punto per poster, e 1,5 punti per ogni comunicazione orale a conferenze o congressi – fino ad un massimo di 4 punti
g) lettere di referenza – fino ad un massimo di 2 punti
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
a) chiarezza nell'esposizione - punti 30
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 30
c) conoscenza della lingua inglese – punti 10

La Commissione esaminatrice

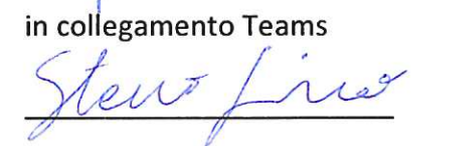
Dott.ssa Stefania Farinon

Dott. Fabrizio Ferro

Prof. Stefano Giusto



in collegamento Teams



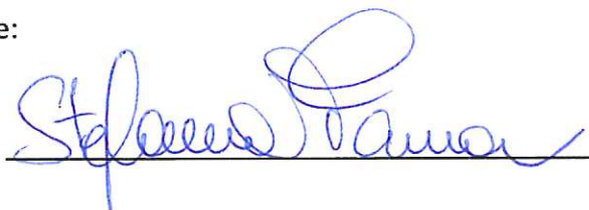
Concorso pubblico bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: "Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l'esperimento POKER" - "Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment".

PUNTEGGIO TITOLI

Candidato	Titoli a)	Titoli b)	Titoli c)	Titoli d)	Titoli e)	Titoli f)	Titoli g)	Totale Titoli
MARINI Anna	14	3	1	0	3	4	0	25/30

La commissione esaminatrice:

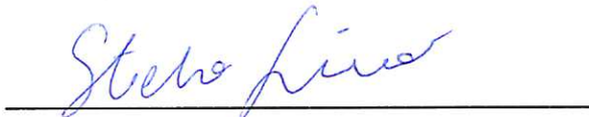
Dott.ssa Stefania Farinon



Dott. Fabrizio Ferro

in collegamento Teams

Prof. Stefano Giusto





Concorso pubblico **bando n.26672/2024** per **titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

Calendario Prove

L’esame colloquio avrà luogo il giorno **mercoledì 26 giugno 2024 alle ore 09:30** presso l’aula videoconferenze al settimo piano del Dipartimento di Fisica, sito in Via Dodecaneso 33, Genova.

LISTA AMMESSI:

- MARINI Anna

Dott.ssa Stefania Farinon
Presidente della Commissione Esaminatrice

Concorso pubblico **bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Fabrizio Ferro, Componente della Commissione esaminatrice del Concorso pubblico **bando n.26672/2024 per titoli ed esame colloquio** a n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Genova dell'I.N.F.N., per la durata di 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: *“Messa in funzione e calibrazione del calorimetro elettromagnetico in cristalli di PbWO4 per l’esperimento POKER” - “Commissioning and calibration of the PbWO4 calorimeter for the POKER experiment”*, dichiara di aver partecipato alla riunione della Commissione stessa in data 6 giugno 2024, utilizzando la piattaforma Teams, che ha permesso la comunicazione contestuale audio e video in tempo reale e senza interruzioni tra tutti i suoi componenti.

Dichiara, altresì, che tutte le decisioni della Commissione esaminatrice sono state assunte all’unanimità, concorda con lo schema del primo verbale e dei relativi allegati e approva la chiusura del verbale da parte del Presidente della Commissione, Dott.ssa Stefania Farinon, e del Componente della Commissione, Prof. Stefano Giusto.

Savona, 6 giugno 2024

Dott. Fabrizio Ferro



Componente

