



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
SEZIONE DI PERUGIA

Allegato n. 3
1° verbale

Oggetto: Concorso bando n. 20195/2018 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica, di durata annuale, da usufruire presso la Sezione di Perugia dell'INFN, sul tema di ricerca "Sviluppo di un banco squeezing per interferometri per le onde gravitazionali" – Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea: massimo punti 4 <ul style="list-style-type: none">• per voto 110/110 e lode – punti 4• per voto compreso fra 110 e 108 – punti 3• per voto compreso fra 107 e 104 – punti 2• per voto compreso fra 103 e 100 – punti 1
b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti 3
c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 2
d) 1 punto per ogni diploma di specializzazione e 0,5 punti/anno per la frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – massimo punti 2
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 1 punto per ogni anno svolto – massimo punti 6
f) attività scientifica, valutata in base all'analisi del curriculum e della documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca, impegno, originalità e apporto individuale – massimo punti 4,5
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 5,5
h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 3
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
a) chiarezza nell'esposizione - punti 20
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 40
c) conoscenza della lingua inglese -- punti 10

La Commissione esaminatrice

Dott. Leonello Servoli
Dott. Mauro Piccini
Dott.ssa Maria Movileanu
Prof. David Vitali

presidente
componente
componente
componente aggiunto



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
codice fiscale 84001850589

INFN Sezione di Perugia – Via A. Pascoli - 06123 Perugia (Italia) - <https://www.pg.infn.it>
tel. +39 075 5852750 - fax +39 075 5847296 - email: prot@pg.infn.it
PEC: perugia@pec.infn.it