

## Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Napoli

Napoli, 21 aprile 2020

Allegato n. 3 1° verbale

Concorso n.21968/2020 relativo al conferimento di n.1 assegno di ricerca nell'ambito della ricerca scientifica di durata annuale rinnovabile per un ulteriore anno, da usufruirsi presso la Sezione di Napoli dell'INFN per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica dal tema: "Misura di neutrini da LHC con un prototipo del rivelatore di SHIP"

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice:

	CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI	MAX 30 PUNTI
a)	Voto di laurea	punti 1
	per voto 110/110 e lode	
b)	1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato	punti 3
c)	Conseguimento del titolo di dottore di ricerca	punti 1
d)	0.50 punti per ogni diploma di specializzazione e 0.25 punti/anno per la	punti 1
	frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o	
	scuole sia in Italia sia all'estero	
e)	Svolgimento di attività di ricerca-presso soggetti pubblici e privati, con	punti 2
	contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 1 punto per	
	ogni anno svolto	
f)	Attività scientifica, valutata in base all'analisi del curriculum e della	punti 8
	documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca,	
	impegno, originalità e apporto individuale	
g)	Pubblicazioni su riviste internazionali:	punti 8
	valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale	
	della rivista	
h)	Presentazioni di risultati a conferenze:	punti 6
	valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker,	
	poster)	
	CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME COLLOQUIO	MAX 70 PUNTI
a)	Chiarezza nell'esposizione	punti 25
b)	Grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso	punti 40
c)	Conoscenza della lingua inglese	punti 5

La Presidente è delegata a firmare in nome e per conto di tutta la Commissione

Dott.ssa Dimitra Pierroutsakou



