

INFN - BANDO DI CONCORSO N. 20573/2018

per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nell'ambito della ricerca tecnologica di durata biennale da usufruirsi presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'INFN sul seguente tema di ricerca:

“Studio dei meccanismi alla base della risposta biologica di *Drosophila melanogaster* a diverse condizioni di fondo ambientale di radiazioni ionizzanti”

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti	
a) voto di laurea, fino ad un massimo di punti 10 , così ripartiti	
• 110 e lode	10
• 110	9
• 107-109	8
• 104-106	7
• 101-103	6
• 97-100	5
• <96	4
b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 3	
c) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato (l'assegnazione del punteggio previsto è in alternativa al punto precedente) – massimo punti 2	
d) diplomi di specializzazione, iscrizione ad albo professionale, master e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea sia in Italia che all'estero: 2 punti per corso o master di almeno 6 mesi, 0.5 punti per corso di specializzazione (di durata complessiva di almeno 16 ore), 1 punto per iscrizione all'albo professionale – massimo punti 6	
e) attività di ricerca e lavorativa con pertinenza al tema dell'assegno presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero: 1 punto/3 mesi – massimo di punti 7	
f) elaborati tecnici, pubblicazioni: 1 punto per pubblicazione, elaborato tecnico, progetto, o 2 per brevetto – massimo punti 2	
g) presentazioni: 1 punto per ogni presentazione effettuata dal candidato a congresso, conferenza o workshop – massimo punti 2	
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti	
a) chiarezza nell'esposizione - 10 punti	
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 35 punti	
c) discussione sulle esperienze pregresse e sulle pubblicazioni presentate – 25 punti	

La Commissione esaminatrice

Prof. Daniele DEL RE

Presidente 

Dott.ssa Alba FORMICOLA

Componente 

Dott. Matthias LAUBENSTEIN

Componente 

Dott.ssa Maria A. TABOCCHINI

Componente Aggiunto 