



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

## Dipartimento di Fisica

### Verbale di valutazione dei candidati per 1 borsa di studio

#### BANDO DI CONCORSO N. 7/DF/2016

A seguito della pubblicazione sull'albo ufficiale dell'Università degli Studi di Torino del bando di concorso n. 7/DF/2016, approvato con verbale del CDD di Fisica del 18/04/2016 per il conferimento di una borsa di studio di ricerca relativa a "Sviluppo e impiego di tecniche che fanno uso di fasci di protoni e di raggi x per l'analisi di materiali di interesse nel campo dei beni culturali" dell'ammontare di € 8.700,00 (ottomilasettecento/00) della durata di 6 mesi, destinata a cittadini italiani e stranieri in possesso del diploma di laurea in Fisica (ex ante D.M. 509/99) ovvero laurea specialistica/magistrale in Fisica (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/99 e D.M. 270/04) ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere.

La commissione valutativa composta dal

- Presidente: Prof. Fabrizio Bianchi
- Commissario: Dott. Paolo Olivero
- Commissario: Dott. Stefano Giovanni Spataro

si riunisce il giorno 9/5/2016 alle ore 9:30 presso lo studio del Prof. Bianchi nel Dipartimento di Fisica in via Pietro Giuria n.1 per decidere i criteri per la valutazione delle domande.

Si stabilisce di assegnare i punti per la valutazione con la seguente modalità:

1. fino a punti 40/100 per voto del titolo di studio e ulteriori 10/100 qualora il candidato abbia conseguito i pieni voti con lode;
2. fino a punti 15/100 per pubblicazioni scientifiche e presentazione di lavori a conferenze;
3. fino a punti 35/100 per esperienze pregresse nel campo di ricerca della borsa di studio.

51  
DF  
MS.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

## Dipartimento di Fisica

Il candidato complessivamente deve raggiungere un punteggio minimo di punti 60/100 per essere idoneo alla Borsa.

Le domande per la selezione delle borse di studio di ricerca pervenute in Dipartimento nei termini indicati dal bando sono 1, e sono protocollate con i seguenti numeri:

1. Dott. Alessandro Re: Protocollo del Dipartimento 404/DF del 27/04/2016

Il candidato ha presentato regolare domanda composta da domanda, curriculum vitae, dichiarazione di autenticità e copia del documento di identità.

Il candidato Alessandro Re ha conseguito la Laurea Magistrale in Fisica presso l'Università di Torino con voto di 110/110, lode e menzione onorevole nell'Anno Accademico 2006/07. Il candidato ha svolto la tesi di Laurea Magistrale nel campo della Fisica Applicata ai Beni Culturali. Dal curriculum si evince la conoscenza della lingua inglese.

Di conseguenza la commissione assegna: 50 punti per i titoli di studio, 15 punti per le pubblicazioni scientifiche e 35 punti per l'esperienza pregressa nel campo della borsa di studio. Il punteggio complessivo risulta essere di punti 100/100, il candidato è quindi idoneo alla selezione.

Il candidato risulta quindi idoneo alla selezione. Visti i titoli di studio presentati e i curriculum dei candidati si stila la seguente graduatoria:

	Valutazione titoli di studio	Valutazione pubblicazioni scientifiche	Valutazione esperienze pregresse	Valutazione complessiva
Re Alessandro	50	15	35	100

La borsa di studio viene quindi assegnata al Dott. Alessandro Re a cui verrà data comunicazione dell'esito della selezione per cui verrà invitato a prendere servizio nell'incarico quanto prima.

Handwritten signature and initials: *ST* and *A.B.*



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO**  
Dipartimento di Fisica

La Commissione:

- Presidente:

Federico B. ...

- Commissario

Rob. ...

- Commissario:

...