

Concorso per titoli ed esame colloquio n. 18806/2017 - Conferimento di n. 1 assegno di ricerca nell'ambito della ricerca tecnologica di durata biennale, da usufruire presso la Sezione di Milano sul tema di ricerca: *“Studio di rivelatori a pixel di silicio innovativi e resistenti alle radiazioni – Rad-hard advanced silicon pixel detectors”*;

- Punteggio massimo a disposizione della commissione **punti 100** così ripartiti:

Titoli	punti	30
Esame colloquio	punti	70

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 42/70**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice biennale, (nominata con Disposizione del Presidente n. 18712 in data 17 gennaio 2017):

Presidente.....Prof.ssa	Angela Bracco
Componente.....Dott.	Leonardo Carminati
Componente.....Dott.	Alberto Santambrogio

- Domande pervenute: **n. 7**
- Candidati ammessi: **n. 6**
- Candidati esclusi: **n. 1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 30 marzo 2017): **n. 5, di cui n. 2 in videoconferenza, rispettivamente presso la Sezione di Catania e presso la Sezione di Bari**
- Hanno superato l'esame colloquio **n. 5** candidati
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito **5** candidati con i seguenti punteggi:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
1) ZUCCA Stefano	21/30	68/70	89/100	Milano
2) MONZANI Simone	22/30	65/70	87/100	Milano
3) DE LUCA Saverio	17/30	60/70	77/100	Milano
4) COCCIOLO Giuseppe	22/30	50/70	72/100	Milano
5) GALETTA Giannicola	17/30	53/70	70/100	Milano