




 Funded by the  
European Union

NextGenerationEU



4	<b>Esperienza scientifica</b>	<b>Attinenza dell'esperienza:</b> ATTINENTE Per ogni anno di documentata attività di ricerca punti 1  Parzialmente ATTINENTE Per ogni anno di documentata attività di ricerca punti 0.5  NON ATTINENTE per ogni anno di documentata attività di ricerca punti 0.25  (le frazioni di anno verranno conteggiate in modo proporzionale)	<b>Max punti 6</b>
5	<b>Pubblicazioni:                  Pubblicazioni (riv.                  Internazionali)                  Libri, brevetti</b>	<b>Pubblicazioni (da CV)</b> Pubblicazione Attinente Punti 1  Pubblicazione parzialmente Attinente Punti 0.5  Pubblicazione non Attinente Punti 0  IF da considerare alla data del bando Aggiuntivi Punti (solo se pubblicazione Attinente o parzialmente Attinente): <ul style="list-style-type: none"> <li>• IF&lt;4 punti 0.05</li> <li>• 4&lt;=IF&lt;8 punti 0.2</li> <li>• 8&lt;=IF&lt;16 punti 0.4</li> <li>• 16&lt;=IF punti 1</li> </ul> Pubblicazione come Primo autore o Corresponding Aggiuntivi Punti (solo se pubblicazione Attinente o parzialmente Attinente) 0.5  Pubblicazione come Ultimo autore Aggiuntivi Punti (solo se pubblicazione Attinente o parzialmente Attinente) 0.5	<b>Max punti 15</b>

## Istituto di Nanotecnologia

**Sede di Lecce**

 c/o Campus Ecotekne  
 Via Monteroni – 73100 Lecce  
 ☎ +39 0832 319801

[amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it)
**Sede Secondaria Bari**

 Via Amendola, 122/D  
 70126 Bari  
 ☎ +39-080 5929501

[amministrazione.bari@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.bari@nanotec.cnr.it)
**Sede Secondaria Roma**

 c/o Dip.di Fisica N.E. Università Sapienza  
 Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA  
 ☎ +39-06 49913720

[amministrazione.roma@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.roma@nanotec.cnr.it)
**Sede Secondaria Rende (CS)**

 Ponte P. Bucci, Cubo 31/C  
 87036 Rende (CS)  
 ☎ +39-0984 496008

[antonio.bozzarello@cnr.it](mailto:antonio.bozzarello@cnr.it)



Funded by the  
European Union  
NextGenerationEU



		Brevetto Attinente punti 0.5 Brevetto parzialmente Attinente punti 0.2 Brevetto non Attinente punti 0 Capitolo libro Attinente punti 0.25 Capitolo libro parzialmente Attinente punti 0.1 Capitolo libro non Attinente punti 0	
6	<b>Partecipazione a conferenze</b>	Presentazione orale su invito punti 1 Presentazione orale punti 0.5 Poster punti 0.1	<b>Max punti 2</b>

La valutazione della prova colloquio verrà effettuata sulla base dei seguenti criteri così ripartiti: (max punti 60)

**A. Conoscenza e padronanza degli argomenti attinenti alle attività previste dal bando, capacità di elaborazione autonoma, capacità metodologiche (max 40 punti)**

Eccellente: 40

Ottimo: 36

Buono: 34

Discreto: 32

Sufficiente: 30

Insufficiente: 20

**B. Capacità di esposizione, sintesi e analisi (max 20 punti)**

Eccellente: 20

Ottimo: 18

Buono: 16

Discreto: 14

Sufficiente: 12

Insufficiente: 10

Per la valutazione delle suddette prove d'esame la commissione chiarisce la formulazione dei giudizi nel modo seguente:

**A. Conoscenza e padronanza degli argomenti proposti, capacità di elaborazione autonoma, capacità metodologiche**

**Eccellente:** qualora il candidato dimostri un eccellente livello di competenze generali e specifiche relative agli argomenti discussi evidenziando ottima capacità di focalizzazione ed elaborazione.

**Ottimo:** qualora il candidato dimostri un rilevante livello di competenze generali e specifiche relative all'argomento discusso evidenziando articolate capacità di focalizzazione ed elaborazione.

Istituto di Nanotecnologia

**Sede di Lecce**

c/o Campus Ecotekne  
Via Monteroni – 73100 Lecce

+39 0832 319801

[amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it)

**Sede Secondaria Bari**

Via Amendola, 122/D  
70126 Bari

+39-080 5929501

[amministrazione.bari@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.bari@nanotec.cnr.it)

**Sede Secondaria Roma**

c/o Dip.di Fisica N.E. Università Sapienza  
Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA

+39-06 49913720

[amministrazione.roma@nanotec.cnr.it](mailto:amministrazione.roma@nanotec.cnr.it)

**Sede Secondaria Rende (CS)**

Ponte P. Bucci, Cubo 31/C  
87036 Rende (CS)

+39-0984 496008

[antonio.bozzarello@cnr.it](mailto:antonio.bozzarello@cnr.it)



Funded by the  
European Union  
NextGenerationEU



**Buono:** qualora il candidato dimostri un notevole livello di competenze generali e specifiche relative all'argomento discusso evidenziando considerevoli capacità di focalizzazione ed elaborazione.

**Discreto:** qualora il candidato dimostri un interessante livello di competenze generali e specifiche relative all'argomento discusso evidenziando apprezzabile capacità di focalizzazione ed elaborazione.

**Sufficiente:** qualora il candidato dimostri un soddisfacente livello di competenze generali e specifiche relative all'argomento discusso evidenziando capacità di focalizzazione ed elaborazione.

**Insufficiente:** qualora il candidato dimostri un limitato livello di competenze generali e specifiche relative all'argomento discusso evidenziando scarse capacità di focalizzazione ed elaborazione.

### B. Capacità di esposizione, sintesi e analisi

**Eccellente:** qualora il candidato dimostri un'eccellente capacità espositiva ed un'eccellente capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato in modo eccezionalmente brillante ed esaustivo.

**Ottimo:** qualora il candidato evidenzi una rigorosa capacità espositiva ed un'ottima capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato in modo brillante ed esaustivo.

**Buono:** qualora il candidato evidenzi una notevole capacità espositiva ed una buona capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato con efficacia.

**Discreto:** qualora il candidato evidenzi un'interessante capacità espositiva ed apprezzabile capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato in modo chiaro e completo.

**Sufficiente:** qualora il candidato evidenzi una soddisfacente capacità espositiva ed un'adeguata capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato in modo corretto.

**Insufficiente:** qualora il candidato evidenzi una limitata capacità espositiva ed una scarsa capacità di sintesi esponendo l'argomento trattato in modo inadeguato.

La commissione prende atto che il bando prevede che nel corso della prova si proceda anche alla verifica della conoscenza della lingua inglese, **che sarà effettuata attraverso la discussione (di tutto o di una parte) del CV del candidato in lingua.**

Il Presidente

(Prof.ssa Monica De Seta)



Il Segretario

(Dott.ssa Federica Cannoletta)



#### Istituto di Nanotecnologia

##### Sede di Lecce

c/o Campus Ecotekne  
Via Monteroni – 73100 Lecce  
☎ +39 0832 319801

amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it

##### Sede Secondaria Bari

Via Amendola, 122/D  
70126 Bari  
☎ +39-080 5929501

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

##### Sede Secondaria Roma

c/o Dip.di Fisica N.E. Università Sapienza  
Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA  
☎ +39-06 49913720

amministrazione.roma@nanotec.cnr.it

##### Sede Secondaria Rende (CS)

Ponte P. Bucci, Cubo 31/C  
87036 Rende (CS)  
☎ +39-0984 496008

antonio.bozzarello@cnr.it