

BANDO BR N.002-IIT 2024 PISA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA INFORMATICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO: "NQSTI: NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE", SPOKE 7, - DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI PISA DELL'ISTITUTO DI INFORMATICA E TELEMATICA DEL CNR, SOTTO LA RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA DEL Dr. Claudio Cicconetti. CUP - B53C22004180005

SCHEDE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO

1. Voto di Laurea punteggio max attribuibile 6 punti;

- Laurea specialistica/magistrale in Informatica, Fisica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Matematica. (max 4 punti)

110 e lode: punti 4

105-110 punti 3

100-104 punti 2

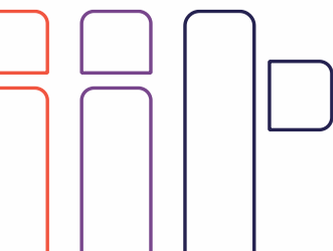
95-99 punti 1

<95 punti 0.5

- Tesi di laurea inerente alla tematica della borsa di ricerca (max 2 punti)

2. Pubblicazioni scientifiche, abstract, poster, presentazioni a convegni, max punti 2;

Saranno prese in considerazione tutte le pubblicazioni scientifiche allegate alla domanda di partecipazione o indicate tramite riferimento bibliografico Abstract, poster e presentazioni a convegni



saranno considerate solo se in lingua inglese e con tematica coerente con quella del bando in oggetto.

3. Documentata esperienza, anche formativa, nell'ambito delle tematiche e metodiche di ricerca oggetto del bando (max punti 1);

4. Altri titoli: dottorato, master, corsi di specializzazione, certificazioni (max punti 1).

PUNTEGGIO PER COLLOQUIO (punteggio massimo: 20)

1. Valutazione conoscenza della lingua italiana per i cittadini stranieri: giudizio
2. Valutazione del colloquio sulle materie oggetto della borsa di ricerca.

La Responsabile del Procedimento

Dott. Irene Sannicandro

