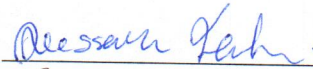


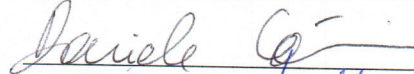
Concorso n. 20826/2019 per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito della ricerca tecnologica, da usufruirsi presso il CNAF, dal titolo "Gestione di Big Data: Big Data in Smart Cities".

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti</b>
a) voto di laurea: per voto 110/110 e lode – punti 7 per voto compreso fra 110 e 110 – punti 6 per voto compreso fra 99 e 109 – punti 5 per voto compreso fra 90 e 98 – punti 4 per voto compreso fra 66 e 89 – punti 1
b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 4
c) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti 3
d) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – massimo punti 4
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero – massimo punti 6
f) attività tecnologica e pubblicazioni – massimo punti 6
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti</b>
a) correttezza e chiarezza nell'esposizione - punti 25
b) completezza dell'esposizione – punti 20
c) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 20
d) conoscenza della lingua inglese – punti 5

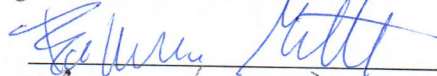
Prof. ssa Alessandra Fanfani



Dott. Daniele Cesini



Dott. ssa Barbara Martelli



Dott. Emiliano Anceschi

