



C.P.I.A.1 TORINO

Via Bardonecchia, 34 – 10139 Torino – Tel. 011-19529728

mail: tomm32300q@istruzione.it – tomm32300q@pec.istruzione.it – sito: www.cpia1-torino.gov.it

COD. MECC. TOMM32300Q - C.F. 97784440014 - C.U. UFOG5V

Sede di via Vigone
Via Vigone 63 – Torino
Tel. 011-4343293 - TOCT70200X

Sede di via Lorenzini
Via Lorenzini 4 – Torino
Tel. 011-296470 - TOCT70300Q

Sede Casa Circondariale
"Lorusso e Cutugno"
Via Aglietta 35 – Torino - TOCT714006

Griglia di selezione esperti interni/ esterni relativi all'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\398 05/01/2016

Progetto: 10.8.1.a3-ferspon-PI-2016-1

CUP F16J16000380007

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso rivolto ai Centri provinciali per l’istruzione degli adulti (CPIA) per la realizzazione delle reti LAN/WLAN e degli ambienti digitali. del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all’ampliamento o all’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. [...]

Possono partecipare alla selezione Esperti interni ed esterni all’Istituto in possesso di Laurea in Ingegneria (Elettronica o Informatica o TLC) o equipollente. Per la selezione degli aspiranti si procederà alla valutazione dei Curriculum Vitae e all’attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione posseduti dagli aspiranti.

Per la selezione si valuteranno e si darà priorità prima a professionalità all’interno dell’istituzione scolastica e, solo se queste non saranno reperibili, si procederà alla valutazione di eventuali curricula di esperti esterni che si candideranno per le posizioni previste.

Si richiede il possesso di competenze tecnico-disciplinari conformi ai contenuti del Progetto ai fini della valutazione dei curricula si terrà conto del possesso di

- Voto del Diploma di Laurea posseduto, specifica nel settore di pertinenza
- Eventuali abilitazioni professionali
- Titoli Culturali Specifici con buona conoscenza delle apparecchiature informatiche;
- Esperienza Lavorativa con capacità di progettare una rete LAN/WLAN;
- Competenze specifiche in materia di progettazione / collaudo progetti FESR
- Esperienze professionali inerenti alle prestazioni richieste
- Pregresse collaborazioni con la scuole, positivamente valutate, in progetti FSE e FESR.

Sintetizzati mediante la **segunte** scheda griglia di valutazione

1° Macrocrietrio: Titoli di Studio	Punti
Laurea minimo Triennale o cinque anni (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC) o titoli esteri equipollenti	Max punti 7
2° Macrocrietrio: Titoli Culturali Specifici	
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	Max punti 5
Certificazioni \ Attestati CISCO CCNA inerenti Reti informatiche (1 punto per Cert.)	Max punto 2
Certificazioni Informatiche (1 punto per Certificazione)	Max punti 2
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max punti 2
Certificazioni inerenti la sicurezza (Lg. 81/08) (si valuta un solo titolo)	Max punti 1
3° Macrocrietrio: Titoli di servizio o Lavoro	
Esperienza lavorativa progettazione/Collaudi nel settore di riferimento (FESR e Laboratori specifici) (1 punto per anno)	Max 10 punti
Anzianità di servizio (1 punti per anno) o Esperienze lavorative extra Enti scolastici professionalmente rilevanti dimostrabili pertinenti con l’incarico (1 punto per anno)	Max 10 punti

<p>Esperienze lavorative con piattaforme E-procurement (Portale di acquisto rete, Portale di gestione contabile dei Fondi comunitari, o similari):</p> <p>meno di 2 anni 1 punto</p> <p>da 2 a 3 anni 2 punti</p> <p>da 3 a 4 anni 3 punti</p> <p>da 4 a 6 anni 4 punti</p> <p>da 6 a 8 anni 5 punti</p> <p>da 8 a 10 anni 6 punti</p> <p>oltre i 10 anni 7 punti</p>	<p>Max punti 7</p>
---	--------------------

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Accardi Benedettini Antonella