



Istituto Tecnico Industriale
STANISLAO CANNIZZARO
CATANIA

Ingresso principale: Via Carlo Pisacane, 1 - Parcheggio mezzi: Via Palermo, 282 cap. 95122
cttf03000r@istruzione.it; cttf03000r@pec.istruzione.it; www.cannizzarocct.gov.it
tel. 095 613 6450 – Fax 095 613 6449
Cod. Fisc. 80008210876 - Cod. Mecc. CTF03000R e CTF030517 (Corso IDA)

ITI "S. CANNIZZARO"-CATANIA
Prot. 0011898 del 23/12/2024
IV (Uscita)

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 2 febbraio 2024, n. 19, nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.4 “Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica” – “Interventi di tutoraggio e formazione per la riduzione dei divari negli apprendimenti e il contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 19/2024)”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Titolo del Progetto: [La scuola valorizza tutti: verso il successo scolastico]
C.U.P. [H67G24000250006]

ERRATA CORRIGE

Avviso di selezione per il conferimento di incarichi individuali aventi ad oggetto attività formative e laboratoriali co-curricolari.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso di selezione per il conferimento di incarichi individuali avente ad oggetto attività formative e laboratoriali co-curricolari prot. N. 11865 del 23/12/2024;

DISPONE

La correzione dello stesso così come segue:

Articolo 1

Oggetto dell'incarico

1. Il presente Avviso di selezione (a seguire, anche «**Avviso**») è diretto al conferimento di incarichi (a seguire, anche «**Incarichi**»), per le attività formative di mentoring e orientamento come di seguito elencate:





| N. moduli | Descrizione attività | Figure richieste | Ore per modulo |
|-----------|---|----------------------------|----------------|
| 1 | Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Informatici | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Social Media Management | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Corso Robotica di base | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Corso Robotica avanzata | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Elettronici | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Diagnosi computerizzata sistemi di controllo e gestione autovetture | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Progettazione impianti antincendio capannoni industriali | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Produzione energia elettrica da fonti rinnovabili e non rinnovabili | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |
| 1 | Sistemi digitali per Informatica e Telecomunicazioni | N. 1 docente N. 1 tutor | 30 |

2. Nello specifico, l'incarico da attribuire prevede di:

- Attuare l'attività formativa del modulo;
- Rispettare il calendario degli incontri formativi;
- Mantenere il contatto con il consiglio di Classe di appartenenza dei corsisti per monitorare la ricaduta dell'intervento sull'attività curricolare, comunicando i dati relativi alla frequenza e al profitto per ciascun alunno;
- Partecipare ad eventuali incontri predisposti dal gruppo di coordinamento e propedeutici alla realizzazione delle attività;
- Produrre la documentazione relativa all'attività svolta dall'inizio e alla fine del progetto.



- Inserire i dati attinenti al progetto, riguardanti l'attività effettuata, sul sistema online della piattaforma PNRR.

Articolo 2

Requisiti e titoli richiesti

1. Possono partecipare alla selezione i candidati (a seguire, anche "**Partecipanti**") che, alla data di scadenza del bando:
 - i. abbiano la cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
 - ii. abbiano il godimento dei diritti civili e politici;
 - iii. non siano stati esclusi dall'elettorato politico attivo;
 - iv. non abbiano riportato condanne penali e non siano destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
 - v. non siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione;
 - vi. non siano stati dichiarati decaduti o licenziati da un impiego statale;
 - vii. non si trovino in situazione di incompatibilità, ovvero, nel caso in cui sussistano cause di incompatibilità, si impegnano a comunicarle espressamente e tempestivamente, al fine di consentire l'adeguata valutazione delle medesime;
 - viii. non si trovino in situazioni di conflitto di interessi, neanche potenziale, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico;
 - ix. siano in servizio in qualità di docenti con contratto di lavoro a tempo indeterminato all'interno dell'istituzione scolastica proponente.
 - x. Siano in possesso dei requisiti richiesti dal bando.
2. Tutti i requisiti per l'ammissione devono essere posseduti e comprovati alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande. L'accertamento della mancanza di uno solo dei requisiti prescritti per l'ammissione, sarà motivo di esclusione dalla selezione.
3. I Partecipanti alla selezione attestano il possesso dei sopraelencati requisiti di partecipazione mediante dichiarazione sostitutiva, ai sensi del D.P.R. 445/2000, contenuta nella domanda di partecipazione, che dovrà essere debitamente sottoscritta.
4. L'Istituzione scolastica si riserva di effettuare le verifiche circa il possesso dei requisiti di cui al presente articolo.

Articolo 3

Criteri di selezione

I candidati saranno valutati comparativamente sulla base del curriculum vitae e dei titoli accademici, di studio e professionali presentati, come indicati nell'allegato 1 parte integrante del seguente avviso. Per il calcolo del punteggio attenersi alle Tabelle dell'allegato 2.

Articolo 4

Durata dell'incarico

Le attività oggetto degli incarichi avranno la durata di 30 ore.



Articolo 5

Corrispettivo e modalità di remunerazione

Il corrispettivo lordo è stabilito in per un importo pari a € 79,00 per ora, per la figura di docente esperto, per un totale di € 2.370,00 (euro Duemilatrecentosettanta/00), per ciascun incarico, e per un importo pari a € 34,00 per ora, per la figura di docente tutor, per un totale di € 1.020,00 (euro Milleventi/00), per ciascun incarico. Tutti gli importi si intendono al lordo stato, rapportato alle ore effettivamente prestate, tenuto conto di quanto previsto per i costi diretti dalle Istruzioni Operative prot. n. 58542 del 17 aprile 2024, al paragrafo 3 «Le tipologie di attività del progetto e le opzioni di costo semplificate».

Il corrispettivo verrà erogato mediante accredito bancario, come specificato nello schema di lettera di contratto.

Articolo 6

Modalità e termini di presentazione delle candidature

Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre il giorno **02/01/2025** via mail all'indirizzo di posta elettronica CTTF03000R@istruzione.it avente ad oggetto: "Candidatura DOCENTE PER ATTIVITA' LABORATORIALI CO-CURRICULARI del PNRR dispersione – UNA SCUOLA EUROPEA INCLUSIVA". Non si terrà conto delle domande pervenute oltre il termine di cui sopra.

1. La domanda di partecipazione, da predisporre sulla base dell'Allegato "P", che include altresì la Dichiarazione sostitutiva resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante il possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla presente selezione, nonché l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del D.Lgs. 165/2001, deve essere corredata da:
 - i. il *curriculum vitae* in formato europeo del candidato attestante i titoli e le esperienze professionali richiesti ai fini della partecipazione alla presente procedura e valutabili e maturati nel settore oggetto del presente Avviso, contenente una autodichiarazione di veridicità dei dati e delle informazioni contenute, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.
2. Ciascun documento di cui al comma 2 dovrà essere debitamente datato e sottoscritto dal candidato, pena l'esclusione.
3. La domanda di partecipazione dovrà essere altresì corredata dalla fotocopia del documento di identità in corso di validità.
4. L'Istituzione scolastica potrà richiedere integrazioni rispetto alla documentazione presentata dai candidati.
5. L'Istituzione avrà, altresì, la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Articolo 7

Commissione di valutazione

1. La Commissione è composta da n. 3 membri in possesso di specifiche professionalità nelle materie oggetto dell'Avviso di selezione ed è nominata dopo la scadenza del termine per la presentazione delle istanze di partecipazione.
2. Ad essa compete l'organizzazione dei lavori istruttori, la verifica dei requisiti di ammissibilità, la valutazione dei candidati e la formazione della graduatoria.

Nello svolgimento dei suoi compiti, la Commissione redige apposito verbale contenente i criteri di valutazione e i giudizi attribuiti a ciascun candidato.



Articolo 8

Modalità di svolgimento della procedura di selezione

La presente procedura è espletata in conformità ai principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa.

Nello svolgimento della selezione, l'Istituzione scolastica procede all'attribuzione dell'incarico attraverso l'iter descritto nei seguenti punti:

1. ricognizione prioritariamente del personale interno all'Istituzione, eventualmente si fa ricorso alle collaborazioni plurime, mediante affidamento dell'incarico ad una risorsa di altra Istituzione scolastica. Ciò avviene in conformità con quanto previsto dall'art. 35 del CCNL Comparto Scuola del 29 novembre 2007, per la realizzazione da parte dei docenti di specifiche attività progettuali per le quali sono richieste particolari competenze professionali, ovvero ai sensi dell'art. 57 del suddetto CCNL, per le attività svolte dal personale ATA;
2. ove non sussistano professionalità interne di cui al punto sub i), conferimento dell'incarico con contratto di lavoro autonomo, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del d.lgs. 165/2001 al personale dipendente di altra Pubblica Amministrazione e/o a soggetto privato esterno;
3. è possibile attribuire più incarichi allo stesso candidato in caso di candidature insufficienti rispetto alle richieste del presente bando, purchè il candidato abbia i requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico;
4. nel caso soggetti idonei inclusi nella graduatoria di merito si trovino in possesso di eguale punteggio si procederà ad assegnare l'incarico al candidato più giovane.

Articolo 9

Codice di comportamento dei dipendenti pubblici

I soggetti individuati secondo le modalità e la procedura sopra descritta, dovranno attenersi agli obblighi di condotta, per quanto compatibili, previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.P.R. del 13/06/2023, n. 81.

Articolo 10

Trattamento dei dati personali

Con riferimento al trattamento di dati personali, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, si forniscono le seguenti informazioni:

Titolare del trattamento dei dati

Titolare del trattamento dei dati è l'Istituzione scolastica ITI S. CANNIZZARO nella persona del Dirigente pro tempore GIUSEPPINA MONTELLA, con sede in CATANIA presso VIA CARLO PISACANE, n. 1, alla quale ci si potrà rivolgere per esercitare i diritti degli interessati, scrivendo all'indirizzo PEC: cttf03000r@pec.istruzione.it

Responsabile della protezione dei dati

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) dell'Istituzione scolastica ITI S. CANNIZZARO è stato individuato, nel Dott. *Renato Narcisi*, raggiungibile al seguente indirizzo e-mail: info@netsenseweb.com.

Base giuridica del trattamento



Esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 6, lett. e), del Regolamento (UE) 2016/679 e dall'art. 2-ter del d.lgs. 196/2003.

Tipi di dati trattati e finalità del trattamento

I dati personali (a titolo esemplificativo, nome, cognome, data di nascita, codice fiscale), forniti dai Partecipanti al presente Avviso, o comunque acquisiti a tal fine, sono raccolti e conservati per le finalità connesse all'Avviso stesso e ai soli fini dell'espletamento di tutte le fasi della procedura per la selezione di incarichi individuali.

Obbligo di conferimento dei dati

Il conferimento di tali dati è obbligatorio, pena l'impossibilità di dare corso alla domanda di partecipazione.

Modalità del trattamento

Il trattamento dei dati personali è realizzato, con modalità prevalentemente informatiche e telematiche, mediante operazioni di raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, estrazione, utilizzo, comunicazione, diffusione (ove prevista) nonché cancellazione e distruzione dei dati.

Destinatari del trattamento

Il trattamento dei dati è svolto dai soggetti autorizzati di questo Istituto scolastico, che agisce sulla base di specifiche istruzioni fornite in ordine a finalità e modalità del trattamento medesimo.

Conservazione dei Dati

I dati saranno conservati per il periodo di tempo necessario per il conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti o successivamente trattati conformemente a quanto previsto dagli obblighi di legge.

Diritti degli interessati

Gli interessati hanno il diritto di ottenere dall'Istituzione scolastica, nei casi previsti, l'accesso ai propri dati personali, la rettifica, la portabilità o la cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento che li riguarda o di opporsi al trattamento (artt. 15 e ss. del Regolamento (UE) 2016/679), presentando istanza all'Istituzione scolastica, Titolare del trattamento, agli indirizzi sopra indicati.

Diritto di reclamo

Gli interessati che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le vie legali nelle opportune sedi giudiziarie, ai sensi dell'art. 79 del Regolamento medesimo.

Trasferimento dei dati personali in Paesi terzi

I dati personali non saranno trasferiti verso paesi terzi o organizzazioni internazionali.

Processo decisionale automatizzato

Il titolare non adotta alcun processo decisionale automatizzato compresa la profilazione di cui all'art. 22, paragrafi 1 e 4 del Regolamento (UE) 2016/679.

Articolo 11

Responsabile del procedimento

1. Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento per la presente procedura di selezione è la prof.ssa Montella Giuseppina Rosa, in qualità di D.S. e-mail istituzionale gmontela.dirigente@cannizaroct.edu.it, numero di telefono **0956136450**.





Articolo 12

Publicizzazione della procedura di selezione

1. Il presente Avviso è pubblicato sull'albo on line dell'Istituzione scolastica, nonché sulla sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale.

Articolo 13

Rinvio all'art. 53 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165

1. Con riferimento agli incarichi conferiti ai dipendenti pubblici, si applicano le previsioni di cui all'art. 53 del d.lgs. n. 165/2001.

Articolo 14

Norme di rinvio

1. Per quanto non espressamente previsto dal presente Avviso, si rinvia al d.lgs. n. 165/2001, al codice civile e alle altre norme vigenti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Montella Giuseppina Rosa

Documento firmato digitalmente ai sensi
Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii. e norme correlate





ALLEGATO 1 – CRITERI DI SELEZIONE

ATTIVITA': Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Informatici

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Informatica / Ingegneria Informatica / Ingegneria Elettronica | Fino a punti 10 |
| Diploma Perito indirizzo Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Informatici

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Informatica / Ingegneria Informatica / Ingegneria Elettronica | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Diploma Perito indirizzo Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |



ATTIVITA': Social Media Management

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Gestione di Impresa | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Social Media Management

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Gestione di Impresa / Scienza dell'Informazione / Informatica | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Diploma Perito indirizzo Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |





ATTIVITA': Corso Robotica di base

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Elettronica - Laurea Informatica | Fino a punti 10 |
| Diploma Perito Elettronico – Perito Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Corso Robotica di base

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Elettronica - Laurea Informatica | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Diploma Perito Elettronico – Perito Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |





ATTIVITA': Corso Robotica avanzata

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|--|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Elettronica - Laurea Informatica Diploma Perito Elettronico – Perito Informatico | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Corso Robotica avanzata

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|---|
| Laurea in Ingegneria Elettronica - Laurea Informatica Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) Diploma Perito Elettronico – Perito Informatico | Fino a punti 10 Fino a punti 9 Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |



ATTIVITA': Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Elettronici

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Informatica / Ingegneria Informatica / Ingegneria Elettronica | Fino a punti 10 |
| Diploma Perito indirizzo Informatico - Perito Elettronico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Programmazione e Controllo di un Braccio Robotico ABB per Elettronici

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Elettronica - Laurea Informatica | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Diploma Perito Elettronico – Perito Informatico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |



ATTIVITA': Diagnosi computerizzata sistemi di controllo e gestione autoveature

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|--|----------------------------|
| Diploma Perito indirizzo Meccanico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Esperienze professionali | |
| Competenze specifiche certificate nell'utilizzo di attrezzature professionali di diagnosi | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore in corsi di formazione per responsabili di officine di autoriparazione | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Diagnosi computerizzata sistemi di controllo e gestione autoveature

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Meccanica | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |



ATTIVITA': Progettazione impianti antincendio capannoni industriali

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Abilitazione cl. conc. 42 Sc. Tecnol. meccaniche / Titolo di studio abilitante | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Progettazione impianti antincendio capannoni industriali

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Laurea in Ingegneria Meccanica | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Diploma Perito Meccanico | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |





ATTIVITA': Produzione energia elettrica da fonti rinnovabili e non rinnovabili

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Abilitazione cl. Concorso A40 Sc. Elettriche / Elettroniche – Titolo di studio abilitante | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Produzione energia elettrica da fonti rinnovabili e non rinnovabili

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Abilitazione cl. Concorso A40 Sc. Elettriche / Elettroniche – Titolo di studio abilitante | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Abilitazione cl. Conc. B15 Lab. Sc. Tecn. Elettriche / Elettroniche | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |





ATTIVITA': Sistemi digitali per Informatica e Telecomunicazioni

ESPERTO

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Abilitazione cl. Concorso A40 Sc. Elettriche / Elettroniche – Titolo di studio abilitante | Fino a punti 10 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento annuali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 1 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento biennali post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale | Punti 2 Max. Punti 4 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Esperienze come docente formatore sull'innovazione metodologico/didattica nelle tematiche inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |

ATTIVITA': Sistemi digitali per Informatica e Telecomunicazioni

TUTOR

| Titoli culturali e professionali | Punteggio |
|---|----------------------------|
| Abilitazione cl. Concorso A40 Sc. Elettriche / Elettroniche – Titolo di studio abilitante | Fino a punti 10 |
| Altra Laurea (in alternativa alla laurea specialistica) | Fino a punti 9 |
| Abilitazione cl. Conc. B15 Lab. Sc. Tecn. Elettriche / Elettroniche | Fino a punti 8 |
| Per ogni corso di formazione frequentato e coerente con la tipologia del percorso progettuale (non inferiore a 25 ore) | Punti 0,50 Max. Punti 2 |
| Master e Corsi di specializzazione/perfezionamento post lauream coerenti con la tipologia del percorso progettuale della durata di almeno un anno | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Certificazioni informatiche riconosciute | Punti 1 Max. Punti 3 |
| Esperienze professionali | |
| Esperienza specialistica extra curriculare in qualità di docente nelle materie inerenti il progetto | Punti 2 Max. Punti 10 |
| Precedenti esperienze professionali di utilizzo di piattaforme digitali per la didattica | Punti 2 Max. Punti 6 |





ALLEGATO 2

CRITERI PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO RELATIVO AI TITOLI CULTURALI

Calcolo del punteggio PER IL TITOLO DI STUDIO.

Il punteggio del titolo di studio che consente l'accesso alla figura professionale messa a bando, viene calcolato tenendo presente il voto conseguito secondo la seguente tabella. I voti dei titoli esteri vanno convertiti in centesimi.

LAUREA SPECIFICA ESPRESSA IN 110/110

| | |
|-----------------|----------|
| VOTO da 66 a 80 | Punti 6 |
| Da 81 a 90 | Punti 7 |
| Da 91 a 100 | Punti 8 |
| Da 101 a 110 | Punti 9 |
| 110 e lode | Punti 10 |

ALTRA LAUREA ESPRESSA IN 110/110

| | |
|-----------------|---------|
| VOTO da 66 a 80 | Punti 5 |
| Da 81 a 90 | Punti 6 |
| Da 91 a 100 | Punti 7 |
| Da 101 a 110 | Punti 8 |
| 110 e lode | Punti 9 |

DIPLOMA VOTAZIONE ESPRESSA IN 100/100

| | |
|-----------------|-----------|
| VOTO da 60 a 70 | Punti 5 |
| Da 71 a 80 | Punti 5,5 |
| Da 81 a 90 | Punti 6 |
| Da 91 a 100 | Punti 7 |
| 100 e lode | Punti 8 |

DIPLOMA VOTAZIONE ESPRESSA IN 60/60

| | |
|-----------------|-----------|
| VOTO da 36 a 42 | Punti 5 |
| Da 43 a 48 | Punti 5,5 |
| Da 49 a 54 | Punti 6 |
| Da 55 a 60 | Punti 7 |
| 60 e lode | Punti 8 |

Tutti i titoli valutabili devono essere indicati nel Curriculum Vitae, da allegare all'istanza di partecipazione, con l'indicazione completa di:

- Tipologia;
- Ente certificatore;
- Descrizione completa del titolo;
- Voto conseguito;
- Durata: numero ore, per i corsi di formazione

In presenza di indicazioni parziali o assenti il titolo non verrà preso in considerazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Montella Giuseppina Rosa

Documento firmato digitalmente ai sensi
Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii. e norme correlate

