BANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI:

RESPONSABILE ANALISTA DATI (DATA SCIENTIST)

Partners















PAC 2014 - 2020

Misure di politica attiva per lo sviluppo delle "competenze digitali"

Prot. Avv. n. 4/Prot. Gen. n. 78/2019 del 02/09/2019

Art. 1 - Indizione

E' indatto il concorso per l'ammissione di 25 allievi al corso di RESPONSABILE

ANALISTA DATI (Data Scientist) per l'anno 2019. L'obiettivo è quella di formare risarse umane attraverso specifici interve co-pretici fornendo gli apportuni strumenti per un mirato inserimento nel mondo del

La figura professionale in uscita "Responsabile analista dati (Data Scientist)" è un professionista che trasforma i dati in informazioni comprensibili che coprono trasverschmente tutti i reporti di un'azienda. Permette alle imprese di sfruttare i dati per creare nuovi modelli di businesse generare vantaggio competitivo sul mercato

- marendere l'origine dei dati e le eventuali possibili anomalie
- anclizzare il flusso informatico delle informazioni;
 interpretare i dati con metodi statistici per identificare problemi di ausiness;
- comunicare i risultati alle varie aree aziendali.

Tra la skills indispensabili, inoltre, troviamo Machine Learning, Data Visualization, Dota Mining e Data Auditing e Testing

Art.2 - Durata del Corso

Il Corso avrà la durata di 400 ore, di cui 125 destinate ad attività di stage l'attività formativa sorà articolata, con esclusione dei periodi di interruzione delle artività didattiche per festività, vacanze estive e invernali, di norma in cinque giori ustimanali, per un numero max di 6 ore giornaliere complessive, L'arario delle attività di stage sarà quello dell'Azienda presso la quale si svolge l'attività, e si articolaro in un numero di 8 ore giornaliere complessive.

Art.3 - Articolazione del percorso formativo Il percorso formativo sarà articolato in unità formative capitalizzabili, volte al t sferimento di competenze di base, professionali, attività di laboratorio e stage for-

Le competenze di base si articoleranno nelle seguenti unità formati

Allineamento delle campetenze - Personal Empowerment - Design thinking -Pro ect management - Inglese Tecnico - Sicurezza sul lavoro.

Le competenze professionali si articoleranno nelle seguenti unità formative

 Basi di Dati - Big Data, Business Intelligence & Data Warehouse - Data Mining & Machine Learning - Trattamento e gestione dei dati e delle informazioni: aspetti lecoli ed etici - Attività di laboratorio - STAGE

Art.4 - Destinatari e requisiti di ammissione

I destinatari sono la persona fisiche in possesso dei seguenti requisiti:
a) cha non abbiano compiuto 36 anni al momento dell'avvio delle procedure selettive pubblishe:

b) che siano disoccupate ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 150/2015 al momento dell'avvio del percorso fo

a) che signo residenti nella Regione Calabria al momento dell'avvio del percorso

d) che siano in possesso

· titalo di istruzione secondaria di secondo grado oppure almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimenta (per le Qualifiche professionali di livello 4 EQF);

oppure

titolo di istruzione secondaria di secondo grado oppure almeno 5 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento con responsolo par attività di analisi, diagnosi, progettazione e valutazione (per le Qualifiche

a) che abbiano ottenuto, presso i Centri per l'impiego, l'attribuzione di u quatiro classi di svantaggio previste dal presente avviso (bassa; media; alta; molto alta) in conformità al Regolamento delegato (UE) 2017/2016 della Commissione del 29 agosto 2017

Il possesso dei requisiti da porte dei destinatari è indispensabile ai fini dell'utile partecipazione dei destinatari all'attività formativa. Pertanto, il soggetto proponente/beneficiario dovrà accertare che i destinatari delle azioni finanziate possiedane i requisiti soggettivi previsti dal presente articolo per tutta la durata delle attività, pena la non ammissione della spesa.

In particolare il requisito della disoccupazione in capo al singolo destinatario deve essere accertato al momento della fase di ammissione al percorso di politica attiva finanziato dal presente avviso e deve essere mantenuto durante lo svolgimento

La procedura per la definizione delle quattro classi di svantaggio (Bassa, Media; Alta; Molto Alta), gestita dai Centri per l'impiego, è finalizzata ad attribuire a ciascun destinatario un indice di svantaggio nel mercato del lavoro secondo un approccio compreso nella categoria delle tecniche di profiling. Il sistema si fonda sull'ipotesi che il livello di svantaggio nel mercato del lavoro sia legato ad alune caratteristiche dell'individuo (età, genere, percorso formativo, esperienza lavorativa ecc.) e del territorio di residenza (caratteristiche del sistema produttivo locale, tasso di disoccupazione regionale o provinciale ecc.]
Il calcolo del coefficiente di svantaggio, da cui dipende l'attribuzione della classe di svantaggio, sorà effettuato in conformità a quanto prevista dal Decreto

Art. 5 - Domanda di ammissione

Example 1 candidati che aspirano ad attenmissione al corso dovranno presentare la domanda il cui modello à reperibile sul sito https://www.cefris.it con allegata la Dichiarazione di Immediata Disponibilità e il patto di servizio sottoscritto presso i Centri per l'impiego con l'attribuzione della relativa classe di svantaggio entro e non oltre le ore 14:00 del 16.09. 2019.

l candidati portatori di handicap con una invalidità pari o superiore al 40 per cento davranno presentare al CE.F.R.I.S. - Scarl domanda, unitamente al verb ante l'invalidità, entre le pre 14:00 del 16.09, 2019.

invanante, entre se pre 1-10-00 (1922). In vivoalità della prove, gli stessi potranno fore esplicità richiesta alla sisione giudicatrice, in relazione alle proprie esigenze, riguardo all'ausilio arrio, nonché all'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento rove, ai sensi dell'art. 20 della legge n. 104/1992, modificata dalla legge necessario, nonché all'eventu 17/1999

n. 17/1999.

Lo domando di partecipazione compilata in ogni sua parte dovrà essere stan
e inviata, corredato dal curriculum vitaee dal documento d'identità, tramite e
all'indirizzo info@cefris.it o tramite PEC all'indirizzo cefris@pec.it. L'aggetta della mail dovrà riportare la seguente dicitura: "De issione al carso di Responsabile Anglista Dati (DATA SCIENTIST) ammissione al corso di Responsabile Andustra Dalli (paris Assertini La domanda deve essere firmata, pena di ecclusione dall'ammissione e dovrà pervenire intieme alla documentazione ad essa allegato in un unico file. CEFRIS Scarl non assume alcuna responsabilità per la mancata ricezione delle nde dovuta a disquidi tecnici o ad altre cause non imputabili

Art.6 - Selezione dei destinatari

inatari saranno selezionati attraverso procedure selettive pubbliche

tabella sequente

Parametro	Criterio	Punti
a. Reddito ISEE del destinatorio (max 1.5 punti)	Se SEE ≤ a €15.000 P=15 Se SEE ≥ a €15.000 P= [1- {(ISEE-15.000)/20.000}]*15	15/0
b. Destinatori con disobilità (max 15 punti)	Si/no	15/0
c. Destinatari donne (max 10 punti)	5i/no	10/0
	da un giorno fino e tre mesi (5 punti); -da tre mesi e un giòrno fino a sei mesi (10 punti); -da sei mesi e un giòrno fino a 12 mesi (15 punti);	20
	- oltre 12 mesi (20 punti)	
Totale Puntaggio		60

soggettivi, relativì al possesso da parte del destinatario di competenze, abilità cenze minime indispensabili a poter partecipare con profitto al perco

- mativo, in particolare: 1. conoscenza di metodi qualitativi e quantitativi;
- utilizzo di linguaggi di interrogazione di database. elettromeccanici, elettronici, elettropneumatici per l'automazione industriale

Tali elementi saranno rilevati attraverso colloqui motivazionali ed attitudinali nanchè dalla valutazione del Curriculum-vitae (punteggio massimo 40). A parità di punteggio sarà data priorità ai candidati più giovani di età.

Art.7 - Digrio delle prove

ammessi alla selezione sarà pubblicato sul sito del CE.F.R.1.S.

- Scan II 16.09.2019.

I colloqui motivazionali ed attitudinali si svolgeranno il 20.09.2019 alle ore 8,30 presso il CE.F.R.I.S. Scarl-Via S.S. 111, N. 358 - 89013 Gioid Tauro (RC). L'elenco dei candidati con l'indicazione della sede presso la quale si svolgi

La pubblicazione dell'elenco ha valore di notifica a tutti ali effetti. I candidati inseriti nell'elenco degli ammessi alla selezione sono tenuti a presentarsi muniti di un valido documento di riconoscimento, nella data e presso la sede di

La mancata presentazione alle prove comporterà l'esclusione dal

Art. 8 - Formazione della graduatoria

e aiudicatrice formulerà una graduatoria di Al termine dei lavon la Commussione giudicatrice formulera una giraduatoria di merito determinata dalla somma del punteggio complessivo riportato dai singoli candidati nella volutazione dei parametri oggettivi (vedi tabella art. 6) e nel colloquio motivazionale. Nella giraduatoria saranno indicati i nominativi dei vincitori e degli idonei nanchè il relativo punteggio complessivo attribuito. A parità vincitori e degli idone i nonchè il relativo punteggio complessivo attributio. A parià di punteggio tra due o più condidatà avrà precedenza in graduatoria i più giovane di etti Vengana ammessi al corso i candidati che risulteranno utilmente collocati nella graduatoria finale formulata dalla Commissione giudicatrice e othenuta dalla somma dei punteggi riportati dai candidati nella valutazione dei parametri oggettivi e nella valutazione dei considera dei considera dei considera dei considera dei considera dei colloquio motivazionale ad attitudinale. La graduatoria provvisoria sarà affissa all'Alba ufficiale del CE.F.R.I.S. -Scarl e pubblicata sul sito www.cefris.it entro il 21.09.2019. Entro le ore 14,00 del rezo giorno successivo alla data di pubblicazione della graduatoria provvisoria i condidati indepena presentata ricorpa. candidati potranno presentare ricorso

Entro il giorno 26.09.2019 la graduatoria definitiva sarò pubblicata all'Albo ufficiale dell'Istituto e sul sito internet www.cefris.it. Tale affissione avrà valore di notifica ufficiale agli interessati. l vincitori che non si presenteranno, senza giustificato motivo, all'inizio delle attività didattiche, saranno considerati rinunciatori a tutti gli effetti e si procederà alla copertura dei posti tramite la scorrimento della graduatoria.
L'inizio delle attività didattiche é previsto, orientativamente, in data 09 attobre 2019.

Art. 9 - Certificazione

Il percorso formativo di responsabile analista dati (Data Scientist) è finalizzato al conseguimento di un Attestato di qualifica professionale collegato alla seguente figura professionale:

uente regura proressionale: Figure professionali afferenti al gruppo-livello C (responsabile) che costituiscono lo standard minimo per la definizione degli obiettivi di apprendimento relativi alle competenze tecnico-professionali per i percorai formativi finalizzati al conseguimento di qualifiche professionali di livello 5 EQF.

conseguimento di qualitiche professionali di livallo 3 EUF.

A conclusiona del percorso formativo à previsto la svalgimento di un esame
sostenuto di fronte ad una Commissione nominata a livella regionale e finalizzato
all'accertamento della competenze per il riconoscimento della qualifica.
In esito agli esami finali, ai candidati risultati idonei, sarà rilasciato dai soggetti
beneficiari (Università ed organismi di formazione accreditati):

Attestato di qualifica professionale di livello 5 EGF (corrispondente alla figura

professionale appartenente al gruppo – livello C (responsabile) del Repertorio Regionale).

La qualifica acquisita al termine del percorso formativo potrà essere utilizzata per il riconoscimento di crediti formativi universitari (CFU) nei casi previsti dall'ardinamenta universitario ed in conformità alla normativa di settore vigente

ssione agli esami finali per il conseguimento dell'Attestato di qualifica professionale è subordinata alla frequenza da parte del singolo allieva del 90% del monte ore previsto.

strativa della selezione dei candidati al Corso e del trattamento dei dati personali è la Dott.ssa Francesca Sellaro, che può essere contattato via e-mail all'indirizzo Trattamento dei dati personali. Responsabile del procedimento ai fini della gi

Trattamento dei dati personali. Responsabile del procedimento ai lini della gestione amministrativa della selezione dei candidati al Corso e del trattamento dei dati personali e la Dott.ssa Francesca Selioro, che puo essere contattato via e-mail all'indirizza cefriss²hiscalidi. I dati raccoli sorranno trattati secondo quanto stabiliro dall'art. 13 del D.Lgs. 30.6.03 n. 196. "Codice in materia di dati personali".

Enodità di trattamento. Il trattamento dei dati personali, richiesti in base ad una procedura informatizzato, è finalizzato unicamente all' espletamento delle attività connesse a fini istituzionali del CE.F.R.LS. -Scarl.

Modalità del trattamento e soggetti interessati. Il trattamento dei dati personali è curato seguendo i principi di correttezzo, liceitò, trasparenzo ed in modo da assicuranne la riservatezza e la sicurezzo. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà delarativa dei dei personali e curato seguendo i principi di correttezzo, liceitò, trasparenzo ed in modo da assicuranne la riservatezza e la sicurezzo. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà delarativa dei dei personali e curato seguendo i principi di correttezzo, liceitò, trasparenzo ed in modo da assicuranne la riservatezza e la sicurezzo. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà delarativa dei dei personali e curato seguendo i principi di correttezzo, liceitò, trasparenzo ed in modo da assicuranne la riservatezza e la sicurezzo. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà dellarativa dei dei personali e curato seguendo i principi di correttezzo, liceitò, trasparenzo ed in modo da assicuranne la riservatezza e la sicurezzo. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà della di personali.

Titolare del trattamento dei dati: CE.F.R.I.S. - Scarl.

EANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI:

TECNICO DELLA ROBOTICA E DELL'AUTOMAZIONE (ROBOTIC & AUTOMATION ENGINEER)

Parmers











PAC 2014 - 2020

M sure di politica attiva per lo sviluppo delle "competenze digitali"

Prot. Avv. n. 5/Prot. Gen. n. 79/2019 del 02/09/2019

Art. 1 - Indizione

E' indetto il concorso per l'ammissione di 25 allievi al corso di Tecnico della robotica e dell'automazione (ROBOTIC & AUTOMATION ENGINEER) per

L'objettivo è quella di formare risorse umane attraverso specifici interventi atici fornendo gli apportuni strumenti per un mirato inserimento nel

n l'acrico della radionica e dell'automatica, della meccanica, dell'informatica, interdisciplinari nei settori dell'automatica, della meccanica, dell'informatica, dell'elettronica e dell'elettrotecnica, ed è in grado di concepire, progettare, realizzare e mettere in servizio sistemi di automazione per macchine, processi, impianti, produtte servizi. Ungegnere dell'automazione è dotato quindi di specifiche capacità che gli consentano di inserirsi prontamente in ambiti lavorativi anche molto differenziati, operando in qualità di sistemisto e/o progettista e/o tecn co in ogni contesto applicativo in cui le tecnologie e i principi dell'automazione rivestano un ruolo di rilliaro. In tole scanorio, una funzione della figura professionale del Tecnico della robot

e dell'automazione è quella nell'ambito nell'automazione industriale con specifico riferimento al concepimento, alla progettazione, alla realizzazione e olla messa in riferimento al concepimento, alla progentazione, alla realizzazione e alla messa in servizio di sistemi meccanici di automazione per macchine, processi ed impianti. Tale funzione rende l'ingegnere dell'automazione adatto a ricoprire ruali di interfaccia tra competenze prettamente meccaniche, con copacità di interpretare disegni meccanici, e competenze elettriche/elettraniche/informaticne, copenda i rispattivi ambiti e volgendo un rualo essenziale nell'integrazione e miglioramento della rispattivi area. Le specifiche competenze acquisite rendono il Tecnico della robetica e dell'automazione adatto anche a progettare semplici dispositivi e componenti incendo autorità volente funzioni di romentita meccanico di robolica e dell'automazione adatto anche a progettare semplici dispositiv componenti, potenda quindi svolgere funzioni di progettista meccanico di riferimento in piccale aziende caratterizzate da progetti di complessità meccanica

Art.2 - Durata del Corso

Il Corso avrà la durata di **500 ore**, di cui 125 destinate ad **attività di stage**.
L'attività formativa sorà articolata, con esclusione dei periodi di interruzione delle attività didattiche per festività, vocanze estive e invernoli, di norma in cinque giarra settimanoli, per un numero max di 6 ore giornaliers complessive. L'orario della attività di stage sarà quello dell'Azienda presso la quale si svolge l'attività, e si un numero di 8 ore giornaliere complessive

Art.3 - Articolazione del percorso formativo

Il percorso formativo sorà articolato in unità formative capitalizzabili, volte al trasferimento di competenze di base, professionali, attività di laboratorio e stage

Le competenze di base si articoleranno nelle seguenti unità format Allingamento delle competenze - Personal Empowerment - Design thinking - Project management - Inglese Tecnico - Sicurezza sul lavoro.

management-Inglase Tecnico - Sicurezza sul lavaro. Le competenze professionalis i articoleranno nelle seguenti unità formative: Programmazione ROS (Robotic Operating System). Web Service Software per l'interazione "Machine" - To-Machine" - Computer Vision: Object detection and tracting: Disegne meccanico Tecniche di modellizzazione matematica del prodotto in ambiente CAD - Fluidadinamica - Fondamenti geometrici di rappresentazione grafica - Impianti industriali meccanici - Processi di progettazi nell'area meccanica e produzione meccanica - Attività di laboratorio - STAGE

Art.4 - Destinatari e requisiti di ammissione

I destinatari sono le persone fisiche in possesso dei seguenti requisiti.

a) che non abbiano compiuto 36 anni ol momento dell'avvio delle procedure selanive pubbliche:

bliche siano disoccupate ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 150/2015 al momento dell'avvio del percorso formativo; c) che siano residenti nella Regione Calabria al momento dell'avvio del percorso

d) che siano in possesso:

a) cre sinano in possesso.

A talo di istruzione secondaria di secondo grado oppure almeno 3 anni di
esparienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento (per le Qualifiche
professionali di livello 4 EQF);

tiolo di istruzione secondaria di secondo grado oppure almeno 5 anni di eso rienzo lavorativa nell'attività professionale di riferimento con responsabilità per attività di analisi, diagnosi, progettazione e valutazione (per le Qualifiche professionali di livello 5 EQF);

el che abbiano attenuto, presso i Centri per l'impiego, l'attribuzione di una delle quatro classi di svantaggio previste dal presente avviso (bassa, media; afia; molto alta), in conformità al Regolamento delegato (UE) 2017/2016 della Commissione del 29 agosto 2017. Il possesso dei requisiti da parte dei destinatari è indispensabile ai fini dell'utile pazione dei destinatari all'attività farmativa. Pertanto, il soggetto ente/beneficiario dovrà accertare che i destinatari delle azioni finanziate ossiedano i requisiti soggettivi previsti dal presente articolo per tutta la durata delle attività, pena la non ammissione della pesa. In particolare il requisità della disoccupazione in capo al singolo destinatorio deve essere accentato al momento della fase di ammissione al percorso di politica attivo finanziato dal presente avviso e deve essere mantenuto durante lo svolgimento dello stesso.

La procedura per la definizione delle quattro classi di svantaggio (Bassa, Media; Alla; Molto Alta), gestita dai Centri per l'impiego, è finalizzato ad attribuire a ciascun destinatario un indice di svantaggio nel mercato del lavoro secondo un approccio compresso nella cotegoria delle bencihe di profiliag. Il sistema si fonda sull'ipotesi che il livello di svantaggio nel mercato del lavoro sia legato ad alcune caratteristiche dell'individuo (età, genere, percarso formativo, esperienza lavorativa ecc.) e del territorio di residenza (coratteristiche del sistema produttivo locale, tassa di disoccupazione regionale o provinciale ecc.).

Il calcolo del coefficiente di svantaggio, da cui dipende l'attribuzione della classe di svantaggio, sarà effettuato in conformità a quanto previsto dal Decreto Direttoriale n. 10/SegrDG/2015

Art.5 - Domanda di ammissione

l candidati che aspirano ad ottenere l'ammissione al corso dovranno presentare la domanda il cui modello è reperibile sul sito https://www.cefris.it con allegata la Dichiarazione di Immediata Disponibilità e il patto di servizio sottoscritto presso i Centri per l'Impiego con l'attribuzione della relativa classe di svantaggio entro e non oltre le ore 14:00 del 16.09, 2019.

ap con una invalidità pari o superiore al 40 per cento alidità, entro le ore 14:00 del 16.09. 2019.

Per la svalgimenta delle prove, gli stessi potranno fare esplicita richiesta alla Commissione giudicatrice, in relazione alle proprie esigenze, riguardo all'austila necessaria, nanche all'eventrole necessità di tempi gagiuntri per l'espletamento delle prove, ai sensi dell'art. 20 della legge n. 104/1992, modificata dalla legge n. 17/1999. La domanda di partecipazione compilata in ogni sua parte dovrà essere stampato corredata dal curriculum vitas e dal documento d'identità, tramits e-mail e inviare, correador da curriculum vines e da la ocumento a teambe.

d'ilindirizzo info@cefris.in tramite PEC all'indirizzo cefris@pec.it

L'oggetto della mail dovrà riportora la seguente dicituro: "Domanda
ammissione al corso di Tecnico della Robotica e dell'automi

(ROBOTIC & AUTOMATION ENGINEER)".

(ROBOTIC & AUTOMATION EMOSTREEK)
La domanda deve essere firmata, pena di esclusione dall'ammissione e dovrà
pervenire insisme alla documentazione ad essa allegata in un unico file.
CEFRIS Scarl non assume alcuna responsabilità per la mancata ricezione delle domande dovuta a disguidi tecnici o ad altre cause non imputabili

Art.6 - Selezione dei destinatari

I destinatari saranno selezionati attraverso procedure selettive pubbliche rticolate su due tipologie di parametri per l'attribuzione di un punteggio: oggettivi, che andranno obbligatoriamente valutati per come articolati nella

Parametro	Criterio	Punti
a. Reddito ISEE del destinatorio (max 15 punti)	Se ISEE 5 o €15.000 P=15 Se ISEE > o €15.000 P= [1- [(ISEE.15.000]/20.000]]*15	15/0
b. Destinaieri con disebilità (max 15 punti)	.Si/no	15/0
c. Destinatari donne (max 10 pusti)	Si/no	10/0
d. Durato stato di disoccupazione (max 20 punti)	- da un giorno fino a tre mesi (5 punii); - da tre mesi e un giorno fino a sai mesi (10 punii); - da sai mesi e un giorno fino a 12 mesi (15 punii); - oltre 12 mesi (20 punii)	26
Totale Punteggio		60

 soggettivi, relativi al possesso da parte del destinatario di competenze, abilità conoscenze minime indispensabili a poter partecipare con profitto al percorso formativo, in particulare:

1. conoscenze di base dei principi di meccanica, elettromeccanica, robotica, pneumatica e oleodinamica applicata alle tecnologie di automazione; aratteristiche funzionali e di impiego dei principali dispositivi elettromeccanici, elettronici, elettropneumatici per l'automazione industr

Tali elementi saranno rilevati attraverso colloqui motivazionali ed attitudinali nanchè dalla valutazione del Curriculum-vitae (punteggio massimo 40 A parità di punteggio sarà data priorità ai candidati più giovani di età

Art.7 - Diario delle prove

mmessi alla selezione sarà pubblicato sul sito del CE.F.R.I.S.

I colloqui mativazionali ed attitudinali si svolgeranno il 21.09.2019 alle ore 8,30 presso il CE.F.R.I.S. Scarl-Via S.S. 111, N. 358 - 89013 Gioia Tauro (RC). Velenco dei candiciati con l'indicazione della sede presso la quale si svolgeranno i colloqui motivazionali ed attitudinali verra esposto all'Albo ufficiale del CE.F.R.I.S. - Scorl e reso noto sul sito www.cefris.it.

La pubblicazione dell'elenco ha valore di notifica a tutti ali effetti I candidati inseriti nell'elenco degli ammessi alla solezione sono tenuti a presen muniti di un valido documento di riconoscimento, nella data e presso la sode di

La mancata presentazione alle prove comporterà l'esclusione dal

Art. 8 - Formazione della graduatoria

Art. 8 - Pormazione Gena gi audiciario formulerà una graduatorio M termine dei lavori la Commissione giudicatrice formulerà una graduatorio merito determinata dalla somma del punteggio complessivo riportato dai sir condidati nello volutazione dei porometri oggettivi (vedi tobella art. 6) e ne colloquio motivazionale. Nello graduatorio saranno indicati i nominativi de properti della della della considerazione complessivo attributo. ne giudicatrice formulerà una graduatoria di rincitori e degli idonei nanchè il relativo punteggio complessivo attribuito. A parità vincitori a degli idone i nonchà il relativo punteggio complessivo attribuito. A parità di punteggio tra due o più condidati avvà precedenza in graduatoria di più giovane di ett Vengono ammessi al corso i candidati che risulteranno utilimente collocati nella graduatoria finale formulato dalla Commissione giudicatrice e ottenuto dalla somma dei punteggi riportati dai candidati nella valutazione dei parametri aggettivi e nella valutazione del colloquio motivazione dei parametri aggettivi e nella valutazione del colloquio motivazione del attitudinale. La graduatoria provvisoria sarà affissa all'Albo ufficiale del CE.F.R.I.S. -Scarl e pubblicata sul sito www.cefris.it entro il 23.09-2019. Entro le ore 14,00 del terzo giorno successivo alla data di pubblicazione della graduatoria provvisoria i condidati oranno presentare ricora. candidati potranno presentare ricorso

Entro il giorno 27.09.2019 la graduatoria definitiva sorò pubblicata all'Albo ufficiale dell'Istituto e sul sito internet www.cefris.it. Tale affissione avrà valore di notifica ufficiale agli interessati. I vincitori che non si presenteranno, senza giustificato mativo, all'inizio delle attività didattiche, saranno considerati rinunciatori a tutti gli effetti e si procederà alla

Art. 9 - Certificazione

Il percorso formativa di Tecnico della robotica e dell'automazion (ROBOTIC & AUTOMATION ENGINEER) è finalizzato al conseguir

Attestato di qualifica professionale collegato alla seguente figura professionale:

Figure professionali afferenti al gruppolivello 8 (tenico) che costituiscono lo standard minimo per la definizione degli obiettivi di apprendimento relativi a competenze tecnico-professionali per i percorsi formativi finalizzati al conseguimento di qualifiche professionali di livello 4 EQF;

A conclusione del percorso formativo è previsto la svolgimento di un esame sostenuto di fronte ad una Commissione nominata a livello regionale e finalizzato mento delle competenze per il riconoscimento della qualifica

In esito agli esami finali, ai candidati risultati idonei, sarà rilasciato dai soggetti beneficiari (Università ed organismi di formazione accreditati):

osterication (orivesario e a organismo in orientazione accessioni).

Attestato di qualifica professionale di livello 4 EGF (corrispondente alla figura professionale appartenente al gruppo – livello 8 (tecnico) del Repertorio Regionale).

La qualifica acquisita al termine del percorso formativo potrà essere utilizzata per il riconoscimento di crediti formativi universitari (CFU) nei cui previsti dall'ordinamento universitario ed in conformità alla normativa di settore vigente ammissione agli esami finali per il conseguimento dell'Attestato valifica professionale è subordinata alla frequenza da parte del ngolo allievo del 90% del monte ore previsto.

Il Presidente Nicola Gargana

into dei dati personali. Responsabile del procedimento ai fini della gestione amministrativa della selezione dei candidati al Corso e del trattamento dei dati personali è la Dott. 320 Francesca Sellaro, che può essere contattato via e-mail all'indirizzo Iratramento dei dati personali. Responsabile del procedimento ai lini della gestione amministrativa della selezione dei candidati al Corso e del trattamento dei dati personali è la Dott.ssa Francesca Sellaro, che può essere contattato via e-mail all'indiris cef-iséfriscali.it. 1 dati raccolti caranno trattati secondo quanto stabilità call'art. 13 del D.Lgs. 196/2003.
Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30.0.03 nr. 196.**Codice in materia di doit personali.
Fincificà di trattamento. Il trattamento dei dati personali, richiesti in base ad una procedura informatizzato, è finalizzato unicamente all' espletamento delle attività connesse a fini istituzionali del CE.F.R.L.S. -Scarl.
Modalità del trattamento e saggetti interessati. Il trattamento dei dati personali è curato seguendo i principi di correttezza, liceità, trasparenza ed in modo da assicurarne la riservatezza e la sicurezza. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà determa la reschiaccione da qualunque procedimento.

BĂNDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI:

RESPONSABILE ANALISTA DATI (DATA SCIENTIST)

Partners













Il/la sottoscritto/a				
Nato/a a			_ il	
Residente / domicilio		CAP	Via	
Codice Fiscale				
		Chiede		
Di partecipare alla selezione pe	er l'ammission	e al Corso pe	er RESPONSABILE	E ANALISTA DATI
(Data Scientist) a valere sul PA				
digitali" – Cefris, Prot. avv. N.				unio compression
angitair Corns, From avv. 14.	William Com. II.	70/2019 401	32.07.2017	
Il/la sottoscritto/a, sotto la prop	pria responsabil	ità e consape	vole delle sanzioni po	enali previste dall'art.
26, legge 4.1.1968 – n° 15, in cas	o di dichiarazio	ni mendaci, d	ichiara:	
Di essere cittadino				
2. Di risiedere nella Regio	one Calabria n	el Comune	di	CAP
<u> </u>				
(Prov.)		V1a		Tel.
	E-mail		_	
3. Di non aver compiuto 36	anni all'avvio d	della procedur	a selettiva pubblica;	
4. Di godere di tutti i diritti	politici;			
5. Di essere in possesso del	•			
-	Ü			
conseguito con il seguente vo	oto	nell'ann	o scolastico	
6. Di essere iscritto nelle lis	te di disoccupa	zione (ai sens	i dell'art. 19 del D. L	gs. N. 150/2015) dal
pr	esso il Centro p	er l'Impiego o	li	
7. Di avere ottenuto, press	so i Centri per	l'impiego, l'a	ttribuzione di una d	elle quattro classi di
svantaggio previste dal prese				
□ bassa;				
□ media;				
□ alta;				
□ molto alta				

in conformità al Regolamento delegato (UE) 2017/2016 della Commissione del 29 agosto 2017.
8. Di conoscere la/le seguente/i lingua/e stranierea
livello (Sufficiente) (Buono) (Ottimo)
Il/la sottoscritto/a dichiara, inoltre, di aver letto il bando della selezione indetto dall'ATS, costituita dal
CE.F.R.I.S. – S.C.a t.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA INTERNAZIONALE UNINETTUNO,
da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl, soggetto attuatore del Corso, e di accettarlo integralmente e
senza alcuna riserva.
In particolare dichiara di accettare, nel caso in cui è ammesso alla frequenza del Corso, i regolamenti
previsti dall'ATS costituita dal CE.F.R.I.S. – S.C.a r.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA
INTERNAZIONALE UNINETTUNO, da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl, nonché di rispettare
tutte le prescrizioni che gli verranno impartite dal responsabile del corso.
Si chiede che ogni eventuale comunicazione relativa alla selezione venga inviata al seguente indirizzo:

Si allegano alla presente:

- 1. Documento d'Identità;
- 2. Curriculum Vitae;
- 3. Patto di Servizio sottoscritto presso il Centro dell'Impiego.

FORMAZIONE

Diploma di scuola media superior	e:								
Istituto:	Città:	Anno	Votazione						
Laurea:				, ·					
Specializzazione									
Università:	Anno:	V	otazione						
Titolo della tesi :									
LINGUE CONOSCIUTE (*)	LIVELLO D	LIVELLO DI CONOSCENZA							
Inglese									
EVENTUALI CERTIFICAZION	NI INFORMATICHE PO	OSSEDUTE:							
Soggiorni all'estero (località, durat	a, scopo):								

ESPERIENZE PROFESSIONALI

A	ziende presso la quale ha lavorato:
Ti	po di attività svolta dalle aziende
Po	osizioni lavorative ricoperte:
Aı	rea funzionale:
Pe	eriodo lavorativo:
Q	ualifica o categoria d'impiego:
D	escrizione dei compiti e delle responsabilità ricoperti:
Li	ngue straniere utilizzate nelle attività professionali:
Ra	apporto di lavoro con l'Azienda:
	Tempo indeterminato:
	- Motivo dell'interruzione
	Tempo determinato
	Coordinato e continuativo
	Rapporto di consulenza
	Formazione lavoro

INFORMAZIONI PERSONALI

Quali sono i suoi interessi e le su	e occupazioni preferite?	
Illustri le caratterisitiche della sua	personalità	
Come è venuto a conoscenza del	bando di partecipazione al	Corso?
□ Inserzioni su quotidiani	□ Stampa	□ Presentazioni
□ Università	□ Manifesti	□ Altro (*)
(*) Specificare Quali sono i motivi di fondo che		
Cosa pensa di ottenere dalla part	ecinazione al Corso?	
Data:	Firma	

 	_	 	_	 _	_	_	 -	-	 	 	 	 	_	 -	-	_	_	-	_	-	 	 -									

Con riferimento a quanto previsto dalla legge 196/2003 e s.m.i il sottoscritto autorizza l'ATS, costituita dal CE.F.R.I.S. – S.C.a r.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA INTERNAZIONALE UNINETTUNO, da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl all'utilizzo dei dati personali dichiarati, anche con l'inserimento degli stessi su banche dati di natura informatica, riservandosi la possibilità di poterne richiedere la cancellazione al termine delle attività relative al Corso per RESPONSABILE ANALISTA DATI (Data Scientist)

Per accettazione	



Il/la sottoscritto/a _		,		
Nato/a a			_ il	
Residente / domicili	о	CAP	Via	
Codice Fiscale				
				
		Chiede		
Di partecipare alla	selezione per l'ami	missione al Corso J	per TECNICO DELLA ROBOTICA	A E
DELL'AUTOMAZI	ONE (Robotic & A	utomation Engineer	r) a valere sul PAC 2014 - 2020, Mi	sure
di Politica per svilu	opo delle "Compete	nze digitali" – Cefr	ris, Prot. avv. N. 5/Prot. Gen. n. 79/2	2019
del 02.09.2019				
Il/la sottoscritto/a, s	otto la propria respo	onsabilità e consapev	vole delle sanzioni penali previste dall	l'art.
26, legge 4.1.1968 – r	n° 15, in caso di dich	iarazioni mendaci, di	ichiara:	
1. Di essere citta	adino			
2. Di risiedere	nella Regione Cala	bria nel Comune d	di (CAP
	(Prov.)	Via		Tel.
	E-mai	1	- .	
3. Di non aver c	compiuto 36 anni all'	avvio della procedura	ra selettiva pubblica;	
4. Di godere di t	tutti i diritti politici;			
5. Di essere in p	ossesso del seguente	e titolo di studio		
conseguito con il	seguente voto	nell'anno	o scolastico	
			i dell'art. 19 del D. Lgs. N. 150/2015)	
	presso il Ce	entro per l'Impiego d	li	
7. Di avere otte	nuto, presso i Cent	ri per l'impiego, l'at	ttribuzione di una delle quattro class	si di
svantaggio previs	te dal presente avviso	о:		
□ bassa;				
□ media;				
🗅 alta;				

molto alta.
in conformità al Regolamento delegato (UE) 2017/2016 della Commissione del 29 agosto 2017.
8. Di conoscere la/le seguente/i lingua/e stranierea
livello (Sufficiente) (Buono) (Ottimo)
Il/la sottoscritto/a dichiara, inoltre, di aver letto il bando della selezione indetto dall'ATS, costituita dal
CE.F.R.I.S. – S.C.a r.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA INTERNAZIONALE UNINETTUNO,
da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl, soggetto attuatore del Corso, e di accettarlo integralmente e
senza alcuna riserva.
In particolare dichiara di accettare, nel caso in cui è ammesso alla frequenza del Corso, i regolamenti
previsti dall'ATS costituita dal CE.F.R.I.S. – S.C.a r.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA
INTERNAZIONALE UNINETTUNO, da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl, nonché di rispettare
tutte le prescrizioni che gli verranno impartite dal responsabile del corso.
Si chiede che ogni eventuale comunicazione relativa alla selezione venga inviata al seguente indirizzo:

Si allegano alla presente:

- 1. Documento d'Identità;
- 2. Curriculum Vitae;
- 3. Patto di Servizio sottoscritto presso il Centro dell'Impiego.

FORMAZIONE

Diploma di scuola media superior	e:								
Istituto:	Città:	Anno	Votazione						
Laurea:									
Specializzazione									
Università:	Anno:	V	otazione						
Titolo della tesi :									
LINGUE CONOSCIUTE (*)	LIVELLO D	LIVELLO DI CONOSCENZA							
Inglese									
EVENTUALI CERTIFICAZIOI	NI INFORMATICHE PC	OSSEDUTE:							
		·							
Soggiorni all'estero (località, durat	a scopo):								
ooggioini an esteto (iocanta, durat	a, scopoj.								

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Azi	ende presso la quale ha lavorato:
-	o di attività svolta dalle aziende
	izioni lavorative ricoperte:
Are	a funzionale:
Per	iodo lavorativo:
Qu	alifica o categoria d'impiego:
Des	scrizione dei compiti e delle responsabilità ricoperti:
Lin	gue straniere utilizzate nelle attività professionali:
Ra	pporto di lavoro con l'Azienda:
۵	Tempo indeterminato:
	- Motivo dell'interruzione
	Tempo determinato
-	Coordinato e continuativo
۵	Rapporto di consulenza
П	Formazione lavoro

INFORMAZIONI PERSONALI

Quali sono i suoi interessi e le sue	occupazioni preferite?	
Illustri le caratterisitiche della sua p	ersonalità	
Come è venuto a conoscenza del b	ando di partecipazione a	ıl Corso?
☐ Inserzioni su quotidiani	☐ Stampa	 Presentazioni
□ Università	□ Manifesti	□ Altro (*)
(*) Specificare Quali sono i motivi di fondo che l'		
Cosa pensa di ottenere dalla partec	ipazione al Corso?	
	·	
Data:	Firma	

Con riferimento a quanto previsto dalla legge 196/2003 e s.m.i il sottoscritto autorizza l'ATS, costituita dal CE.F.R.I.S. – S.C.a r.l., dall'UNIVERSITÀ TELEMATICA INTERNAZIONALE UNINETTUNO, da PRISMA Srl e da HERMESBAY Srl all'utilizzo dei dati personali dichiarati, anche con l'inserimento degli stessi su banche dati di natura informatica, riservandosi la possibilità di poterne richiedere la cancellazione al termine delle attività relative al Corso per TECNICO DELLA ROBOTICA E DELL'AUTOMAZIONE (Robotic & Automation Engineer)

D		
rer.	accettazione	