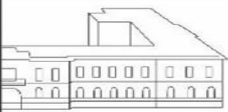




Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo

 Piazza Gramsci, 7 - 80014 Giugliano in Campania (NA)	 tel. \fax 081 895 13 00 e-mail - naee139006@istruzione.it - naee139006@pec.istruzione.it www.primocircolodidattico.edu.it cod.fisc. 80101750638
--	--

FONDI STRUTTURALI EUROPEI - PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO" 2014-2020.

**Al personale scolastico
del 1° Circolo Didattico di Giugliano in Campania**

Oggetto: avviso di selezione personale interno per reperimento figure di Progettista, Collaudatore dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU. Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia. Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” Autorizzazione prot. n. AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021.

Codice progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-805

CUP: H99J21007100006.

Il Dirigente Scolastico

- Visto** l’Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia. Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”
- Vista** la nota MIUR di autorizzazione prot. n. AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021 “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU. Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia. Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” Codice progetto: Codice progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-805 – CUP H99J21007100006
- Visto** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii. ;
- Visto** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- Visti** gli artt. 43-44 e 45 del Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- Vista** la delibera del Consiglio di Istituto N. 73 del 24/11/2021 in cui sono stati approvati i criteri di valutazione

L’attività oggetto del presente documento rientra nel Piano Integrato di Istituto, annualità 2019-2020 ed è cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo e dal Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale nell’ambito del Programma Operativo Nazionale 20014-2020 a titolarità del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e Ricerca - Direzione Generale Affari Internazionali - Ufficio IV

Visti	da utilizzare per la selezione degli esperti; i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei e il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
Viste	le indicazioni dettate dal MIUR nelle linee guida Prot. n: AOODGAI 1588, Roma, 13/01/2016;
Rilevata	la necessità di impiegare tra il personale interno n. 2 figure per lo svolgimento delle attività di Progettista, Collaudatore nell'ambito del progetto codice 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-805- CUP H99J21007100006
Rilevata	la necessità di verificare la disponibilità di tali esperti primariamente tra il personale interno e, se rilevata l'impossibilità di utilizzare il personale interno all'Istituzione scolastica, per mancanza di soggetti dotati delle necessarie competenze, di individuare tali soggetti all'esterno dell'Istituzione scolastica;
VISTA	la determina prot. n. 3381 del 18/02/2022 avente ad oggetto la selezione delle figure di progettista e collaudatore;

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso.

INDICE

Una procedura di selezione per il reclutamento di personale interno per il Progetto 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-805- CUP H99J21007100006-Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014, Programma plurifondo (FSE-FESR) finalizzato al miglioramento del sistema di Istruzione.

TITOLO DEL PROGETTO "13.1.1A-FESR PON-CA-2021-805"

CUP: H99J21007100006

La selezione riguarderà due esperti con i seguenti profili professionali:

1. Un esperto con capacità di progettazione di reti lan e laboratori informatici di supporto alla didattica con particolare esperienza delle apparecchiature informatiche a supporto dei docenti e del personale della scuola. La figura deve essere in grado progettare le reti e di organizzare i laboratori delle scuole dal punto di vista del loro uso quotidiano, di conoscere i software applicativi e didattici, deve avere una visione dello sviluppo delle tecnologie sufficiente per fornire consulenza al dirigente scolastico per le scelte della scuola, deve essere in grado di costruire un piano dei costi congruente alle esigenze didattiche della scuola. Deve avere inoltre un'esperienza specifica di procedure di gara elettroniche, in particolare relativa all'utilizzo del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione. La figura deve possedere le seguenti competenze preferenziali:

Esperienza nella progettazione tecnologica

Conoscenza dell'hardware e delle apparecchiature informatiche

Conoscenza dei software applicativi e didattici

Conoscenza del MEPA e delle procedure della piattaforma di e-procurement CONSIP o di altre piattaforme equivalenti

Il progettista dovrà assicurare:

- la predisposizione del piano acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico e dal DSGA per consentire l'indizione di una gara per la fornitura di quanto previsto dal suddetto progetto,
- la elaborazione, secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico e dal DSGA, della gara di appalto;
- di conoscere in maniera approfondita, per operare in conformità, le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo "Disposizioni e Istruzioni per l'Attuazione delle Iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei";
- la consulenza all' utilizzo della piattaforma MEPA per la predisposizione della relativa procedura di gara ;
- la collaborazione per la gestione del progetto al fine di controllare l'integrità e la completezza dei dati relativi al piano FESR inseriti nell'apposita piattaforma telematica dei fondi strutturali PON e la compilazione, nella stessa piattaforma, delle matrici degli acquisti e di quanto di sua competenza;
- la registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti che si dovessero rendere necessarie;
- la redazione dei verbali dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- di coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici,

- procedendo, se necessario, anche all'aggiornamento del DVR;
- la collaborazione con il Dirigente Scolastico e con il Direttore S.G.A per tutte le problematiche relative al piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.
 - il monitoraggio della realizzazione dei lavori con l'operatore economico aggiudicatario al fine di una buona riuscita dell'intervento;

I requisiti minimi di accesso sono:

- 1) Laurea tecnica triennale o diploma di perito e almeno tre anni di esperienza (Lauree in matematica, ingegneria, fisica, architettura, informatica ed equivalenti; perito elettronico, informatico, elettrico, industriale o equivalente)
2. Un esperto per il collaudo delle apparecchiature acquistate, in base al progetto esecutivo redatto, con particolare esperienza delle reti e delle apparecchiature informatiche a supporto dei docenti e del personale della scuola. La figura deve essere in grado di organizzare i laboratori delle scuole dal punto di vista del loro uso quotidiano, di conoscere le ultime specifiche in campo hardware, software, di conoscere i software applicativi e didattici. La figura deve possedere le seguenti competenze preferenziali:
- Esperienza nel collaudo di apparecchiature tecnologiche
 - Conoscenza dell'hardware e delle apparecchiature informatiche
 - Conoscenza dei software applicativi e didattici

Il collaudatore dovrà assicurare:

- la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti;
- Verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato, ove previste;
- Verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature;
- Redigere il verbale del collaudo effettuato;
- la registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisiti che si dovessero rendere necessarie;
- Collaborare con il Dirigente scolastico, con il Direttore S.G.A. e con l'esperto Progettista per tutte le problematiche relative al Piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

I requisiti minimi di accesso sono:

- 1) Laurea tecnica triennale o diploma di perito e almeno tre anni di esperienza (Lauree in matematica, ingegneria industriale, fisica, architettura, informatica ed equivalenti; perito elettronico, informatico, elettrico, industriale o equivalente)

In seguito al presente avviso, l'Istituzione provvederà a stilare un elenco, per il conferimento di incarichi di collaborazione, coerentemente alle esigenze del progetto.

Per manifestare il proprio interesse, gli aspiranti dovranno produrre istanze (vedi allegato 1) indirizzate al Dirigente Scolastico dell'Istituto, che dovranno pervenire all'ufficio protocollo dell'Istituto entro e non oltre le ore 13,00 del 01/03/2022 all'indirizzo mail della scuola naee139006@istruzione.it pec: naee139006@pec.istruzione.it

Nelle istanze dovranno essere indicate:

- ✓ le proprie generalità
- ✓ l'indirizzo e il luogo di residenza
- ✓ il titolo di studio con la votazione e le generalità dell'ente che lo ha rilasciato
- ✓ il recapito telefonico e l'eventuale indirizzo di posta elettronica
- ✓ il tipo di incarico cui la domanda si riferisce: **non** si può concorrere per entrambi gli incarichi di **progettista e collaudatore**, data l'incompatibilità delle due figure **pena esclusione**.

Le istanze dovranno essere accompagnate da copia di documento di riconoscimento in corso di validità, curriculum vitae et studiorum e dalla specificazione di eventuali certificazioni nazionali ed internazionali possedute, secondo il modello comune europeo per i curriculum vitae (CV), come specificato dalla "Raccomandazione della Commissione" dell'11 marzo 2002 [notificata con il numero C(2002) 516] pubblicata sulla Gazzetta ufficiale delle Comunità europee 22.3.2002.

Si rammenta agli aspiranti partecipanti l'incompatibilità a presentare domanda agli appartenenti ai gruppi di Valutazione dei PON, ai dipendenti o collaboratori di società che intendano partecipare al bando di gara relativo al progetto in questione, che codesta scuola bandirà.

Modalità di attribuzione degli incarichi – Condizioni contrattuali e finanziarie

Si precisa – e gli interessati ne sono conseguentemente consapevoli - che la valutazione sarà qualitativa e che, ferme le procedure di trasparenza, essa sarà effettuata a insindacabile giudizio dell'Istituto in relazione ai criteri deliberati dal Consiglio di istituto, secondo la seguente tabella:

Per il progettista

<u>GRIGLIA DI VALUTAZIONE GENERICA DEI TITOLI PER ESPERTI PROGETTISTI INTERNI/ESTERNI PER LA REALIZZAZIONE DI RETI LOCALI, CABLATE E WIRELES NELLE SCUOLE.</u>				
		<u>n. riferimento del curriculum</u>	<u>da compilare a cura del candidato</u>	<u>da compilare a cura della commissione</u>
<u>L' ISTRUZIONE, LA FORMAZIONE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				
<u>A1. LAUREA INFORMATICA CON SPECIALIZZAZIONE IN RETI E COMUNICAZIONI INFORMATICHE O EQUIVALENTE (REQUISITO DI AMMISSIONE) (vecchio ordinamento o magistrale)</u>		<u>PUNTI</u>		
	<u>110 e lode</u>	<u>25</u>		
	<u>100 - 110</u>	<u>23</u>		
	<u>< 100</u>	<u>20</u>		
<u>A2. LAUREA ATTINENTE ALLA SELEZIONE (INFORMATICA) (triennale, in alternativa al punto A1)</u>		<u>15</u>		
<u>A3. DIPLOMA TECNICO ATTINENTE ALLA SELEZIONE (in alternativa ai punti A1 e A2)</u>		<u>10</u>		
<u>LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				
<u>B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA ANTE 2020</u>		<u>10 punti</u>		

<u>B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA 2021 O EQUIVALENTE</u>		<u>15 punti</u>			
<u>B2. CERTIFICAZIONE CISCO CCNP Routing e Switching O EQUIVALENTE (in alternativa al punto B1)</u>		<u>20 punti</u>			
<u>B3. CERTIFICAZIONE CISCO EXPERT LEVEL O EQUIVALENTE (in alternativa ai punti B1 e B2)</u>		<u>25 punti</u>			
<u>LE ESPERIENZE</u> <u>NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>					
<u>C1. ESPERIENZE DI DOCENZA O COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA' (min. 20 ore) INERENTI ALLA PROGETTAZIONE DELLE RETI</u>	<u>Max 5</u>	<u>3 punti cad</u>			
<u>C2. ESPERIENZE DI DOCENZA (min. 20 ore) NEI PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (PON - POR) INERENTI ALLA PROGETTAZIONI DELLE RETI</u>	<u>Max 5</u>	<u>2 punti cad.</u>			
<u>C3. ALTRI INCARICHI DI PROGETTISTA IN PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (FESR)</u>	<u>Max 5</u>	<u>1 punti cad.</u>			
<u>C4. COMPETENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze lavorative professionali)</u>	<u>Max 5</u>	<u>2 punti cad.</u>			
<u>C5. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso pubblicazioni)</u>	<u>Max. 5</u>	<u>2 punti cad.</u>			
<u>TOTALE</u>		<u>100 PUNTI</u>			

Per il collaudatore

ALLEGATO B: GRIGLIA DI VALUTAZIONE GENERICA DEI TITOLI PER ESPERTI COLLAUDATORI INTERNI/ESTERNI PER RETI LOCALI, CABLATE E WIRELES NELLE SCUOLE.			n. riferimento del curriculum	da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
L' ISTRUZIONE, LA FORMAZIONE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE					
A1. LAUREA INFORMATICA CON SPECIALIZZAZIONE IN RETI E COMUNICAZIONI INFORMATICHE O EQUIVALENTE(REQUISITO DI AMMISSIONE) (vecchio ordinamento o magistrale)		PUNTI			
	110 e lode	25			
	100 - 110	23			
	< 100	20			
A2. LAUREA ATTINENTE ALLA SELEZIONE (INFORMATICA) (triennale, in alternativa al punto A1)		15			
A3. DIPLOMA TECNICO ATTINENTE ALLA SELEZIONE (in alternativa ai punti A1 e A2)		10			
LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE					
B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA ANTE 2020		10 punti			
B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA 2021 O EQUIVALENTE		15 punti			
B2. CERTIFICAZIONE CISCO CCNP Routing e Switching O EQUIVALENTE (in alternativa al punto B1)		20 punti			
B3. CERTIFICAZIONE CISCO EXPERT LEVEL O EQUIVALENTE (in alternativa ai punti B1 e B2)		25 punti			
LE ESPERIENZE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE					
C1. ESPERIENZE DI DOCENZA O COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA' (min. 20 ore) INERENTI ALCOLLAUDO DELLE RETI	Max 5	3 punti cad			
C2. ESPERIENZE DI DOCENZA (min. 20 ore) NEI PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO	Max 5	2 punti cad.			

SOCIALE EUROPEO (PON – POR) INERENTI AL COLLAUDO DELLE RETI					
C3. ALTRI INCARICHI DI COLLADATORE IN PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (FESR)	Max 5	1 punti cad.			
C4. COMPETENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze lavorative professionali)	Max 5	2 punti cad.			
C5. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso pubblicazioni)	Max. 5	2 punti cad.			
TOTALE		100 PUNTI			

I titoli, le certificazioni e gli incarichi possono essere autocertificati utilizzando l'allegato 2.

A parità di punteggio precede il candidato più giovane.

L'Istituzione provvederà a contattare direttamente gli aspiranti.

Avverso tale individuazione è ammesso ricorso entro 5 giorni dalla pubblicazione della graduatoria provvisoria.

L'esperto si rende disponibile per un eventuale incontro, su richiesta dell'Istituto e presso l'Istituto, per il riscontro delle esperienze con gli obiettivi progettuali, con il Dirigente Scolastico o suo delegato, in particolare qualora l'esperto non abbia già collaborato con l'Istituto e anche per mostrare prodotti/servizi analoghi a quelli previsti dal progetto.

La durata dei contratti sarà determinata in funzione delle esigenze operative dell'Amministrazione beneficiaria.

La remunerazione sarà determinata a seconda delle attività da svolgere, tenendo anche conto delle esperienze professionali in possesso degli aspiranti; il suo importo non supererà, in ogni caso, le soglie considerate ammissibili dalla normativa vigente, in particolare per la progettazione è previsto un compenso massimo di € 6.090,53 onnicomprensivo delle ritenute a carico dell'amministrazione scolastica e € 913,57 per il collaudo onnicomprensivo delle ritenute a carico dell'amministrazione scolastica;

Il presente avviso pubblico viene affisso all'albo dell'Istituto in data 21/02/2022 pubblicato sul sito della scuola www.primocircolodidattico.edu.it

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Dirigente Scolastico dell'Istituto.

Tutela della Privacy

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto del NUOVO Regolamento (UE) 2016/679 per la Protezione dei Dati o GDPR

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Olimpia Finizio

Al Dirigente Scolastico Del 1° Circolo Didattico di Giugliano in Campania

Domanda di partecipazione alla gara per la selezione di Esperto

- PROGETTISTA
- COLLAUDATORE

N.B. Le figure di progettista e collaudatore sono incompatibili per cui si può concorrere per uno solo dei due ruoli, **pena esclusione**, spuntare solo una delle due scelte.

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____

il _____ codice fiscale _____

residente a _____ via _____

recapito tel. Fisso _____ recapito tel. Cellulare _____

indirizzo E-Mail (preferenzialmente pec) _____

Chiede

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico di esperto relativo al progetto Codice 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-805-CUP H99J21007100006

A tal fine, consapevole della responsabilità penale e della decadenza da eventuali benefici acquisiti nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

- di aver preso visione del bando;
- di essere cittadino _____;
- di essere in godimento dei diritti politici;
- di essere dipendente di altra amministrazioni _____;
- ovvero di non essere dipendente di altre amministrazioni pubbliche;
- di non aver subito condanne penali
-
- di possedere competenze informatiche per operare autonomamente sul sito dei Fondi Strutturali 2014/2020

Si allega alla presente curriculum vitae in formato europeo e copia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Data _____ Firma _____

Il/la sottoscritto/a, ai sensi Il nuovo Regolamento (UE) 2016/679 per la Protezione dei Dati o GDPR, autorizza La scuola, al trattamento dei dati contenuti nella presente autocertificazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione.

Data _____ firma _____

TABELLA DI AUTOVALUTAZIONE PER IL PROGETTISTA
Al Dirigente Scolastico
del 1° Circolo Didattico di Giugliano in Campania

Il / La sottoscritto/a _____ compila, sotto la propria personale responsabilità, la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli i suo possesso ai sensi dell' Art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Autocertifica inoltre con la presente di possedere **i requisiti minimi di ammissione richiesti dal bando pena esclusione**, specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

<u>GRIGLIA DI VALUTAZIONE GENERICA DEI TITOLI PER ESPERTI PROGETTISTI INTERNI/ESTERNI PER LA REALIZZAZIONE DI RETI LOCALI, CABLATE E WIRELES NELLE SCUOLE.</u>				
		<u>n. riferimento del curriculum</u>	<u>da compilare a cura del candidato</u>	<u>da compilare a cura della commissione</u>
<u>L' ISTRUZIONE, LA FORMAZIONE</u>				
<u>NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				
<u>A1. LAUREA INFORMATICA CON SPECIALIZZAZIONE</u> <u>IN RETI E COMUNICAZIONI INFORMATICHE</u> O <u>EQUIVALENTE(REQUISITO DI AMMISSIONE)</u> <u>(vecchio ordinamento o magistrale)</u>	<u>110 e lode</u>	<u>25</u>		
	<u>100 - 110</u>	<u>23</u>		
	<u>< 100</u>	<u>20</u>		
<u>A2. LAUREA ATTINENTE ALLA SELEZIONE (INFORMATICA)</u> <u>(triennale, in alternativa al punto A1)</u>		<u>15</u>		
<u>A3. DIPLOMA TECNICO ATTINENTE ALLA SELEZIONE (in alternativa ai punti A1 e A2)</u>		<u>10</u>		
<u>LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE</u>				
<u>NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				
<u>B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA ANTE 2020</u>		<u>10 punti</u>		
<u>B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA 2021 O EQUIVALENTE</u>		<u>15 punti</u>		

B2. CERTIFICAZIONE CISCO CCNP Routing e Switching O EQUIVALENTE (in alternativa al punto B1)		20 punti			
B3. CERTIFICAZIONE CISCO EXPERT LEVEL O EQUIVALENTE (in alternativa ai punti B1 e B2)		25 punti			
<u>LE ESPERIENZE</u> <u>NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>					
C1. ESPERIENZE DI DOCENZA O COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA' (min. 20 ore) INERENTI ALLA PROGETTAZIONE DELLE RETI	Max 5	3 punti cad			
C2. ESPERIENZE DI DOCENZA (min. 20 ore) NEI PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (PON - POR) INERENTI ALLA PROGETTAZIONI DELLE RETI	Max 5	2 punti cad.			
C3. ALTRI INCARICHI DI PROGETTISTA IN PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (FESR)	Max 5	1 punto cad.			
C4. COMPETENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze lavorative professionali)	Max 5	2 punti cad.			
C5. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso pubblicazioni)	Max. 5	2 punti cad.			
TOTALE	100 PUNTI				

Data _____

Firma _____

TABELLA DI AUTOVALUTAZIONE PER IL COLLAUDATORE

Al Dirigente Scolastico
del 1° Circolo Didattico di Giugliano in Campania

Il / La sottoscritto/a _____ compila, sotto la propria personale responsabilità, la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli i suo possesso ai sensi dell' Art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Autocertifica inoltre con la presente di possedere **i requisiti minimi di ammissione richiesti dal bando pena esclusione**, specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

ALLEGATO B: GRIGLIA DI VALUTAZIONE GENERICA DEI TITOLI PER ESPERTI COLLAUDATORI INTERNI/ESTERNI PER RETI LOCALI, CABLATE E WIRELES NELLE SCUOLE.				
		n. riferimento del curriculum	da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
L' ISTRUZIONE, LA FORMAZIONE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE				
A1. LAUREA INFORMATICA CON SPECIALIZZAZIONE IN RETI E COMUNICAZIONI INFORMATICHE O EQUIVALENTE(REQUISITO DI AMMISSIONE) (vecchio ordinamento o magistrale)		PUNTI		
	110 e lode	25		
	100 - 110	23		
	< 100	20		
A2. LAUREA ATTINENTE ALLA SELEZIONE (INFORMATICA) (triennale, in alternativa al punto A1)		15		
A3. DIPLOMA TECNICO ATTINENTE ALLA SELEZIONE (in alternativa ai punti A1 e A2)		10		
<u>LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				
B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA ANTE 2020		10 punti		
B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA 2021 O EQUIVALENTE		15 punti		
B2. CERTIFICAZIONE CISCO CCNP Routing e Switching O EQUIVALENTE (in alternativa al punto B1)		20 punti		
B3. CERTIFICAZIONE CISCO EXPERT LEVEL O EQUIVALENTE (in alternativa ai punti B1 e B2)		25 punti		
<u>LE ESPERIENZE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>				

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano Integrato di Istituto, annualità 2019-2020 ed è cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo e dal Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale nell'ambito del Programma Operativo Nazionale 20014-2020 a titolarità del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e Ricerca - Direzione Generale Affari Internazionali - Ufficio IV

C1. ESPERIENZE DI DOCENZA O COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA' (min. 20 ore) INERENTI AL COLLAUDO DELLE RETI	Max 5	3 punti cad			
C2. ESPERIENZE DI DOCENZA (min. 20 ore) NEI PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (PON – POR) INERENTI AL COLLAUDO DELLE RETI	Max 5	2 punti cad.			
C3. ALTRI INCARICHI DI COLLABORATORE IN PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (FESR)	Max 5	1 punti cad.			
C4. COMPETENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze lavorative professionali)	Max 5	2 punti cad.			
C5. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO (documentate attraverso pubblicazioni)	Max. 5	2 punti cad.			
TOTALE		100 PUNTI			

Data _____

Firma _____