



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca
Istituto Comprensivo "G. Marconi" di Casalmaggiore
 Via De Gasperi, 4 - 26041 Casalmaggiore
 C.F. 81002130193 Tel. 0375285611
 e-mail: cric816008@istruzione.it
 e-mail certificata: cric816008@pec.istruzione.it
 sito: <http://www.icmarconicasalmaggiore.it>

Codice Identificativo Progetto 13.1.1A-FESRPN-LO-2021-274

CUP - J49J21007260006

OGGETTO: VERBALE DELLA COMMISSIONE A SEGUITO DELLA VALUTAZIONE DELLE ISTANZE DI PARTECIPAZIONE ALL'AVVISO DI SELEZIONE DI UN COLLAUDATORE DA IMPIEGARE NEL PROGETTO:

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014–2020. Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Il giorno 19/12/2022 alle ore 14:45 si sono riuniti la Dirigente Scolastica, Prof.ssa Mori Nicoletta quale Presidente, l’Assistente Amministrativo Quarta Giuseppe e la collaboratrice vicaria docente Maria Vella Bianchi per la valutazione delle istanze di partecipazione all’avviso di selezione di un Esperto Collaudatore nel campo della realizzazione, della verifica e della certificazione delle reti complesse, cablate e wireless.

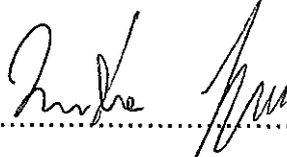
La Commissione constata che sono pervenute tre candidature e procede con la verifica della documentazione pervenuta, al termine della valutazione assegna i punteggi ai tre candidati come da tabella:

NOME CANDIDATO	PROT. ISTANZA	DATA ISTANZA	PUNTEGGIO
NANNELLI SIMONE	6333	06/12/2022	55,00
BORDONI GIANFRANCO	6416	12/12/2022	57,00
PICCA ALBERTO	6544	16/12/2022	22,00

Pertanto la Commissione stila la seguente graduatoria provvisoria:

Firmato digitalmente da NICOLETTA MORI

- | | | |
|-----------------------|---------------|-------|
| 1) GIANFRANCO BORDONI | con punteggio | 57,00 |
| 2) SIMONE NANNELLI | con punteggio | 55,00 |
| 3) ALBERTO PICCA | con punteggio | 22,00 |

L'Assistente Amministrativo Quarta Giuseppe 

La Collaboratrice Vicaria Docente Maria Vella Bianchi 

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Mori Nicoletta

Allegato B

SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE PER LA SELEZIONE DI PERSONALE ESTERNO PER IL REPERIMENTO DI UN COLLAUDATORE per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole di cui all'Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021

Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-274

CUP J49J21007260006

Il / La sottoscritto/a Nannelli Simone, sotto la propria personale responsabilità, presenta la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli in suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR 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 richiesti dal bando pena esclusione e specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

		da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
Per il Titolo di diploma/laurea (triennale/specialistica) è valutabile un solo titolo dei tre			
A1. LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI OPPURE LAUREA IN INFORMATICA (vecchio ordinamento o magistrale)	PUNTI		
	20	20	20
A2. LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI OPPURE LAUREA IN INFORMATICA	PUNTI		
	12		
A3. DIPLOMA DI MATURITA' - PERITO INFORMATICO, PERITO TECNICO ELETTRONICA DELLE TELECOMUNICAZIONI (o altro titolo inerente)	PUNTI		
	06		
B.1 SPECIALIZZAZIONI UNIVERSITARIE BIENNALI/TRIENNALI POST LAUREA DEL SETTORE TECNICO SCIENTIFICO (INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI) (max n. 1 titoli - 3 punti)	Max 3 punti		

B.2 BORSA DI RICERCA E/STUDIO E/O DOTTORATO DI RICERCA, DEL SETTORE TECNICO SCIENTIFICO, CON CONTRATTO DI LAVORO PRESSO UNIVERSITÀ (N. 1 titolo 3 punti)	Max 3 punti		
B.3 MASTER (1500 ORE E 60 CFU) NEL SETTORE ICT DI DURATA MINIMA ANNUALE: (max n. 2 titoli - 1 punti per titolo)	Max 2 punti	1	1
B.4. ISCRIZIONE PRESSO ORDINE PROFESSIONALE settore "Ingegneria dell'informazione"	10 punti		
C1. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CCNA	6 punti	6 (pag 4 cv)	6
C2. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CYBERSECURITY OPERATIONS	6 punti		
C3 -ALTRE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE max n. 6 titoli - 2 punti per titolo)	Max 12 punti	10 (pag 4 cv)	10
D1. ESPERIENZE DI DOCENZA NELL'AMBITO DI DISCIPLINE ATTINENTI ALLA PROGETTAZIONE DI RETI E TECNOLOGIE DI PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONE (per anno scolastico) (max n. 5 titoli - 1 punto per titolo)	Max 5 punti	5 (pag 1 cv)	5
D2. ESPERIENZE DI DOCENZA NELL'AMBITO DELLE CERTIFICAZIONI CISCO CCNA (min. 30 ore) (max n. 5 titoli - 1 punto per titolo)	Max 5 punti	2 (pag 9 e 12 del cv)	3
D3. PRECEDENTI INCARICHI DI COLLABORAZIONE NELLE SCUOLE STATALI PER L'AMMINISTRAZIONE DELLE RETI INFORMATICHE (per anno scolastico) (max n. 5 titoli - 2 punti per titolo)	Max 10 punti		
D4. ESPERIENZE LAVORATIVE ATTINENTI ALLA GESTIONE DI RETI INFORMATICHE PER ENTI PUBBLICI E PRIVATI (max n. 5 titoli - 2 punto per titolo)	Max 10 punti		2

<p>D5. ESPERIENZE DOCUMENTATE DI PROGETTAZIONE/COLLAUDO E/O DI GESTIONE DI RETI E/O SITI (max n. 4 titoli - 2 punti per titolo)</p>	<p>Max 8 punti</p>	<p>8 (pag 11 del cv)</p>	<p>8</p>
<p>TOTALE max 100 PUNTI</p>			<p>55</p>

2/10/2022
M. Mori
M. Mori

Allegato B

SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE PER LA SELEZIONE DI PERSONALE ESTERNO PER IL REPERIMENTO DI UN COLLAUDATORE *per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole di cui all'Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021*

***Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-
274 CUPJ49J21007260006***

Il sottoscritto **Gianfranco Bordoni**, sotto la propria personale responsabilità, presenta la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli i suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR 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 richiesti dal bando pena esclusione** e specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati

			da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
A1. Laurea in FISICA		20 punti	20	0
C1. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CCNA		6 punti	6	6
C2. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CYBERSECURITY OPERATIONS		6 punti	6	6
C3 -ALTRE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE (max n. 6 titoli - 2 punti per titolo)		Max 12 punti	12	12
D1. ESPERIENZE DI DOCENZA NELL'AMBITO DI DISCIPLINE ATTINENTI ALLA PROGETTAZIONE DI RETI E TECNOLOGIE DI PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONE		Max 5 punti	5	5
D3. PRECEDENTI INCARICHI DI COLLABORAZIONE NELLE SCUOLE STATALI PER L'AMMINISTRAZIONE DELLERETIINFORMATICHE		Max 10 punti	10	10
D4. ESPERIENZE LAVORATIVE ATTINENTI ALLA GESTIONE DI RETI INFORMATICHE PER ENTI PUBBLICI E PRIVATI		Max 10 punti	10	10
D5. ESPERIENZE DOCUMENTATE DI PROGETTAZIONE/COLLAUDO E/O DI GESTIONE DI RETI E/O SITI		Max 8 punti	8	8
		TOTALE	78	57

Nicola Mori
Nicola Mori

Allegato B

SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE PER LA SELEZIONE DI PERSONALE ESTERNO PER IL REPERIMENTO DI UN COLLAUDATORE per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole di cui all'Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021

Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPN-LO-2021-274

CUP J49J21007260006

Il / La sottoscritto/a ALBERTO PICCA, sotto la propria personale responsabilità, presenta la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli in suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR 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 richiesti dal bando pena esclusione e specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

		da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
Per il Titolo di diploma/laurea (triennale/specialistica) è valutabile un solo titolo dei tre			
A1. LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI OPPURE LAUREA IN INFORMATICA (vecchio ordinamento o magistrale)	PUNTI		
	20		
A2. LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI OPPURE LAUREA IN INFORMATICA	PUNTI		
	12	X	12
A3. DIPLOMA DI MATURITA' - PERITO INFORMATICO, PERITO TECNICO ELETTRONICA DELLE TELECOMUNICAZIONI (o altro titolo inerente)	PUNTI		
	06	X	0
B.1 SPECIALIZZAZIONI UNIVERSITARIE BIENNALI/TRIENNALI POST LAUREA DEL SETTORE TECNICO SCIENTIFICO (INFORMATICA, ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI) (max n. 1 titoli - 3 punti)	Max 3 punti		

B.2 BORSA DI RICERCA E/STUDIO E/O DOTTORATO DI RICERCA, DEL SETTORE TECNICO SCIENTIFICO, CON CONTRATTO DI LAVORO PRESSO UNIVERSITÀ (N. 1 titolo 3 punti)	Max 3 punti		
B.3 MASTER (1500 ORE E 60 CFU) NEL SETTORE ICT DI DURATA MINIMA ANNUALE: (max n. 2 titoli – 1 punto per titolo)	Max 2 punti		
B.4. ISCRIZIONE PRESSO ORDINE PROFESSIONALE settore "Ingegneria dell'informazione"	10 punti	X	10
C1. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CCNA	6 punti		
C2. CERTIFICAZIONE INFORMATICA CISCO CYBERSECURITY OPERATIONS	6 punti		
C3 -ALTRE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE (max n. 6 titoli – 2 punti per titolo)	Max 12 punti		
D1. ESPERIENZE DI DOCENZA NELL'AMBITO DI DISCIPLINE ATTINENTI ALLA PROGETTAZIONE DI RETI E TECNOLOGIE DI PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONE (per anno scolastico) (max n. 5 titoli – 1 punto per titolo)	Max 5 punti		
D2. ESPERIENZE DI DOCENZA NELL'AMBITO DELLE CERTIFICAZIONI CISCO CCNA (min. 30 ore) (max n. 5 titoli – 1 punto per titolo)	Max 5 punti		
D3. PRECEDENTI INCARICHI DI COLLABORAZIONE NELLE SCUOLE STATALI PER L'AMMINISTRAZIONE DELLE RETI INFORMATICHE (per anno scolastico) (max n. 5 titoli – 2 punti per titolo)	Max 10 punti		
D4. ESPERIENZE LAVORATIVE ATTINENTI ALLA GESTIONE DI RETI INFORMATICHE PER ENTI PUBBLICI E PRIVATI (max n. 5 titoli – 2 punto per titolo)	Max 10 punti		

D5. ESPERIENZE DOCUMENTATE DI PROGETTAZIONE/COLLAUDO E/O DI GESTIONE DI RETI E/O SITI (max n. 4 titoli - 2 punti per titolo)		Max 8 punti		
TOTALE max 100 PUNTI				22

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]