



Istituto di Istruzione Superiore "Enrico Fermi"

Liceo Scientifico e Liceo Scientifico con opz. Scienze applicate
Liceo delle Scienze Umane e Liceo delle Scienze Umane con opz. Economico sociale
Liceo Linguistico



Via Vitulanese, 82016 MONTESARCHIO (BN) - Tel. 0824 847291 - C.F. 8000020620 - C.M. bnis00300n

e-mail: bnis00300n@istruzione.it - PEC: bnis00300n@pec.istruzione.it - web: www.fermimontesarchio.edu.it



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

ALLEGATO B – ESPERTO PROGETTISTA

Tabella di valutazione dei titoli aspiranti Esperti Progettisti

Oggetto: selezione di personale interno/esterno nel ruolo di Esperto Progettista per l'attuazione del progetto PON 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..

TABELLA DI VALUTAZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DEGLI ESPERTI				
TITOLI VALUTABILI			PUNTI	MAX
Formazione accademica	Laurea vecchio ordinamento o magistrale In ingegneria informatica/informatica	V < 100	12	15
		100 =< V < 105	13	
		105 =< V < 110	14	
		V = 110, 110 e lode	15	
Titoli culturali e formativi	Dottorato di ricerca 180 CFU in discipline attinenti all'intervento*		8	8
	Master universitario 60 CFU in discipline informatiche*	I livello	4	6
		II livello	6	
	Corso di perfezionamento universitario in discipline informatiche (durata 1 anno accademico) *	1 anno acc.	2/corso	8
	Corso di perfezionamento universitario in discipline informatiche (durata 2 anni accademici) *	2 anni acc.	4/corso	
	Competenze ICT certificate riconosciute dal MIUR (ECDL, MOS, IC3, EIPASS, CISCO, Microsoft, etc.)		1/certific.	3
	Corsi di formazione inerenti all'informatica, gestione dati, reti (>= 30 ore)		1/corso	6
Partecipazione a corsi di formazione/perfezionamento inerenti alle discipline attinenti all'intervento* (>=6 ore)		1/corso	4	
Esperienze lavorative	Docenze in ambito scolastico inerenti le discipline attinenti all'intervento*		1/anno scol.	8
	Docente Esperto in corsi di formazione su tematiche attinenti all'intervento* (>= 20 ore)		1/corso	6

	Partecipazione a progetti inerenti all'informatica, gestione dati, reti informatiche, realizzazione software*.	1/progetto	10
	Partecipazione a contratto con enti di ricerca su temi inerenti alla tematica dell'intervento	1/contratto	8
	Esperienze lavorative non scolastiche (annuali o a contratto min. 3 mesi) inerenti alla tematica dell'interventi debitamente documentate*	1/esperienza	10
Publicaz.	Pubblicazioni (testi, articoli su riviste, congressi, ecc..)	1/publicaz.	8

** L'attinenza dei titoli deve essere esplicita e diretta, ed in ogni caso soggetta alla valutazione della Commissione*

Precedenze:

Precedenza a parità di punteggio al candidato **più giovane**;

Punteggi massimi assegnabili:

Formazione accademica 15

Titoli culturali e formativi 35

Esperienze lavorative 42

Pubblicazioni 8

TOTALE 100