



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE**  
**Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado**  
**"AMMIRATO- FALCONE"**

**Via Raffaello Sanzio, 51 – LECCE**

**Tel. 0832/345717 fax 0832/346283 C.M. LEIC89100T C.F. 93099140753**

**e-mail [leic89100t@istruzione.it](mailto:leic89100t@istruzione.it) pec: [leic89100t@pec.istruzione.it](mailto:leic89100t@pec.istruzione.it)**  
**Sito web: [www.ammiratofalcone.gov.it](http://www.ammiratofalcone.gov.it)**



**ALLEGATO a) "Istanza di partecipazione"**

**OGGETTO:** Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. **Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull’Avviso pubblico n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, ampliamento e all’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN.** Asse II Infrastrutture per l’Istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico – 10.8 – “*Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi*” – Azione 10.8.1 *Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l’apprendimento delle competenze chiave*”. **Progetto “ConnectingSchool and People” – 10.8.1.A1-FESR PON-PU-2015-273” – CUP:H86J15000380007**

**Avviso prot. 1532/C23aPON2016 del 25/02/2016. relativo alla selezione per il reclutamento di personale interno per attività di Progettazione.**

***Domanda di partecipazione alla selezione di Progettista***

Alla Dirigente Scolastica  
 dell’Istituto Comprensivo “Ammirato-Falcone”  
 Via R. Sanzio, 51  
 73100 LECCE

Il/La sottoscritto/a ..... C.F. ....

Nato/a a ..... il .....

Tel ..... Cell ..... Email .....

Indirizzo a cui inviare le comunicazioni relative alla selezione

Via ..... Cap ..... Città .....

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione per il reclutamento di personale interno per l’attività di progettazione del sotto indicato progetto:

Attività	Progetto – Obiettivo/Azione	Cup
Progettazione	10.8.1.A1-FESRPON-PU-2015-273	<b>H86J15000380007</b>

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

- Di essere cittadino .....
- Di essere in godimento dei diritti politici
- Di prestare servizio presso l'Istituto Comprensivo "Ammirato-Falcone" di Lecce in qualità di .....
- Di non aver subito condanne penali
- Di non avere procedimenti penali pendenti, ovvero di avere i seguenti procedimenti penali pendenti: .....
- Di essere in possesso dei titoli dichiarati nell'allegato b)

Data

Firma

**ALLEGATO b) “Scheda di autovalutazione”****TABELLA DEI TITOLI DA VALUTARE****N.B.**

- Il Candidato deve dichiarare i titoli posseduti e determinarne il punteggio considerando le griglie di valutazione riportate nell’**Allegato b)**

- Se richiesta l’interessato dovrà produrre la documentazione a riprova di quanto dichiarato

<b>Indicatori</b>	<b>Titoli dichiarati dal candidato</b>	<b>Punti determinati dal candidato</b>	<b>Punti assegnati</b>
<b>TITOLI DI STUDIO</b> (Cfr criteri sottoriportati)			
<b>Esperienze pregresse di progettazione e realizzazione reti in progetti PON</b> (Cfr criteri sottoriportati)			
<b>Attestati relativi a corsi di formazione specifici su reti wifi</b> (Cfr criteri sottoriportati)			
<b>Incarichi di progettazione inerenti reti LAN/WLAN in progetti diversi dai PON</b> (Cfr criteri sottoriportati)			
<b>Docenza corsi di formazione reti Lan/Wlan</b> (Cfr criteri sottoriportati)			
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			

Data

Firma

**CRITERI DI INDIVIDUAZIONE PROGETTISTA**

1	Laurea in Ingegneria o Informatica	Voto = 110 + lode punti 10 Voto > 100 < 110 lode punti. 8 Voto < 100 punti 6	Max 10
2	Laurea in Matematica -Fisica	Qualsiasi voto punti 5	Punti 5
3	Laurea in area affine	Qualsiasi voto punti 3	Punti 3
4	Diploma di perito Informatico o Elettronico	Qualsiasi voto punti 5	Punti 5
5	Diploma di scuola superiore	Qualsiasi voto punti 2	Punti 2
6	Esperienze pregresse di progettazione e realizzazione reti in progetti PON	Per ogni esperienza punti 5 (Max 4)	Punti 20
7	Attestati relativi a corsi di formazione specifici su reti Wifi	Per ogni attestato punti 2 (Max 5)	Max 10
8	Incarichi di progettazione inerenti reti LAN/WLAN in progetti diversi dai PON	Per ogni incarico punti 5 (Max 5)	Max 25
9	Docenza corsi di formazione reti LAN/WLAN	Per ogni incarico punti 5 (Max 4)	Max 20