

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE - "G. GIORGI"-BRINDISI  
Prot. 0005890 del 26/07/2019  
08-01 (Uscita)

 Unione Europea	 FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)	 MUR	 REGIONE PUGLIA	 PUGLIA FESR-FSE 2014/2020 Il futuro alla portata di tutti
 Giorgi		<b>Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi</b> Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione, Meccanica Meccatronica, Energia		
C.F. 80001970740 Cod. Mec. BRTF010004 Web: <a href="http://www.ittgiorgi.gov.it">http://www.ittgiorgi.gov.it</a>	Via Amalfi, 6 72100 BRINDISI Tel. 0831418894 – Fax 0831418882	e-mail: <a href="mailto:brtf010004@istruzione.it">brtf010004@istruzione.it</a> p.e.c.: <a href="mailto:BRTF010004@pec.istruzione.it">BRTF010004@pec.istruzione.it</a>		

All'Albo

Al Sito Web Istituzionale

**Fondi Strutturali europei – Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014/2020 (FSE-FESR)**

**Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017  
Sviluppo del pensiero logico e computazionale e  
della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”**

**Progetto codice 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-627**

**CUP: B87I18073720006**

**titolo “Generazione Zeta - Connessi, sicuri e consapevoli”**

**Oggetto:** Graduatoria definitiva Esperti – modulo **Connessi e sicuri**.

## **Il Dirigente Scolastico**

**Visto** l' Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017- Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”;  
**Visto** la lettera di autorizzazione a svolgere il progetto Prot. Prot. n. AOODGEFID/28250 del 30/10/2018;  
**Visto** il Programma Annuale per l' Esercizio Finanziario 2019 approvato dal Consiglio d' Istituto con Delibera n° 171 del 15/03/2019;

**Visto** il Decreto legislativo 30 marzo 2001, n.165;

**Visto** il D.I. n° 129/2018;

**Vista** la Delibera del Collegio dei Docenti;

**Viste** le Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020;

**Visto** il progetto autorizzato codice 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-627– titolo “Generazione Zeta - Connessi, sicuri e consapevoli”;

**Visto** il PTOF d'Istituto;

**Considerato** che per l'attuazione dei suddetti progetti risulta necessario acquisire le figure di Esperto;

**Considerato** di dovere, per il conferimento degli incarichi, espletare procedure di individuazione e/o reclutamento del personale conformi ai principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa;

**Visto** il [Manuale per la selezione di tutor ed esperti](#);

**Visto** l' Avviso interno prot n. 4264 del 22/05/2019;

**Vista** la graduatoria provvisoria prot. 5737 del 17/07/2019;

**Visto** il verbale della Commissione di valutazione prot 5883 del 26/07/2019;

**DECRETA**

<p><b>Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi</b>  <i>Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione,          Meccanica Meccatronica, Energia</i></p>		
C.F. 80001970740 Cod. Mec. BRTF010004 Web: <a href="http://www.ittgiorgi.gov.it">http://www.ittgiorgi.gov.it</a>	Via Amalfi, 6 72100 BRINDISI Tel. 0831418894 – Fax 0831418882	e-mail: <a href="mailto:brtf010004@istruzione.it">brtf010004@istruzione.it</a> p.e.c.: <a href="mailto:BRTF010004@pec.istruzione.it">BRTF010004@pec.istruzione.it</a>

<i>Graduatoria definitiva - Avviso di reclutamento di Esperti interni.                  Rif. bando prot. n. 4490 del 29/05/2019</i>					
<b>Titolo modulo: Connessi e sicuri</b>					
<b>CANDIDATO</b>	Sezione A	Sezione B	Sezione C	Sezione D	Punti
CORDELLA SERGIO	2	12	25	40	79
RIZZO GIUSEPPE	3	12	25	36	76
VERRIENTI MAURIZIO	1	5	14	28	48

Avverso la presente graduatoria è ammesso ricorso amministrativo tramite TAR.

Il Dirigente Scolastico  
 Prof.ssa Maria Luisa Sardelli