

 <p>Unione Europea</p> <p><b>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</b></p> <p><b>pon</b> 2014-2020</p> <p>MIUR</p> <p>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)</p>	 <p><b>REGIONE PUGLIA</b></p> <p><b>PUGLIA FESR-FSE</b> 2014/2020</p> <p><i>Il futuro alla portata di tutti</i></p>	
 <p><b>Giorgi</b> I.T.T. BRINDISI</p>	<p><b>Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi</b></p> <p><i>Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione, Meccanica Meccatronica, Energia</i></p>	
<p>C.F. 80001970740 Cod. Mec. BRTF010004 Web: <a href="http://www.ittgiorgi.gov.it">http://www.ittgiorgi.gov.it</a></p>	<p>Via Amalfi, 6 72100 BRINDISI Tel. 0831418894 – Fax 0831418882</p>	<p>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></p>

<p>ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE - "G. GIORGI"-BRINDISI Prot. 0000628 del 20/01/2018 C38-02 (Uscita)</p>
---

**Oggetto:Avviso per l'individuazione di personale interno in possesso di specifiche professionalità nell'ambito del progetto " Corso di formazione finalizzato al conseguimento di Patente di conduttore di generatori di Vapore di 1° e 2° grado2 -A.S. 2017/18-**

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Visto** la convenzione tra ITT Giorgi ed ENEL - Brindisi

**VISTA** la normativa vigente;

- **VISTO** il D.L. n.165 del 30.3.2001;
- **VISTA** la legge n.244 del 24.12.2007
- **VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica n.275
- **VISTO** il D.L.44 del 1 febbraio 2001
- **VISTA** la necessità di riattivare i corsi come per gli anni decorsi;
- **VISTA** la delibera del Consiglio d'Istituto n. 126 del 11/09/17;
- **RITENUTO** pertanto necessario emanare apposito bando per la formazione d'aula;
- **VISTA** la Convenzione Prot. N° 8468 del 04/11/2017;
- **VISTO** il bando prot. N°8776/C38-02 del 04/11/2017 e successivi aggiornamenti;
- **VISTE** le richieste per l'attuazione del predetto corso conduttore di generatori di vapore di 1°- 2° grado;
- **VISTO** il Progetto P06/2017- A.S.2016/ 2017 ;
- **CONSIDERATO** che anche per l'a.s. 2017/18 sarà in prosecuzione;

**ACCERTATO** che per l'attuazione del progetto occorre selezionare figure professionali competenti per conduttori di generatori di vapore di 1-2° GRADO in quanto richieste dal mercato del lavoro;

**Considerato** che i corsi di formazione dovranno avere inizio nel mese di Febbraio 2018 come da accordi verbali con ENEL;

## INDICE

 Unione Europea <b>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</b> <b>pon</b> 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)	 MIUR	 <b>REGIONE PUGLIA</b>	 <b>PUGLIA FESR-FSE</b> 2014/2020 <i>Il futuro alla portata di tutti</i>
 <b>Giorgi</b> I.T.T. BRINDISI		<b>Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi</b> <i>Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione, Meccanica Meccatronica, Energia</i>	
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>	

**per l'anno scolastico 2017-18, una selezione per il reclutamento di docenti esperti interni, come di seguito:**

N.2 docenti di area MECCANICA/ENERGIA

N.1 docente di area ELETTRONICA/ELETTROTECNICA

N.1 docente referente del progetto con incarico di preparare, organizzare, curare i contatti con Enel, relazionare sul corso.

#### Criteri di selezione

#### Per la figura di docente referente:

Pregresse esperienze di tutoraggio in stage con studenti/lavoratori in ENEL

Pregresse esperienze di coordinamento e preparazione al conseguimento della patente di conduttore di generatore di vapore.

#### Per le docenze

##### **a) aderenza del curriculum all'attività:**

Docenza nei corsi relativi alle aree sopracitate

Pregresse esperienze in qualità di docente esperto in corsi di formazione con enti accreditati e/o Aziende

Pregressi stage con studenti/lavoratori in ENEL

Pregressi stage con studenti/lavoratori in aziende del territorio

##### **b) comparazione curricula**

##### **c) rotazione a parità di curriculum.**

Le domande, redatte sul modello allegato, dovranno essere presentate entro le ore 12:00 del 30/01/2018, direttamente all'ufficio di segreteria o a mezzo E-mail all'indirizzo [BRTF010004@istruzione.it](mailto:BRTF010004@istruzione.it), corredate di CV. Nel caso di più domande, la commissione, composta dal D.S., dal Dsga, da un'assistente amministrativa e presieduta dal Dirigente Scolastico, procederà ad una valutazione comparativa della documentazione prodotta.



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

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

pon  
2014-2020



MIUR



REGIONE  
PUGLIA

P PUGLIA  
FESR-FSE  
2014/2020  
*Il futuro alla portata di tutti*



**Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi**  
*Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione,  
Meccanica Meccatronica, Energia*

C.F. 80001970740 Cod. Mec. BRTF010004  
Web: <http://www.ittgiorgi.gov.it>

Via Amalfi, 6 72100 BRINDISI  
Tel. 0831418894 – Fax 0831418882

e-mail: [brtf010004@istruzione.it](mailto:brtf010004@istruzione.it)  
p.e.c.: [BRTF010004@pec.istruzione.it](mailto:BRTF010004@pec.istruzione.it)

## PROGRAMMA del CORSO DI FORMAZIONE (100 ORE)

- I. NOZIONI GENERALI: Unità di misura. Elementi di Meccanica, Termologia, produzione del Vapore, trasmissione del Calore, Termodinamica, Elettrotecnica, Chimica.
- II. I COMBUSTIBILI
- III. LA COMBUSTIONE
- IV. APPARECCHI DI COMBUSTIONE: GRIGLIE E BRUCIATORI
- V. GENERATORI DI VAPORE
- VI. CONTROLLO DELLA COMBUSTIONE
- VII. ACCESSORI DEI GENERATORI DI VAPORE E DEGLI IMPIANTI TERMICI
- VIII. L'ACQUA NEI GENERATORI DI VAPORE
- IX. LA MANUTENZIONE

Allegati – Moduli di Domanda



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Maria Luisa Sardelli