## MIUR.AOOUSPBR.REGISTRO UFFICIALE(I).0001452.03-03-2017



## Istituto Tecnico Industriale Statale "G. GIORGI" – Brindisi Informatica e Telecomunicazioni Elettronica,Elettrotecnica e Automazione Meccanica Meccatronica ed Energia



C.F.80001970740

Cod. Mec. BRTF010004

Web: www.ittgiorgi.gov.it

Via Amalfi, 6 72011 BRINDISI Tel. 0831418894 – Fax 0831418882 e-mail: brtf010004@istruzione.it

p.e.c.:

brtf010004@pec.istruzione.it

Al Direttore Regionale USR-Puglia

All'Ufficio IV- Ambito Territoriale di Brindisi

Ai Dirigenti scolastici della provincia di Brindisi

Ai docenti interessati

Al sito web della scuola

Oggetto:Piano di formazione del personale docente ed educativo in periodo di formazione e di prova – a.s. 2016/2017.

Con riferimento all'oggetto, si comunica che l'USR -Puglia, in collaborazione con gli Ambiti Territoriali e con le scuole Polo Provinciali individuate, ha avviato il piano di formazione per i docenti neoassunti. Scuola Polo per la provincia di Brindisi è l'I.T.T. "G. GIORGI " di Brindisi. I docenti neoassunti sono tenuti a frequentare il corso di formazione in presenza che si svilupperà come segue:

- 1 incontro propedeutico di 3 ore
- 1 incontro di restituzione di 3 ore
- 4 incontri relativi a laboratori formativi di 3 ore ciascuno.

L'incontro propedeutico si terrà il giorno 9 marzo 2017 dalle ore ore 15,00 alle ore 18,00 nell'aula magna"Paolo Borsellino"dell'ITT G. Giorgi di Brindisi, via Amalfi, 6.

L'incontro finale di restituzione è previsto, sempre nell'aula magna"Paolo Borsellino"dell'ITT G. Giorgi di Brindisi, per il giorno 11 maggio 2017 dalle ore 15,00 alle ore 18,00.

Indicazioni relative all'organizzazione dei Laboratori saranno fornite nel corso dell'incontro propedeutico.

Tutte le informazioni e i materiali relativi al corso di formazione verranno pubblicati in un'apposita sezione del sito web della Scuola Polo (www.ittgiorgi.gov.it).

Il presente avviso è pubblicato sul sito web della Scuola Polo.



Il Dirigente della scuola polo - BR Prof.ssa Maria Luisa Sardelli

Illie ladell'