

		<p style="text-align: center;"><b>ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA</b></p> <p style="text-align: center;">24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.88 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.it – bgtf010003@pec.istruzione.it – segreteria@itispaleocapa.it</p>	 <p>QA INTERNATIONAL UKAS QUALITY REGISTERED ORGANISATION ISO 9001:2015</p> <p>QAIC / IT / 81838 - A</p>
<p><b>CORSI DIURNI</b> ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA <b>CORSI SERALI</b> ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA</p>			 <p>IME ESPERIA INDUSTRIAL MUSEUM</p>

Prot. n. 11995 /A26

Bergamo, 06/12/2016

AL PERSONALE  
DOCENTE

### CIRCOLARE N. 191

Oggetto: **Assemblea provinciale in data 13 dicembre 2016 – PERSONALE DOCENTE**

Si comunica che le Organizzazioni Sindacali FGU-Gilda – Unams di Bergamo hanno indetto un'assemblea, in orario di lavoro, per il personale docente **martedì 13 dicembre 2016 dalle ore 8.00 alle ore 10.00**

**presso i locali dell'I.T.G. "QUARENGHI" di Bergamo**

con il seguente ordine o.d.g.:

- 1 Legge 107/15: organico, comitato di valutazione, formazione, bonus 500E (SPIDI);
- 2 Contratto Nazionale: a che punto siamo.....;
- 3 Situazione precari: concorso, TFA, supplentite,.....;
- 4 Problematiche interne agli Istituti.
- 5 Varie.

L'orario dell'assemblea comprende il tempo di raggiungimento della sede dell'assemblea stessa.

Il personale interessato a partecipare all'assemblea dovrà consegnare apposita dichiarazione con l'indicazione del numero totale di ore richieste, **entro le ore 12.00 del 10 dicembre 2016**, all'Ufficio Personale.

Si precisa che la dichiarazione di partecipazione è individuale e scritta, fa fede ai fini del computo del monte ore individuale annuo (10 ore) ed è irrevocabile.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Imerio Chiappa

Firma autografa sostituita con l'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi del D.Lgs 39/1993 art. 3 c. 2