



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE “NULLO BALDINI”



Via Marconi, 2 – 48124 RAVENNA – Tel. 0544/404002 – Fax 0544/406056
 Codice Fiscale: 80011270396 – Codice Fatturazione Elettronica: UFA662
 E-mail: ratf01000t@istruzione.it, segreteria@itisravenna.gov.it
 PEC: ratf01000t@pec.istruzione.it – WEB: <http://www.itisravenna.gov.it>

CIRCOLARE N.209

Ravenna, 16 febbraio 2017

Ai Docenti delle classi 3[^]ACM, 3[^]BCM

Agli Studenti delle classi coinvolte

Al Personale A.T.A.

e p.c Al Direttore S.G.A.

Oggetto: Attività di Alternanza Scuola-Lavoro in collaborazione con CNR-ISTEC, Faenza

Si comunica, di seguito, il calendario degli incontri relativi al progetto di Alternanza Scuola-Lavoro in collaborazione con CNR-ISTEC di Faenza per le classi terze in oggetto.

Le attività si svolgeranno presso il nostro Istituto e prevedono lezioni teoriche a classi congiunte e pratiche nei laboratori di analisi qualitativa delle classi terze.

23 febbraio 8.00-12.50	Classi congiunte	Introduzione all'attività di ricerca	Esposizione dell'attività Brevi cenni sui materiali (rocce, malte)
28 febbraio 8.00-12.50	Classi congiunte	Materiali (ceramica, vetri,)+ processi degrado	
2 marzo 8.50-10.55	3A	Campionamento, preparativa campioni	
2 marzo 10.55-12.50	3B	Campionamento, preparativa campioni	
9 marzo 8.50-10.55	3A	Introduzione XRD e XRF Interpretazioni xrd sui campioni preparati	
9 marzo 10.55-12.50	3B	Introduzione XRD e XRF Interpretazioni xrd sui campioni preparati	
17 marzo 10.55-13.50	3A	XRFportatile, interpretazione dati, tg+dtaanalisi su materiali(metalli, lapidei, ceramica)	
22 marzo 8.00-10.55	3B	XRF portatile, interpretazione dati, tg+dta analisi su materiali (metalli, lapidei, ceramica)	
24 marzo 10.55-13.50	3A	Microscopia ottica + sem	
29 marzo 8.00-10.55	3B	Microscopia ottica + sem	

Il Dirigente Scolastico
Antonio Grimaldi

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del
 D.lgs. 39/1993 combinato col D.lgs. 82/2005 art. 3bis comma 4 bis*