



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 39 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211 FAX.+39 0573 372121
Web: www.itffedifermi.edu.it E-Mail : posta@itffedifermi.edu.it PEC: pttf01000r@pec.istruzione.it
Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTFF01000R Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

CIRCOLARE n° 223 del 13.02.2024

- AL DIRIGENTE SCOLASTICO
- AL PERSONALE DOCENTE delle classi 4 CHA, 4 CHB, 5 CHA, 5 CHB
- AGLI STUDENTI delle classi 4 CHA, 4 CHB, 5 CHA, 5 CHB
- ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA
- ALLE SEDI SCOLASTICHE
- AL SITO WEB
- AI COLLABORATORI DS – DSGA – ATTI – ALBO

Oggetto: incontri di formazione per le classi quarte (4 CHA e 4 CHB) e quinte (5 CHA e 5 CHB) dell'indirizzo "Chimico" (Biotecnologie Ambientali) con esperto di BASF® Italia S.p.A.

Si comunica che le classi quarte (4 CHA e 4 CHB) e quinte (5 CHA e 5 CHB) dell'indirizzo "Chimico" (Biotecnologie Ambientali) parteciperanno due distinti seminari di formazione con il dott. Massimo Fornaciari, Environment Manager QEHS, E-EVP/OPS di BASF Italia S.p.A. **Gli incontri**, programmati nell'ambito del PCTO, **si svolgeranno in Aula Magna (terzo piano) al Plesso "Fermi"**. A seguire si riporta il calendario degli incontri:

- **SABATO 2 marzo 2024 - 4 CHA e 4 CHB - dalle ore 9:10 alle ore 12:10 - Seminario di Formazione sulla salvaguardia ambientale e sulla Valutazione di Impatto Ambientale, in relazione ad un grande stabilimento chimico: il Testo Unico Ambientale D.lgs. 152/2006.**
- **SABATO 9 marzo 2024 - 5 CHA e 5 CHB - dalle ore 9:10 alle ore 12:10 - Seminario di Formazione su Legge "Seveso" e aspetti della normativa ambientale sul rischio di incidente rilevante in un grande stabilimento chimico.**

Gli studenti saranno portati in Aula Magna dall'insegnante della seconda ora, e seguiranno i seminari fino al termine delle lezioni. Docenti coinvolti nell'attività:

- SABATO 2 marzo 2024 - 4 CHA - 2^a ora, prof. Ssa R. Incerpi ; 3^a ora, prof. A. Mazzei, 4^a ora, prof. Giacomo Bettarelli. - 4 CHB - 2^a prof.ssa Massari, 3^a prof. R. Petrucci, 4^a ora, prof.sse E Magnolfi e R. Caracciolo.
- SABATO 9 marzo 2023 - 5 CHA - 2^a ora, prof. A. Mazzei ; 3^a ora, prof. Ssa R. Incerpi ; , 4^a ora, prof. U. Albricci - 5 CHB - 2^a e 3^a ora, prof.sse E Magnolfi e R. Caracciolo. 4^a ora A. Mazzei .

Si ringraziano per disponibilità il dott. Massimo Fornaciari e lo stabilimento di Pontecchio Marconi di BASF® Italia.

Pistoia, 13/02/2024

Il Dirigente scolastico
Prof. *Graziano MAGRINI*