

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "E.FERMI" (SAIS052008)**

Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi" (SATF05201R)

Istituto Tecnico Commerciale "G. Dorso" (SATD05201E)

Prot. n. 1761-04

Sarno, 02 Marzo 2017

Ai Docenti della classe 4C

Ind. Chimica, materiali e biotecnologie

Agli Alunni della classe 4C

Alle Famiglie

Al docenti tutor

Al Prof. Arturo Palumbo

Al Prof. Giuseppe Zimeo

Alla D.S.G.A.

Albo/Atti

Al sito web

**Oggetto: Alternanza Scuola/lavoro–MODULO Smart cities**

Si comunica che nell'ambito del percorso di Alternanza Scuola/Lavoro programmato per le classi 4C ind. Chimica, materiali e biotecnologie, sono previsti i seguenti incontri:

- venerdì 03 marzo ore 9.00-13.00 aula con lim ( introduzione alla struttura di una Smart Cities)
- sabato 04 Marzo ore 9.00-12.30 aula con lim ( introduzione alla struttura di una Smart Cities)
- sabato 18 Marzo ore 9.00-12.30 aula informatica(progettare una Smart Cities)
- lunedì 27 Marzo ore 9.00-12.30 aula informatica (progettare una Smart Cities- sostenibilità e monitoraggio)
- martedì 28 Marzo ore 9.00-12.45 aula informatica (progettare una Smart Cities- sostenibilità e monitoraggio)

L'attività di formazione si terrà presso la sede dell'ITI " E. Fermi ", in orario curricolare,.

**La presente comunicazione dovrà essere annotata sul registro di classe (cartaceo ed elettronico). I docenti tutor interni e tutor aziendale dovranno annotare le attività svolte sul registro per il monitoraggio dell'alternanza scuola lavoro.**

Il Dirigente Scolastico

Prof. Antonio Di Riso

(firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.LGS. 39/93)

