



CIRCOLARE n. 133	CREMA, 14.01.2015
Modalità di Pubblicazione: - Albo elettronico - Albo cartaceo	Destinatari: - Alle classi 2e IT Ai docenti di STA

ORIENTAMENTO CLASSI 2^e ISTITUTO TECNOLOGICO: incontro informativo

In prossimità del termine previsto per l'iscrizione alla classe TERZA e della conseguente scelta dell'articolazione sono previsti incontri di orientamento, a cura dei responsabili di settore, con le classi 2^e di Istituto Tecnologico svolti nelle ore della disciplina di STA come indicato nel seguente prospetto:

<i>Indirizzo</i>	<i>Classe</i>	<i>Data</i>	<i>Ora – Aula</i>
Informatica e Telecomunicazioni	2IA	Gio. 22.01.2015	3 [^] - LI5
	2IB	Gio. 22.01.2015	4 [^] - LI4
	2IC	Sab. 17.01.2015	3 [^] - LI3
	2ID	Lun. 19.01.2015	1 [^] - LI5
Meccanica, Meccatronica ed Energia	2MA	Lun. 19.01.2015	4 [^] - i24
	2MB	Mer. 21.01.2015	2 [^] - i24
	2MC	Lun. 19.01.2015	3 [^] - i22
Chimica dei Materiali, Biotecnologie Ambientali e Biotecnologie Sanitarie	2CA	Mer. 21.01.2015	3 [^] - LI6
	2CB	Ven. 23.01.2015	2 [^] - LCB
	2CC	Gio. 22.01.2015	4 [^] - LI6

Si segnala che se qualche studente è interessato a partecipare all'attività di orientamento di altro indirizzo rispetto a quello attualmente frequentato deve segnalarlo in tempo utile al coordinatore di classe e all'Ufficio di Vicepresidenza per essere eventualmente inserito.

Agli studenti del settore INFORMATICA verrà proposta una ulteriore possibilità di approfondimento delle articolazioni da realizzarsi in orario pomeridiano nella prima settimana di febbraio segnalando il nominativo al responsabile di settore il giorno dell'incontro.

(La parte seguente è da far trascrivere sul libretto, area gialla comunicazioni)

I genitori che desiderano informazioni e approfondimenti sono invitati ad un incontro di presentazione delle articolazioni dei diversi settori

SABATO 31 GENNAIO 2015 in AULA MULTIMEDIALE

dalle ore 10.30 alle ore 11.00 – Presentazione settore INFORMATICA
dalle ore 11.00 alle ore 11.30 – Presentazione settore CHIMICA
dalle ore 11.30 alle ore 12.00 – Presentazione settore MECCANICA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Angelo Bettinelli