

<b>ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE-AULA 2- ORE 14,30-17,00</b>		
	GIORNO	ARGOMENTO TRATTATO
02/10/2019	MERCOLEDI	CENNI DI STEREOISOMERIA.
07/10/2019	LUNEDI	STRUTTURA ATOMICA,ORDINI DI GRANDEZZA MISURE,CONCETTI DI MOLE,ISOTOPI E PESI MOLECOLARI.
09/10/2019	MERCOLEDI	ALCANI,CICLOALCANI,ALCHENI,ALCHINI,ALCADIENI.
14/10/2019	LUNEDI	NUMERI QUANTICI,CONFIGURAZIONI ELETTRONICHE,PROPRIETA' ATOMICHE,TAVOLA PERIODICA.
16/10/2019	MERCOLEDI	IDROCARBURI AROMATICI,COMPOSTI ETEROVICLICI,ALOGENODERIVATI,ALCHILICI E AROMATICI.
21/10/2019	LUNEDI	LEGAMI COVALENTI,TIPI DI LEGAME,FORMULE BRUTE,NOMENCLATURA.
23/10/2019	MERCOLEDI	AMMINE,ALCOLI,FENOLI,ETERI,COMPOSTI ORGANICI SOLFORATI.
28/10/2019	LUNEDI	STRUTTURA CHIMICA DI MOLECOLE E IONI,NUMERI STERICI,CARICHE FORMALI,GEOMETRIE,OTTETTI ESPANSI E OTTETTI INCOMPLETI.
30/10/2019	MERCOLEDI	ALDEIDI E CHETONI.
04/11/2019	LUNEDI	EQUILIBRIO CHIMICO,ELEMENTI DI TERMOCHIMICA E COSTANTI DI EQUILIBRIO,RELAZIONE DELLE COSTANTI CON ENERGIA E CONCENTAZIONI.
06/11/2019	MERCOLEDI	ACIDI CARBOSSILICI E DERIVATI.
11/11/2019	LUNEDI	EQUILIBRI OMOGENEI ED ETEROGENEI,PRINCIPIO DI LE CHATELIER,ACIDI E BASI TEORIE E EQUILIBRI IN ACQUA,AUTOIONIZZAZIONE DELL'ACQUA.
13/11/2019	MERCOLEDI	CARBOIDRATI,AMMINOACIDI,PEPTIDI E PROTEINE,DOLCIFICANTI.
18/11/2019	LUNEDI	ACIDI E BASI FORTI E DEBOLI,SPECIE CONIUGATE ED EQUILIBRI DI IDROLISI,SALI DI IDROLISI.
20/11/2019	MERCOLEDI	LIPIDI.
25/11/2019	LUNEDI	ACIDI E BASI DEBOLI E LORO CONIUGATE ,TAMPONI: COSA SONO,COSA FANNO,COME SI POSSONO PREPARARE.
27/11/2019	MERCOLEDI	ANTIOSSIDANTI.