



ISTITUTO STATALE ISTRUZIONE SUPERIORE

"Isaac Newton" - VARESE

ISO 9001 CERTIFIED ORGANISATION



United Registrar of Systems Certificate
No. 35520/A/0002/UK/It

A.S.2015/16

PROGRAMMA DIDATTICO DI CHIMICA

DOCENTE RAPALLINI ROBERTO - NIZZOLA DIEGO

CLASSE 1AM

N.° ore teoriche	N.° ore pratiche	N.° ore totali	N.° ore previste
64	32	96	99

Contenuti

TEORIA : GRANDEZZE FISICHE- STATI DI AGGREGAZIONE DELLA MATERIA E PASSAGGI DI STATO-TRASFORMAZIONI FISICHE E CHIMICHE – COSTANZE SEMPLICI E COMPOSTI- SISTEMI OMOGENEI E ETEROGENEI E METODI DI SEPARAZIONE DELLE MISCELE - DENSITA –LEGGE D LAVOISIER- UNITA DI MASSA ATOMICA - CONCETTO DI MOLE - CALCOLI RELATIVI -SIMBOLI DEGLI ELEMENTI -ATOMO E STRUTTURA ATOMICA -NUMERO ATOMICO - NUMERO DI MASSA -CONFIGURAZIONE ELETTRONICA - TAVOLA PERIODICA E PROPRIETA PERIODICHE

LABORATORIO: NORME DI SICUREZZA E REGOLAMENTO DI LABORATORIO - MATERIALE DI USO PIU' COMUNE -PORTATA E SENSIBILITA' DI UNO STRUMENTO –ANALISI TERMICA – TECNICHE DI SEPARAZIONE E PURIFICAZIONE DELLE SOSTANZE -LEGGE DI LAVOISIER -DENSITA' DI SOLIDI

Attività di recupero

In itinere



ISTITUTO STATALE ISTRUZIONE SUPERIORE
"Isaac Newton" - VARESE



Varese, li 03/06/2016

Allievi: Serafini - D'Alessandro

I Docenti: Rapallini - Nizzola