$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	-	47	٠.	•	$\overline{}$
•	. ,	٠		4,		1	•

ı	\neg	_	+-	
ı	ப	а	La	١.

INDICAZIONI PER IL RECUPERO DELLE INSUFFICIENZE

Anno scolastico 2020/2021

Materia: Chimica

Docente: Mariapaola Crisafi

Classe: ICi

Al termine del recupero gli alunni dovranno:

- aver raggiunto le competenze minime di base;
- > conoscere i seguenti argomenti:
- Introduzione dei concetti base: la tavola periodica (gruppi, periodi, simboli degli elementi). Misure e grandezze; il SI. Massa, peso, volume, densità. Sostanze pure; miscugli omogenei ed eterogenei. Concentrazione % di una soluzione
- Problemi semplici sul calore: calore e temperatura;
- Reazioni chimiche; reagenti e prodotti; reazioni chimiche e calore. Formule chimiche e bilanciamento di una reazione.
- La massa e le trasformazioni chimiche: legge di Lavoisier; legge di Proust; legge di Dalton; molecole.
- Definizione delle masse atomiche e delle masse molecolari: formule chimiche e calcolo delle masse. Scomposizione di una sostanza nei suoi elementi e le classificazioni delle reazioni. La mole e numero di Avogadro. Le reazioni e le quantità: rapporto tra le masse nelle reazioni chimiche. Molarità di una soluzione.
- Le particelle dell'atomo: protoni, elettroni e neutroni; i modelli atomici di Thomson e Rutherford; numero atomico, di massa e isotopi. L'atomo e i livelli di energia; l'atomo di Bohr;

N.B.: sulle competenze minime di base e sugli argomenti indicati sarà svolta la prova di recupero.

		Emissione
D. S.	R. Q.	27/03/2019