



Disciplina ¹	SCIENZE				
Classe	4 AU	Indirizzo	Scienze umane	Anno scolastico	2019/20
Docente	MARIAGRAZIA CARUGATI				

TESTI IN ADOZIONE**CHIMICA**

TIMBERLAKE-TIMBERLAKE Dagli atomi all'elettrochimica

SCIENZE DELLA TERRA

VARALDO Scienze per la terra conoscere capire e abitare la terra

CHIMICA**RIPASSO**

- Nomenclature dei principali composti chimici: ossidi, anidridi, idruri, idracidi, acidi, idrossidi, sali: nomenclatura e reazioni
- La quantità nelle reazioni chimiche : classificazione, bilanciamento
- Configurazione elettronica e tavola periodica :

PROGRAMMA DI QUARTA**1) I LEGAMI CHIMICI E LA FORMA DELLE MOLECOLE NELLO SPAZIO**

- Forma delle molecole nello spazio: forze intermolecolari

2) SOLIDI E LIQUIDI

- Solidi
- Liquidi
- Passaggi di stato

3) LE SOLUZIONI

- Le soluzioni
- Elettroliti e non elettroliti
- Solubilità
- Concentrazione delle soluzioni
- Proprietà colligative
- Reazioni con formazione di precipitato, produzione di gas (legge dei gas perfetti)

¹ Per le cattedre che prevedono l'insegnamento di più discipline nella stessa classe (es. Italiano e Latino, Filosofia e Storia), si dovrà compilare una "relazione finale" per ciascuna di esse.



PROGRAMMA SVOLTO

4) EQUILIBRIO CHIMICO SVOLTI IN DAD

- Velocità delle reazioni chimiche
- L'equilibrio chimico
- Costante di equilibrio
- Il principio di Le Chatelier

5) ACIDI E BASI SVOLTI IN DAD

- Concetto di acido e base : varie teorie
- La forza di acidi e basi
- Il pH
- Reazione di neutralizzazione
- Effetti della presenza di Sali nelle soluzioni acquose
- Calcolo del pH con acidi e basi forti, acidi e basi deboli, idrolisi

6) REAZIONI DI OSSIDORIDUZIONE ED ELETTROCHIMICA SVOLTI IN DAD

- Il numero di ossidazione
- Ossidazione e riduzione
- Bilanciare le redox : vari metodi
- Stechiometria

SCIENZE DELLA TERRA

1) I MINERALI

- Caratteristiche generali: proprietà ,composizione chimica,origine
- Classificazione

2) ROCCE: caratteristiche e formazione

- Magmatiche
- Sedimentarie
- Metamorfiche
- Ciclo litogenetico

Data	8/06/20	Firma docente	Mariagrazia Carugati
------	---------	---------------	----------------------