

 <b>Rogazionisti</b> Scuole Paritarie		<b>PIANO DI LAVORO</b> <b>ANNO SCOLASTICO</b> <b>2020 - 2021</b>		Padova 4 giugno 2021	
<b>Docente</b>	<b>Gardellin Giulia</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Scienze</b>	<b>Classe</b>	<b>3L</b>

**PROGRAMMA SECONDO INDICAZIONI MINISTERIALI**

**BIOLOGIA**

Mitosi e Meiosi

Genetica Mendeliana e Genetica umana

I principi dell'Evoluzione

la genetica molecolare e la sintesi delle proteine

La regolazione genica

Le biotecnologie

**CHIMICA**

La struttura dell'atomo

Il sistema periodico

I legami chimici

Le nuove teorie di legame

Le forze intermolecolari

La classificazione e la nomenclatura della materia

**ATTIVITA' DI LABORATORIO**

Attività di laboratorio pratico.

Stesura relazione secondo il metodo sperimentale.

**EDUCAZIONE CIVICA**

Le malattie genetiche

Batteri utili in campo ecologico e medico

**Firma del Docente** Giulia Gardellin Padova li 4 giugno 2021

**Firma Alunno/a Rappresentante di Classe** Sandro Bernini

**Firma Alunno/a Rappresentante di Classe** Tinelli Natalia