

I.T.C.S. "ERASMO DA ROTTERDAM"

Liceo Artistico indirizzo Grafica - Liceo delle Scienze Umane opz. Economico sociale  
ITI Informatica e telecomunicazioni - ITI Costruzioni, ambiente e territorio  
Via Varalli, 24 - 20021 BOLLATE (MI) Tel. 023506460/75 – Fax 0233300549  
MITD450009 – C.F. 97068290150



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione  
Dipartimento per la  
Direzione Generale  
scolastica, per l'istruzione e per  
l'Università  
Ufficio IV

PROGRAMMA CONSUNTIVO

Codice Mod. **RQ 23.2** Pag. 1 / 2

<b>A.S.</b>	2020/21		
<b>DOCENTE</b>	STEFANI CRISTIANO		
<b>DISCIPLINA</b>	SCIENZE INTEGRATE: FISICA		
<b>CLASSE</b>	2 I	<b>INDIRIZZO</b>	I.T.I. INF. E TEL.

	TITOLO DEL MODULO	Contenuti Svolti
1	LE STATICA DEI FLUIDI	<ul style="list-style-type: none"><li>• LA PRESSIONE</li><li>• IL PRINCIPIO DI PASCAL</li><li>• LA LEGGE DI STEVIN</li><li>• IL PRINCIPIO DI ARCHIMEDE</li><li>• LA PRESSIONE ATMOSFERICA</li></ul>
2	CALORE E TEMPERATURA	<ul style="list-style-type: none"><li>• LA TEMPERATURA</li><li>• LE SCALE TERMOMETRICHE E I TERMOMETRI</li><li>• LA CAPACITÀ TERMICA E IL CALORE SPECIFICO</li><li>• LA DILATAZIONE TERMICA</li><li>• LA LEGGE FONDAMENTALE DELLA TERMOLOGIA</li><li>• L'EQUILIBRIO TERMICO</li><li>• I CAMBIAMENTI DI STATO</li><li>• LA PROPAGAZIONE DEL CALORE</li></ul>
3	ELETTROSTATICA	<ul style="list-style-type: none"><li>• ELETTRIZZAZIONE</li><li>• I CONDUTTORI E GLI ISOLANTI</li><li>• LA CARICA ELETTRICA</li><li>• LA LEGGE DI COULOMB</li></ul>

## STRUMENTI/SUSSIDI DIDATTICI

TESTO IN ADOZIONE.

PIATTAFORMA MOODLE PER LA DIDATTICA A DISTANZA.

<b>VERIFICHE E VALUTAZIONI</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	<b>NOTE</b>
<b>MODALITÀ DI VERIFICA:</b>  INTERROGAZIONI BREVI VERIFICHE SCRITTE INTERROGAZIONI ORALI	CORREZIONE DEI COMPITI SVOLTI A CASA. INTERVENTI DI RECUPERO IN ITINERE. ANALISI PUNTUALE DEGLI ERRORI EVIDENZIATI NELLE PROVE DI VERIFICA.	LE LEZIONI SONO COMINCIATE A INIZIO DICEMBRE 2020.

DATA 16/06/2021

IL DOCENTE

GLI STUDENTI

---

---