

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



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Dipartimento per la Programmazione  
 Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
 scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
 l'istruzione e per l'innovazione digitale  
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

PROGRAMMA CONSUNTIVO	Codice Mod. <b>RQ 23.2</b> Pag. 1 / 3
----------------------	---------------------------------------

<b>A.S.</b>	2019/2020		
<b>DOCENTE</b>	COLUCCIA CRISTINA-GRIGNANO LAURA		
<b>DISCIPLINA</b>	INFORMATICA		
<b>CLASSE</b>	4I	<b>INDIRIZZO</b>	Informatica e Telecomunicazioni- art. Informatica

	TITOLO DEL MODULO	Contenuti Svolti
1	<b>RECORD.</b>	TIPI DERIVATI: RECORD DEFINIZIONE E CARATTERISTICHE TIPO STRUCT ARRAY DI STRUCT (TABELLE)
2	<b>FILE</b>	FILE DI TESTO FILE BINARI
3	<b>PUNTORI E ALLOCAZIONE DINAMICA DELLA MEMORIA</b>	PUNTORI ARRAY E PUNTORI CENNI A STRUTTURE ASTRATTE DI DATI: LISTE, PILE, CODE
4	<b>PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI C++</b>	PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI OGGETTI E CLASSI METODI E INCAPSULAMENTO EREDITARIETÀ



## **STRUMENTI/SUSSIDI DIDATTICI**

LIBRO DI TESTO: CAMAGNI PAOLO / NIKOLASSY RICCARDO INFORMATICA IN C E C++ HOEPLI  
LABORATORIO DI INFORMATICA: UTILIZZO DI COMPILATORI C (DEV-C)

EVENTUALE MATERIALE INTEGRATIVO.

<b>VERIFICHE E VALUTAZIONI</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	<b>NOTE</b>
VERIFICHE ORALI PER VALUTARE L'USO DELLA TERMINOLOGIA SPECIFICA E LA CAPACITÀ DI RIELABORARE I CONTENUTI. VERIFICHE SCRITTE PER VALUTARE LA CONOSCENZA DEI CONTENUTI. ESERCIZI DI LABORATORIO	RECUPERO IN ITINERE	

DATA 12/06/2020

IL DOCENTE  
COLUCCIA CRISTINA

