
	MODULO	RIF. MD03R	
	PROGRAMMAZIONE ANNUALE INDIVIDUALE	17/10/11	REV 00

Classe: 5 ^A B Mecc.	Docente: Tiziana Moratti	Materia: Inglese	Anno Scolastico: 2017 – 2018
--------------------------------	--------------------------	------------------	------------------------------

Programma effettivamente svolto

Sez.D

COMPETENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	Modulo	CONTENUTI	☑	PERIODO		ORE PREVISTE	ORE EFFETTIVE	METODI	STRUMENTI	VERIFICHE
						da	a					
Utilizzare e approfondire le competenze comunicative e grammaticali acquisite tramite la revisione. Comprendere testi autentici e argomentare. Produrre testi scritti e orali di varia tipologia e complessità su tematiche riguardanti la sfera personale culturale e professionale utilizzando anche strumenti multimediali. Produrre testi orali e scritti finalizzati alla comunicazione professionale. Seguire conversazioni e discussione a carattere tecnico-scientifico e professionale. Saper leggere, comprendere, parlare e scrivere di argomenti di tipo tecnico. Saper tradurre e riassumere testi noti e/o di contenuto simile. Saper rispondere a quesiti di tipo		Non-renewable energy sources Fossil fuel sources -How coal was formed -Petroleum: black gold Non-fossil fuel sources Renewable energy sources Inexhaustible sources -Solar energy, Hydroelectric power, Tidal energy, Biogas, Biomass -Wind power -Geothermal energy	1 Energy Sources	Libro di testo: SMARTMECH Mechanical Technology & Engineering		S E T T E M B R E 2 0 1 7	G I U G N O 2 0 1 8	98	81	L F L G R	Q A	C I Q S P C
		Types of materials Metals -Ferrous metals -Non-ferrous metals Polymer materials -Plastics -Rubber	2 Materials	Letture tecniche. Materiali illustrativi autentici. Materiale per approfondimenti culturali trasversali, collegati con le discipline d'indirizzo.								
		Multidisciplinary field -Computer-aided design (CAD)	3 The Field of Technical Drawing									


	MODULO	RIF. MD03R	
	PROGRAMMAZIONE ANNUALE INDIVIDUALE	17/10/11	REV 00

Classe: 5 ^A B Mecc.	Docente: Tiziana Moratti	Materia: Inglese	Anno Scolastico: 2017 – 2018
--------------------------------	--------------------------	------------------	------------------------------

	Alternative engines Electric and hybrid cars Fuel cells cars	6 The Motor Vehicle									
	Multidisciplinary field Mechatronics -Robotics Automated factory organization Numerical control and CNC	7 Systems and Automation									

Lonato del Garda, 15 maggio 2018

Tiziana Moratti

	MODULO	RIF. MD03R	
	PROGRAMMAZIONE ANNUALE INDIVIDUALE	17/10/11	REV 00

Classe: 5 [^] B Mecc.	Docente: Tiziana Moratti	Materia: Inglese	Anno Scolastico: 2017 – 2018
--------------------------------	--------------------------	------------------	------------------------------

Legenda per la compilazione della sez. D

STRUMENTI

L	Libri integrativi a quelli in adozione, riviste, documentazione in genere
Q	Quaderni di lavoro
T	Test formativi
SL	Strumenti di laboratorio
A	Audiovisivi o ipertesti
PC	Personal Computer
SW	Software specifico
G	Grafici, tabelle, schemi
V	Visite guidate
S	Stages

METODI

LF	Lezione frontale
PS	Presentazione di situazioni problematiche (<i>problem solving</i>)
TA	Test di autovalutazione
LG	Lavori di gruppo
EG	Esercizio applicativo guidato
LS	Lavoro sperimentale
RI	Ricerche individuali
R	Relazioni
AE	Attività extracurricolari
TP	Trattazioni pluridisciplinari

VERIFICHE

CI	Colloqui individuali
QS	Quesiti scritti
C	Componenti ed elaborazioni
P	Esercizi o problemi applicativi
R	Relazioni
PO	Prova operativa
TC	Test a risposta chiusa