



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "BUCCARI – MARCONI"

Indirizzi: Trasporti Marittimi / Apparati ed Impianti Marittimi / Logistica Indirizzi:
Elettrotecnica ed Elettronica / Informatica e Telecomunicazioni

===== www.buccarimarconi.gov.it

PROGRAMMA
Anno Scolastico 2017- 2018

Disciplina: Inglese

Insegnante: M. Caterina Carta

Classe: 4 Y

INDIRIZZO: ELETTRATECNICA

Dal libro: John & Liz Soars, *Headway digital Pre-intermediate*, Oxford (unità dalla 1 alla 5)

Ripasso strutture linguistiche e grammaticali:

Present Simple; Present continuous; adverbs of frequency; word order; Past Simple of be ; past time expressions.

Past simple (verbi regolari e irregolari)

pronome interrogativo: **How long?**

Present simple per esprimere il futuro

pronomi interrogativi soggetto

espressioni temporali di sequenza

composti di **every, some, any e no**

be going to

Present continuous (futuro)

espressioni di tempo futuro

What's he like? v What does he like?

avverbi: **a bit, quite, really**, ecc.

Present perfect (**ever, never, just, already, yet**)

so, neither

I'll..., Shall I/we ...?

will

Verbi modali: **will, may, might**

must, mustn't

have to, don't have to

First conditional

when, as soon as, unless

pronomi relativi: **who, which, that, whose**

for + -ing

verbi modali: must, may, might, could, can't

Passive form.

UNIT 3

Conoscenze / Knowledge		
Teoria / Theory	Lessico / Vocabulary	Strutture linguistiche / Language structures
<ul style="list-style-type: none"> • Elettricità e magnetismo • Semplici applicazioni dell'elettromagnetismo • Il motore elettrico • Tipi di motore elettrico • Le macchine elettriche 	<ul style="list-style-type: none"> • L'elettromagnetismo • Le parti di un motore • Le parti di un'automobile 	<ul style="list-style-type: none"> • La formazione dei verbi • La formazione di sostantivi

UNIT 4

Conoscenze / Knowledge		
Teoria / Theory	Lessico / Vocabulary	Strutture linguistiche / Language structures
<ul style="list-style-type: none"> • I metodi per la produzione di energia elettrica • Il generatore • La centrale a combustibili fossili • Il reattore nucleare • L'energia rinnovabile: energia idroelettrica • L'energia rinnovabile: energia eolica • L'energia rinnovabile: energia solare • L'energia rinnovabile: energia geotermica • L'energia rinnovabile: energia da biomasse • Il nostro futuro energetico 	<ul style="list-style-type: none"> • Le fonti di energia • La produzione di energia elettrica • L'energia rinnovabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Le preposizioni (di luogo e di moto a luogo) • Descrivere un processo • Il passivo

UNIT 5

Conoscenze / Knowledge		
Teoria / Theory	Lessico / Vocabulary	Strutture linguistiche / Language structures
<ul style="list-style-type: none"> • La rete di distribuzione dell'energia elettrica • Il trasformatore • L'impianto elettrico di un'abitazione • Thomas Edison e Nikola Tesla • Corrente continua e alternata • Organizzare la distribuzione di energia elettrica 	<ul style="list-style-type: none"> • La distribuzione di energia elettrica • Le parti di un circuito domestico • Pericoli • Pronto soccorso ed emergenze 	<ul style="list-style-type: none"> • L'obbligo

Sussidi e materiali utilizzati: Lim, laboratorio di lingue, video, fotocopie.