PROGRAMMA

2016--2017

SCIENZE

CORPO UMANO-APPARATO RIPRODUTTIVO - CIRCOLATORIO-URINARIO LE FORZE -IL PESO SPECIFICO-ILMOTO -LA VELOCITA'- LE LEVE- PROBLEMI DI APPLICAZIONE DI CONOSCENZE DI FISICAGRAFICI CON PROPORZIONALITA' DIRETTA E INVERSA- TABELLE- INERZIA- EQUILIBRIO- BARICENTROACCELERAZIONE-PESO- MASSA-GRAVITA'- MACCHINE SEMPLICIDINAMICA- PRINCIPI DELLA DINAMICAELETTRICITA'-MAGNETISMO-ENERGIA-RISPARMIO ENERGETICO-PROBLEMI
AMBIENTALI-ECOLOGIA-

GENETICA-TRASMISSIONE CARATTERI EREDITARI –MALATTIE GENETICHETABELLE RELATIVE- ESERCIZI DI APPLICAZIONE DI ARGOMENTI DI SCIENZE
CENNI SU TERREMOTI E VULCANI- DERIVA DEI CONTINENTI-LA VITA SULLA TERRA
DALLE PRIME FORME DI VITA ALLA COMPARSA DELL' UOMO- DARWIN E LE SUE
TEORIE

Giugno 2017