

PROGRAMMA DI SCIENZE INTEGRATE
A.S. 2017 – 2018
CLASSE 1^a A ODONTOTECNICI
I. P. I. A. V. MAINARDI CORBETTA
prof. Tridente Corrado

Atmosfera terrestre; composizione dell'atmosfera, strati, buco dell'ozono, effetto serra, inquinamento, movimenti convettivi, il vento, deflazione, paesaggio eolico.

Strati della terra; crosta terrestre, mantello, nucleo.

Litosfera; orogenesi delle rocce, astenosfera, tettonica delle placche, terremoti e vulcani.

Pianeta Terra :

Leggi di Keplero, movimenti terrestri, alternanza delle stagioni, fusi orari.

Idrosfera marina e continentale:

acque marine, moti convettivi, maree, fiumi, laghi.

Sistema solare:

Sole, Luna, Terra, pianeti rocciosi, pianeti gioviani, pianeti nani, stelle, nascita e morte delle stelle, eclissi solare e lunare.

Corbetta, 31/05/2018

prof. Tridente Corrado

l'allieva/o _____

l'allieva/o _____