

L'atmosfera terrestre
Gli strati dell'atmosfera terrestre
Caratteristiche degli strati dell'atmosfera terrestre
Unità di misura della pressione atmosferica e isobare
Isobare e previsioni del tempo
Condizioni metereologi che sulla Sardegna
Tempo da grecale e tempo da maestrale in Ogliastra
La carta geologica della Sardegna
Granito, scisto, calcare, basalto e porfido rosso
La storia geologica della Sardegna
L'era primaria
L'orogenesi caledoniana ed ercinica
L'era secondaria e terziaria
L'orogenesi alpino – himalaiana
Tabella chimismo-tessitura delle rocce magmatiche
Tabella delle rocce metamorfiche da metamorfismo regionale
Tabella delle rocce sedimentarie
La struttura interna della terra
La deriva dei continenti e la tettonica a zolle

ARGOMENTI DI COMPRESENZA CON INGLESE

The Earth'atmosphere
Greenhouse effect and global warming
List of green house gases
Atmospheric pressure and the weather forecast
Isobars and the weather forecast
Geology and landscapes of Sardinia
Rocks and plants from Sardinia
Landscapes shapes of Sardinia
Animals from Sardinia
Inside the Earth
The tectonic plates

TORTOLI' 09/06/2018

L'INSEGNANTE
Prof. Gianclaudio Serra

GLI ALUNNI

