



**Legenda**

- 1152 Velocità delle onde P (in m/sec).
- (207) Velocità delle onde S (in m/sec).
- ▼ Punto di energizzazione del terreno in andata (S.A.), centrale (S.C.) e ritorno (S.R.).
- Unità con velocità delle onde P di 300 m/s e velocità delle onde S compresa tra 155 m/s e 157 m/s.
- Unità con velocità delle onde P comprese tra 1458 e 1565 m/s e velocità delle onde S compresa tra 217 m/s e 224 m/s.
- Unità con velocità delle onde P superiori ai 1500 m/s e velocità delle onde S compresa tra 316 m/s e 343 m/s.

Lavoro: <b>INDAGINE GEOFISICA CON METODOLOGIA SISMICA A RIFRAZIONE FINALIZZATA ALLA CARATTERIZZAZIONE SISMICA DEL SOTTOSUOLO DEL TERRITORIO COMUNALE DI MOTTA VISCONI</b>		
Titolo: <b>SEZIONE SISMICA INTERPRETATIVA - Linee 1 -</b>		<b>TAV. 1</b>
Commitente: COMUNE DI MOTTA VISCONI	A cura di: ...	Data: 2007
		Scala orizz.: 1:500 Scala vert.: 1:250
		Rif.: 023-07