



**Legenda**

- 1152 Velocità delle onde P (in m/sec).
- 207 Velocità delle onde S (in m/sec).
- S.A. 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:		
INDAGINE GEOFISICA CON METODOLOGIA SISMICA A RIFRAZIONE FINALIZZATA ALLA CARATTERIZZAZIONE SISMICA DEL SOTTOSUOLO DEL TERRITORIO COMUNALE DI MOTTA VISCONI		
Titolo:		TAV. 1
SEZIONE SISMICA INTERPRETATIVA - Linee 1 -		
Commitente:	A cura di:	Data:
COMUNE DI MOTTA VISCONI		2007
		Scala orizz.: 1:500
		Scala vert.: 1:250
		Rif.: 023-07