

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle velocità delle onde di taglio S (Vs)

scala 1 : 10.000

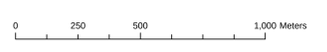
Regione Emilia-Romagna  
Comune di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	INGEGNERATOIO TERMOBACINO DI PROY.ESSENSTI/R/1/P/1	22 FEBBRAIO 2015
	MANDIANTO: DIR. Geol. Giorgio Moscati	
	MANDIANTI: DIR. Geol. Roberto Salari DIR. Geol. Alberto Fiori	TAVOLA 8.2

- ### Legenda
- #### Indagini e parametri sismici (VsH, H e Vs30)
- MW** Stendimenti MASW con indicazione del valore di VsH (m/s) e H (m) oppure del valore di Vs30 (m/s)
  - RM** Stendimenti REMI con indicazione del valore di VsH (m/s) e H (m) oppure del valore di Vs30 (m/s)
  - +** Prova sismica in foro tipo Downhole con indicazione del valore di VsH (m/s) e H (m) oppure del valore di Vs30 (m/s)
  - +** Prova penetrometrica con cono sismico

- #### Altri elementi cartografati
- Confine comunale



### QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

