

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle velocità delle onde di taglio S (Vs)

scala 1:10.000
Tavola 6

Regione Emilia Romagna
Comune di Parma



| | | |
|-------------|---|--------------------------|
| Regione | Università di Parma Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra Responsabile Scientifico e Progettista Dr. Roberto Francese Comune di Parma Settore Lavori Pubblici e Patrimonio S.O. Sismica-Energetica | Data 20 dicembre 2016 |
|-------------|---|--------------------------|

Legenda

| | |
|--|---|
| — Contine comunale | |
| Valori di velocità delle onde di taglio (Vs30) | Valori di velocità delle onde di taglio (VsH, H) |
| ▲ 160 - 250 | ● 160 - 250 |
| ▲ 251 - 320 | ● 251 - 320 |
| ▲ 321 - 400 | ● 321 - 400 |
| ▲ 401 - 500 | ● 401 - 500 |
| ▲ 501 - 617 | ● 501 - 617 |
| — isolinee di velocità Vs30 | |
| — limite del materasso ghiaioso grossolano subaffiorante ed assimilato al substrato rigido | |

0 0,25 0,5 1 km

