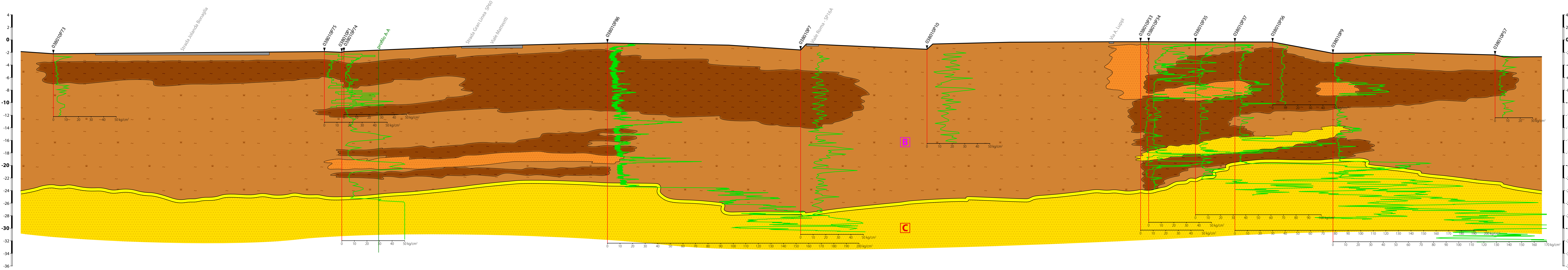
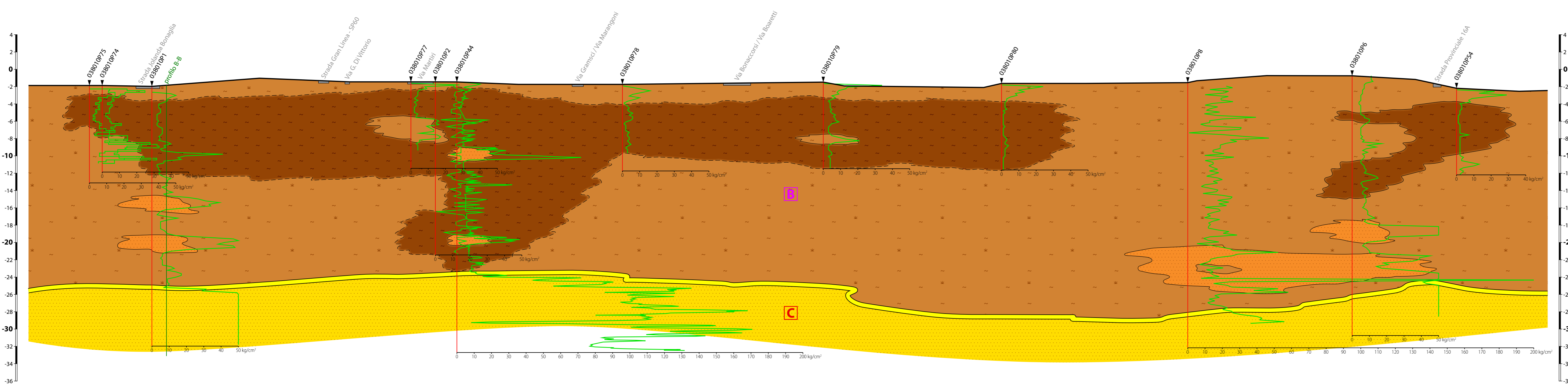


Profilo A-A'



Profilo B-B'



Legenda

Litologie

- Limi e argille, talora organiche
- Sabbie e limi di canale/argine/barra/rotta (Rp media < 50 kg/cm²)
- Sabbie/sabbie limose di riempimento canale (Rp media > 50 kg/cm²)
- Torbe e argille organiche

Unità geologiche

- [A] Canali distributori e aree interdistributrici di piana deltizia (Olocene)
- [B] Delle paludi di piana deltizia (Olocene)
- [C] Di piana alluvionale (Pleistocene)
- Linea di delimitazione unità A-B
- Linea di delimitazione unità A-C
- Linea di delimitazione unità B-C

Riferimenti superficiali

- Superficie topografica
- Strade principali
- 038002P20 Identificativo tipo di prova contenuto nel database
- Ubicazione prova CPT-CPTU
- Ubicazione sondaggio
- Ubicazione pozzo
- Incrocio profili litostratigrafici



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Profili Litostratigrafici

Scala 1:2000 orizzontale
1:250 verticale

Regione Emilia-Romagna
Comune di Jolanda di Savoia



<p>Regione Emilia-Romagna Comune di Jolanda di Savoia</p> <p>Unione dei Comuni Terre e Fiumi</p> <p><small>Copparo - Bello - Jolanda di Savoia - Tregnago - Fontegozo - Rio</small></p> <p>Dir. Area gestione del territorio: Ing. Stefano Farina</p> <p>Responsabile del procedimento: Geom. Silvia Trevisani</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Synthesis s.r.l. Piazza del Popolo, 13 int. 5 44034 Copparo (FE)</p> <p>Gruppo di lavoro</p> <p>Responsabile del progetto: Dr. Geol. Emanuele Stevanin</p> <p>Collaboratori: Dr. Geol. Emma Biondani Dr. Geol. Stefano Maggi Massimiliano Stevanin</p>	<p>Data: 06/2017</p>
---	---	----------------------