Tavola 240-SE CERVIA

Scala 1:25.000



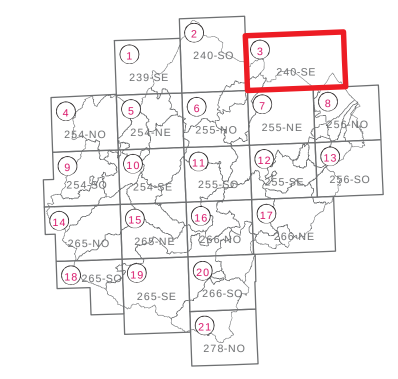
PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA

VARIANTE SPECIFICA AL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO **PROVINCIALE** ai sensi dell'art. 27bis

L.R. 20/2000 e ss.mm.ii.

Approvato con delibera C.P. n.68886/146 del 14/09/2006 Integrato con delibera C.P. n.70346/146 del 19/07/2010

TAVOLA 6 RISCHIO SISMICO CARTA DELLE AREE SUSCETTIBILI DI **EFFETTI LOCALI**



STAFF PROGETTUALE DELLA VARIANTE ART. 27BIS AL P.T.C.P.

RESPONSABILE

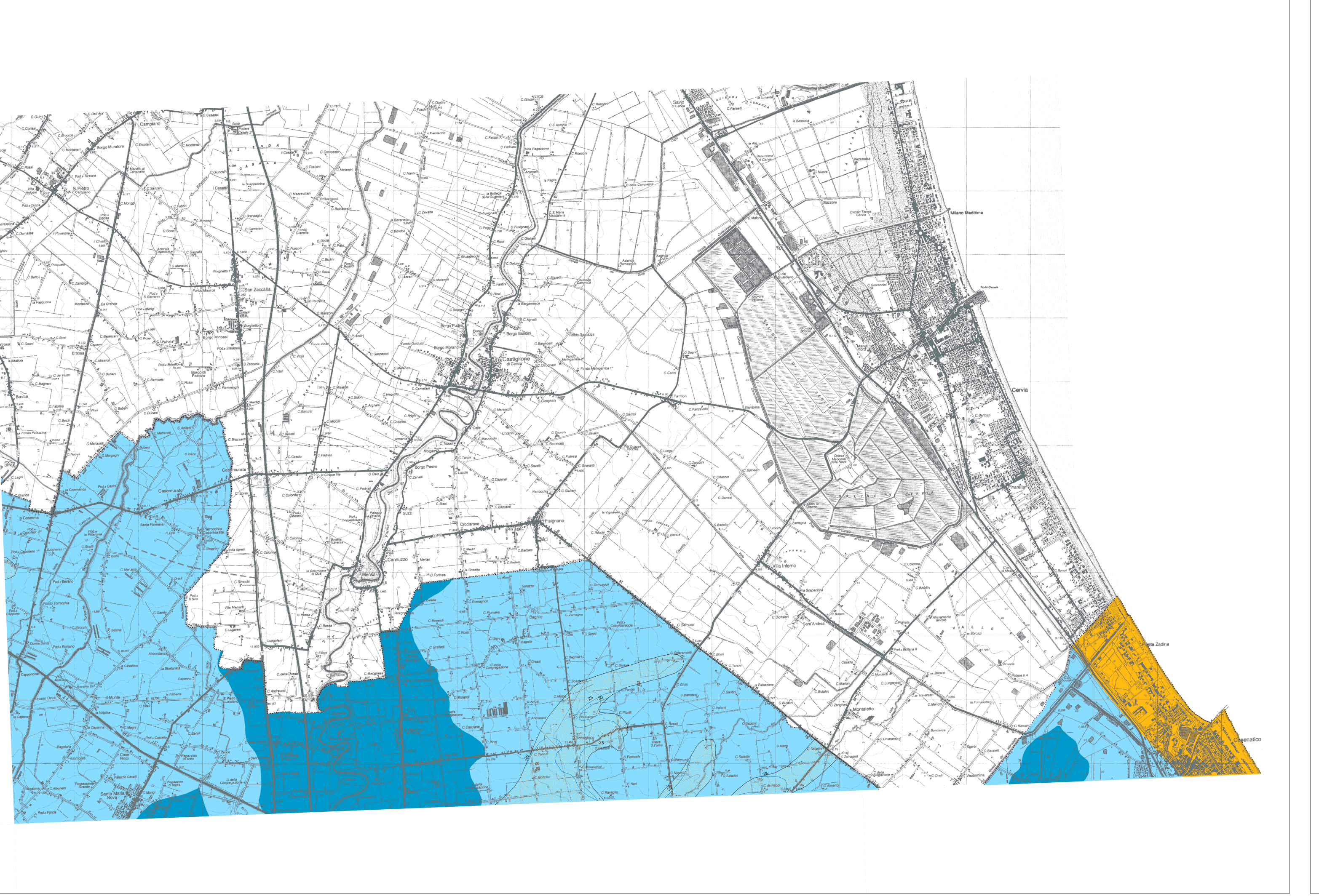
Roberto Cimatti Dirigente Servizio Ambiente e Pianificazione Territoriale della Provincia di Forlì-Cesena

COORDINATORE

Simona Savini Responsabile P.O. Nucleo Urbanistica del Servizio Ambiente e Pianificazione Territoriale

GRUPPO DI LAVORO Davide Ceredi Giuliana Ciani Maurita Cimatti Susanna Fabbri Elisabetta Fabbri Trovanelli Monica Giusti Alessandra Guidazzi Silvia lacuzzi Raffaele Miserocchi Emanuela Piolanti Patrizia Pollini Stefano Quagliere Matteo Roffilli Cristian Silvestroni Marcello Turroni

Laura Valenti



LEGENDA

Scenari di pericolosità sismica locale

- Aree instabili e soggette ad amplificazione per caratteristiche stratigrafiche
- 2 Aree instabili e soggette ad amplificazione per caratteristiche stratigrafiche e topografiche
- 3 Aree potenzialmente instabili e soggette ad amplificazione per caratteristiche stratigrafiche
- 4 Aree potenzialmente instabili e soggette ad amplificazione per caratteristiche stratigrafiche e topografiche
- 5 Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche stratigrafiche
- 6 Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche stratigrafiche e topografiche
- 7 Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche stratigrafiche e con terreni potenzialmente liquefacibili
- 3 Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche stratigrafiche con terreni fini potenzialmente soggetti a cedimenti
- 9 Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche topografiche
- 10 Aree in cui non sono attesi effetti locali

Corpi ghiaiosi pedecollina-pianura

- Ghiaie sepolte
- Ghiaie affioranti
- ______ Isobate del tetto delle ghiaie (metri s.l.m.)
- ----- Limite morfologico collina-pianura (art. 9 PTCP)
- Confine provinciale