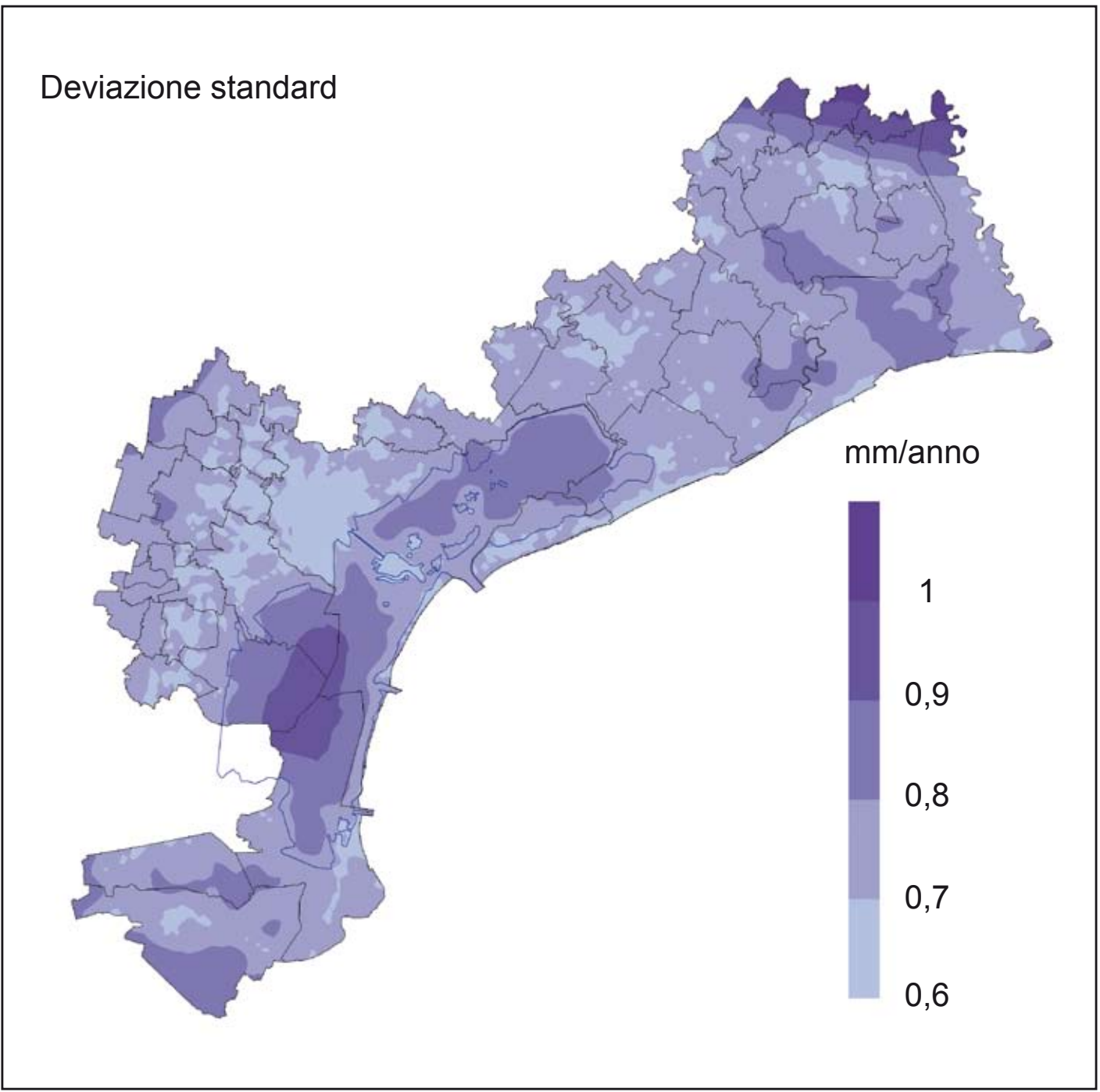
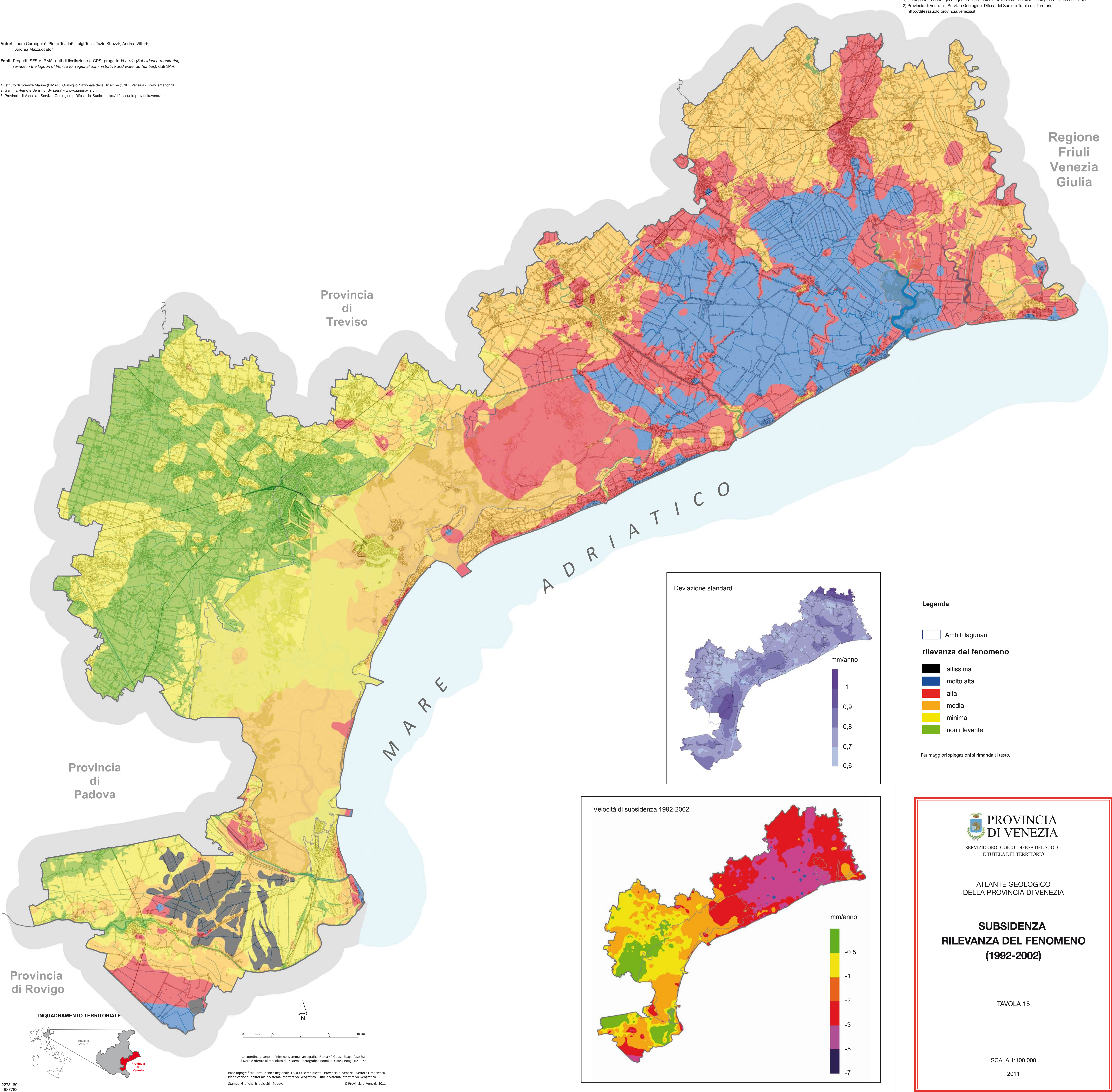


Autori: Laura Carbognin¹⁾, Pietro Testini¹⁾, Luigi Tosi¹⁾, Tazio Strozzi²⁾, Andrea Vitturi¹⁾,
Andrea Mazzucato³⁾

Fonti: Progetti ISES e IRMA: dati di livellazione e GPS; progetto Venezia (Subsidence monitoring
service in the lagoon of Venice for regional administrative and water authorities); dati SAR.

1) Istituto di Scienze Marine (ISMAR), Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Venezia - www.ismar.cnr.it
2) Gamma Remote Sensing (Svizzera) - www.gamma-rs.ch
3) Provincia di Venezia - Servizio Geologico e Difesa del Suolo - <http://difesasuolo.provincia.venezia.it>



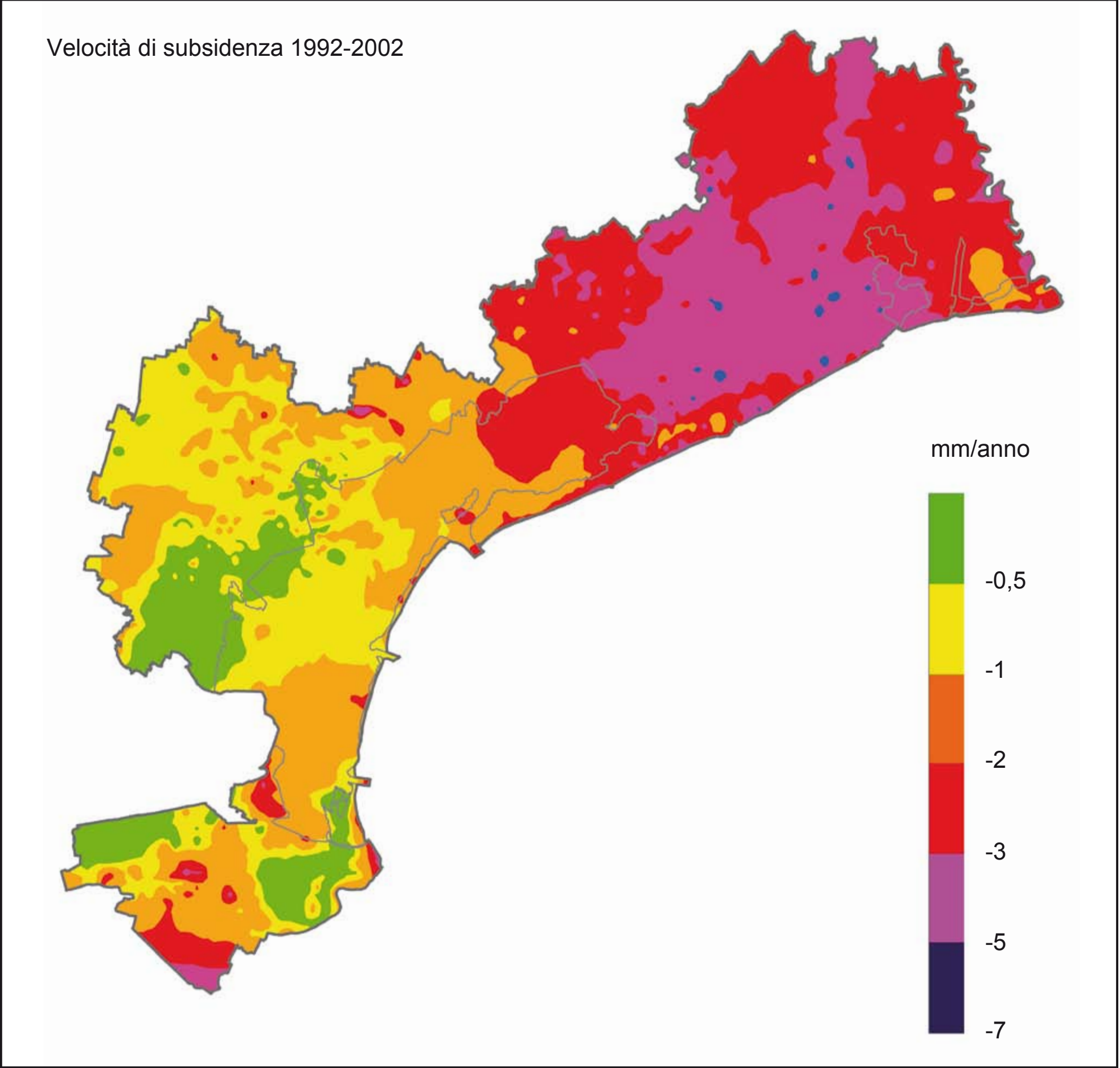
Legenda

Ambiti lagunari

rilevanza del fenomeno

- altissima
- molto alta
- alta
- media
- minima
- non rilevante

Per maggiori spiegazioni si rimanda al testo.



**PROVINCIA
DI VENEZIA**
SERVIZIO GEOLOGICO, DIFESA DEL SUOLO
E TUTELA DEL TERRITORIO

ATLANTE GEOLOGICO
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

**SUBSIDENZA
RILEVANZA DEL FENOMENO
(1992-2002)**

TAVOLA 15

SCALA 1:100.000
2011