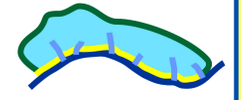


Accordo di collaborazione per attività di ricerca e per il supporto scientifico metodologico alle attività relative alla predisposizione dello studio di assetto morfologico ambientale della Laguna di Marano e Grado



Responsabile scientifico: Giorgio Fontolan
Gruppo di lavoro: Antonino Bezzi, Davide Martinuzzi, Simone Pillon, Chiara Prossato, Stefano Spozza, Andrea Ulliani
Trieste - giugno 2017

Tavola 1
CARTA DELLE DIFFERENZE ALTIMETRICHE
1964-2009



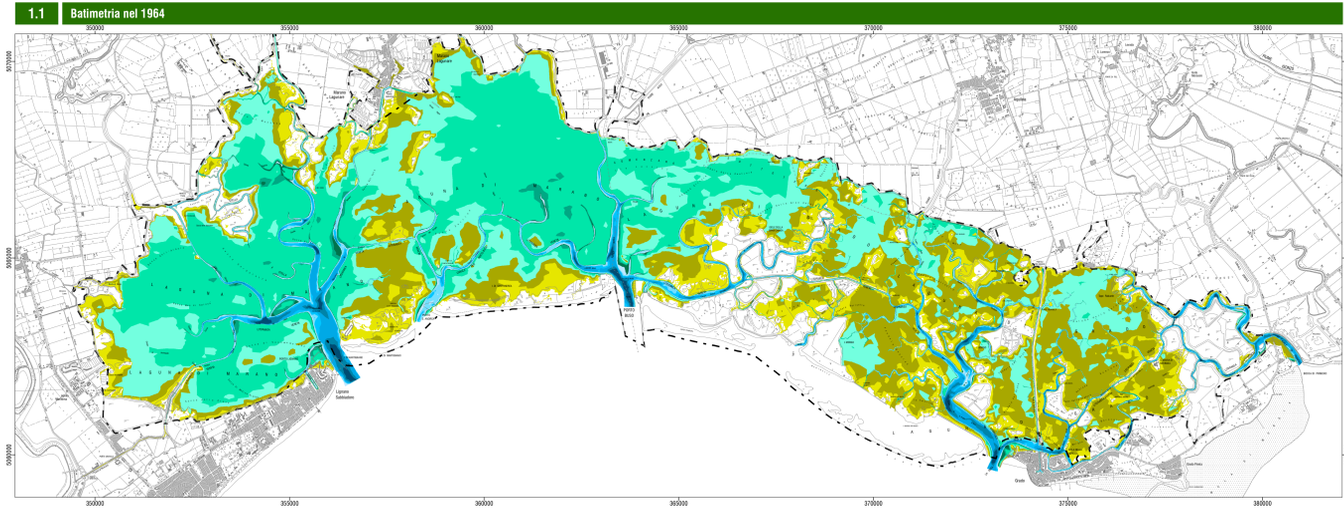
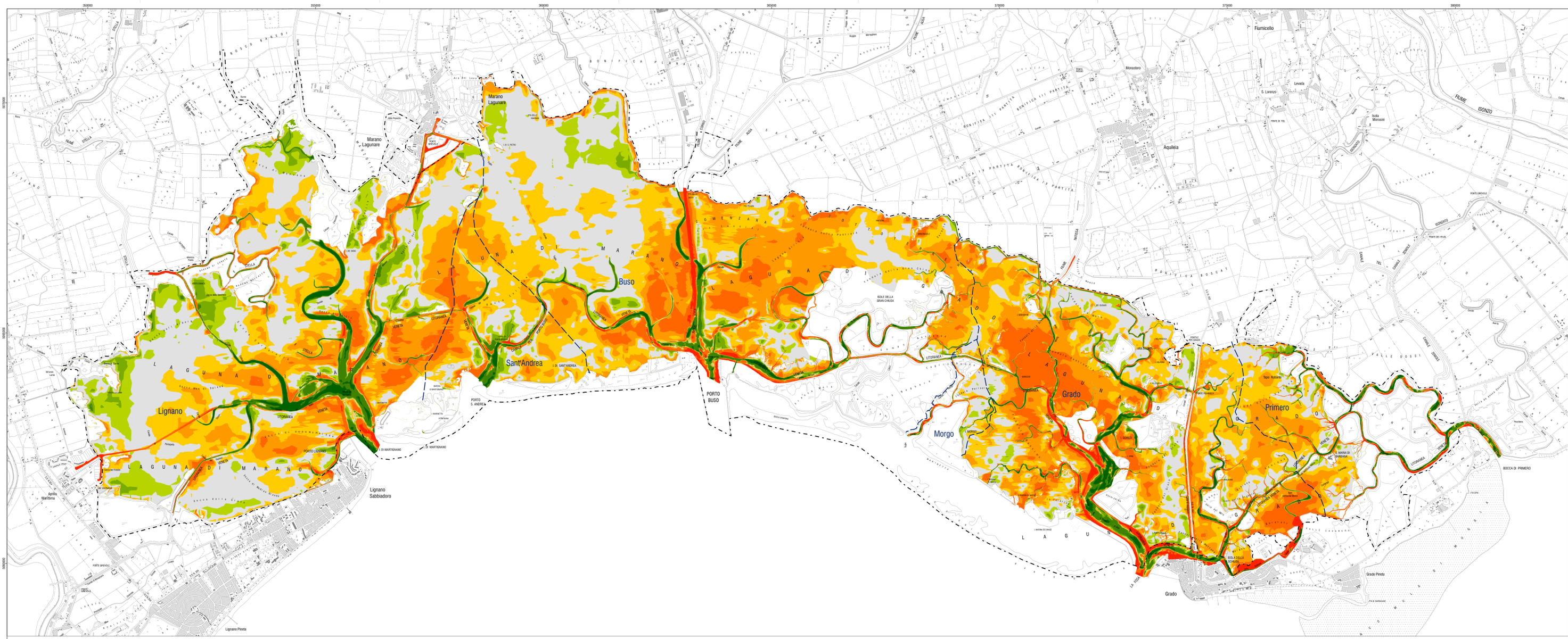
Legenda

--- ZSC/ZPS (IT3320037)

Buso Partecque dei bacini lagunari

DIFFERENZE ALTIMETRICHE (1964-2009)
(Differenza in m)

- < -2.00
- da -2.00 a -0.50
- da -0.50 a -0.25
- da -0.25 a -0.10
- da -0.10 a 0.10
- da 0.10 a 0.25
- da 0.25 a 0.50
- da 0.50 a 2.00
- > 2.00



Legenda
Scala 1:05.000 0 500 1.000 2.000 3.000 m

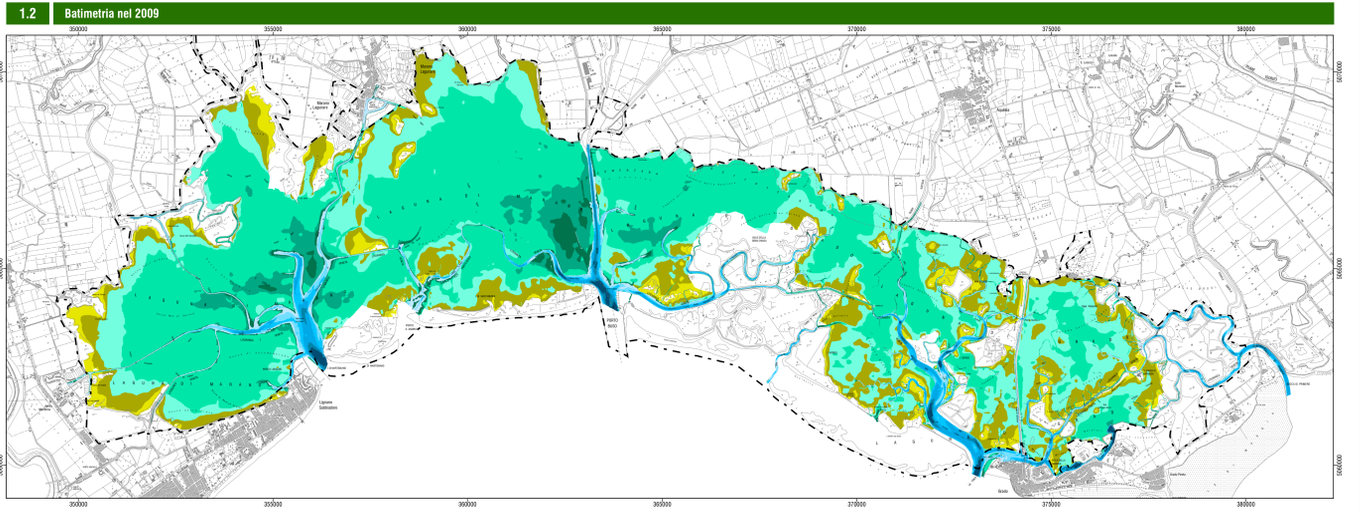
BATIMETRIA
(Profondità in m)

Verme

- da -0.25 a 0
- da -0.25 a -0.50
- da -0.50 a -0.75
- da -0.75 a -1.25
- da -1.25 a -2.00
- da -2.00 a -3.00
- da -3.00 a -4.00
- da -4.00 a -5.00
- da -5.00 a -7.00
- da -7.00 a -9.00
- < -9.00

Piave stabili

Canali lagunari



Basi cartografiche: Carta Regionale Numerica, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, anno 2003.
Elaborazioni su: Carta batimetrica della laguna di Marano e Grado (2011) - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - a cura di: Autorità di bacino regionale del Friuli Venezia Giulia, Commissario Delegato per l'ambiente socio-economico ambiente delegato nella Laguna di Marano, Lignano e Grado, Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Trieste, GIG - Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale.
Carta idrografica della laguna di Marano e Grado (1966) - Ufficio Idrografico del Magistrato alle acque di Venezia - a cura dell'ing. (Luigi Dorigo). Digitalizzata a cura della ex Autorità di bacino della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.