

LEGENDA

Comune di Ravenna

INDICATORE SUSCETTIBILITA' ALL'INONDAZIONE

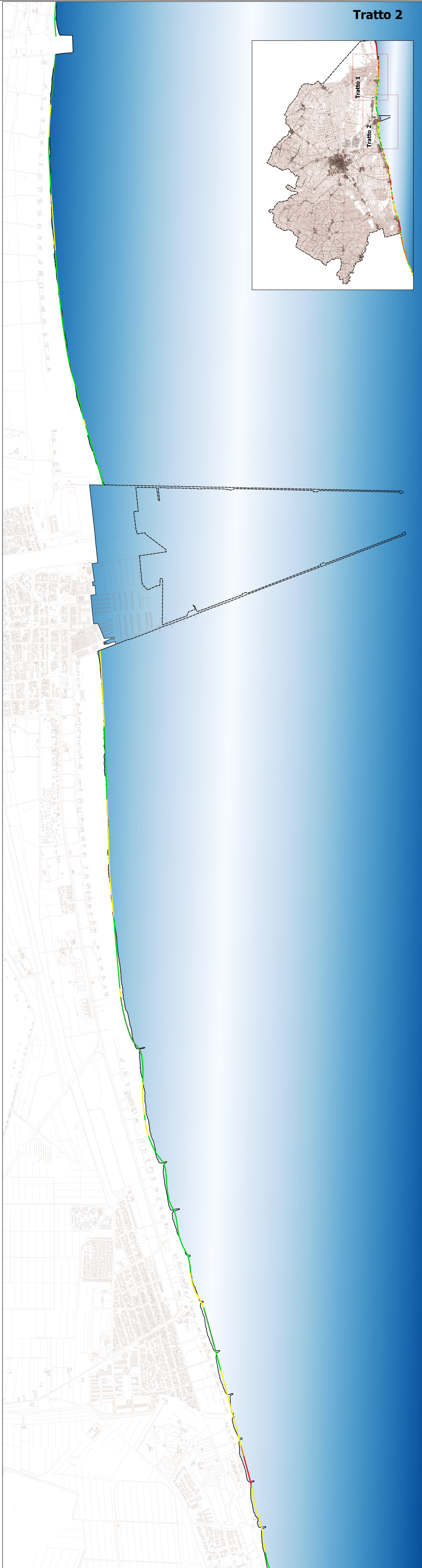
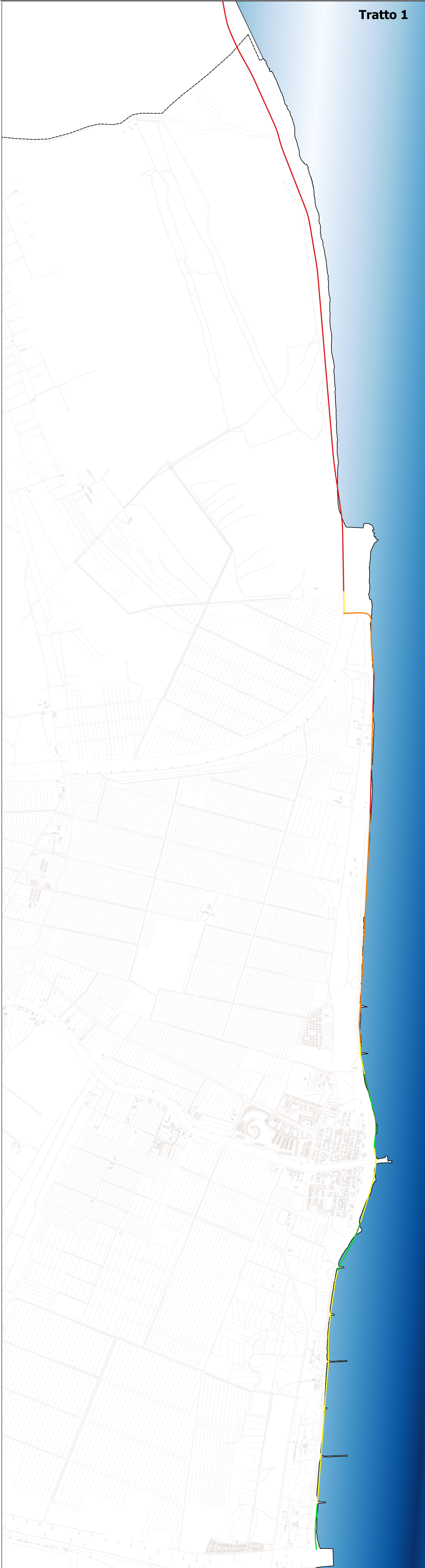
- classe 1
- classe 2
- classe 3
- classe 4
- classe 5

RAVENNA		
classe	lunghezza km	% emendata all'unità
1	1,9	4
2	8,0	18
3	13,4	30
4	12,5	28
5	8,8	20

ORIGINE DEI DATI

Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli Regione Emilia Romagna

Tabella estratta da "Rapporti Tecnici 2019_Indicatori di suscettibilità costiera ai fenomeni di erosione e inondazione Marina"



PUG 2020 COMUNE DI RAVENNA

Piano Urbanistico Generale (PUG)
Legge Regionale n. 24/2017

Carta Indicatore di Suscettibilità all'inondazione (S.I.)

Ver.1
Dicembre 2020
Scala 1:10.000

QC 5.7.6.C Nord

RA PUG
studio Gasparini

Segretario Generale
Dott. Paolo NERI

Area Pianificazione Territoriale - Servizio Progettazione e Gestione Urbanistica
Responsabile del procedimento:
Dott. Anna TOSCANI
Dott. Antonia TOSCANI
Arch. Stefania BRUNOZZI

Progettisti
Coordinamento Scientifico:
Prof. Arch. Carlo GASPARINI
Coordinamento Progettuale:
USP Barbara GEMELLI (MATE)
Arch. Francesco RIBBO
USP Daniele BALLO (MATE)

Approvazione PUG
D.D. n. _____ del _____

Approvazione PUG
D.D. n. _____ del _____

Coordinamento Operativo
USP Fabio VANIN (MATE)
USP Francesco BOMATO (MATE)
USP Francesco BOMATO (MATE)
USP Eleonora LOEWENTHAL (MATE)

Esperiti specialistici
Arch. Valerio SASSANELLI (Studio Gasparini)
Arch. Anna FERRECCANO (Studio Gasparini)
Arch. Chiara DURANTE (MATE)
Arch. Daniela MORGIANI
Arch. Federico GALARDI

Consulenti
Ing. Ska Stivalletta (MATE)
Ing. Lino Polastrimati (MATE)
USP Valerio Pozzi (MATE)

Collaboratori
Dott. God. Leonardo Moretti (DREAM)
Scrittura del territorio:
Ing. Simone Galardini (DREAM)
Dott. Lorenzo Nini (DREAM)

D.R.E.A.M. ITALIA