



Sindaco di Pisa
MICHELE CONTI
Assessore Urbanistica
MASSIMO DRINGOLI



Sindaco di Cascina
MICHELANGELO BETTI
Assessore Urbanistica
IRENE MASONI

Responsabile del procedimento: Ing. Daisy Ricci
Garante informazione e partecipazione: Dott.ssa Valeria Pagni

Responsabile Macrostruttura Governo del Territorio - Cascina:
Ing. Luisa Nigro

Responsabile Macrostruttura 1 - Comune di Cascina: Ing. Luisa Nigro

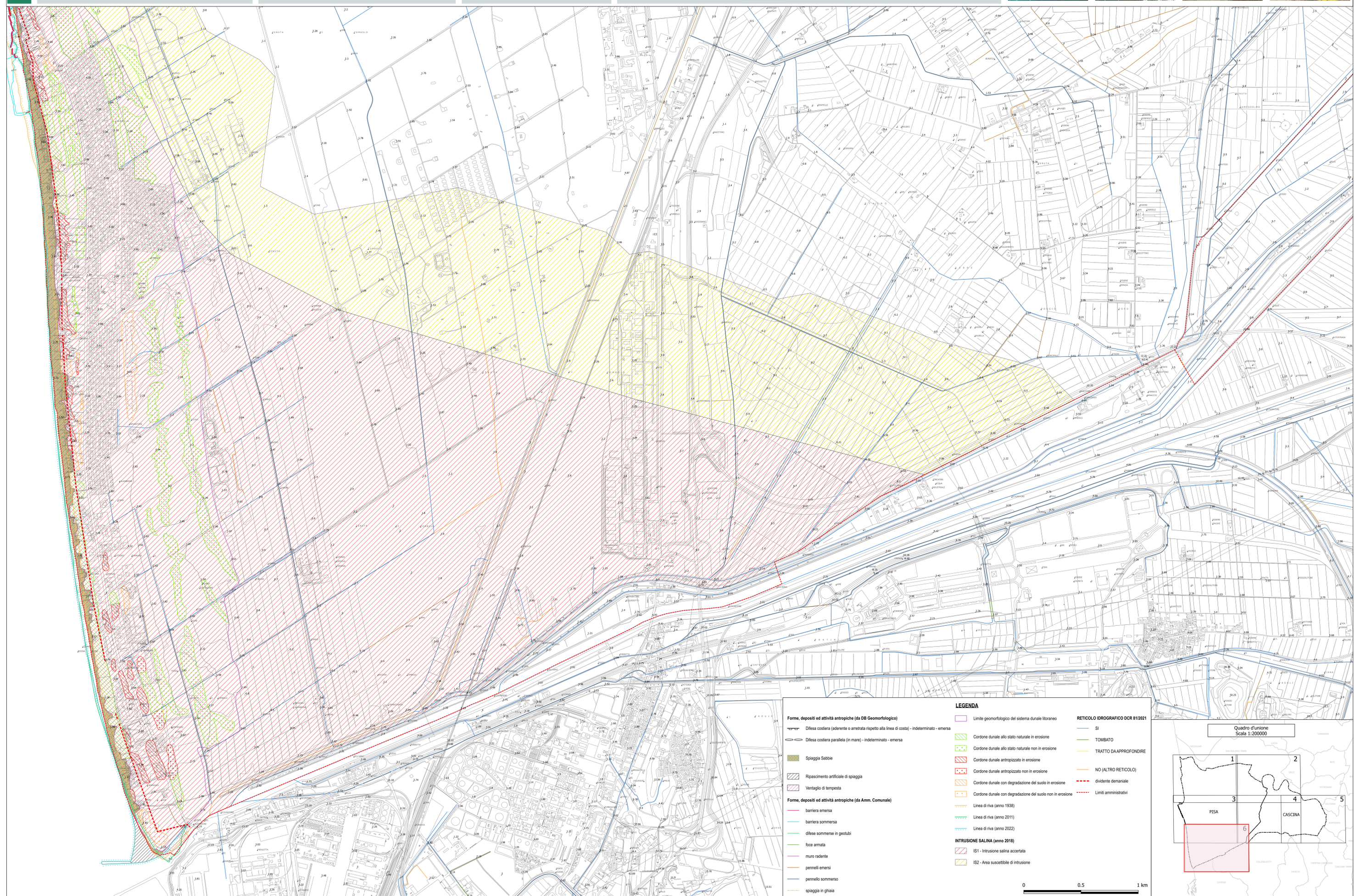
UFFICIO DI PIANO
Coordinamento Tecnico - Arch. Sandro Cabati
Comune di Cascina - Arch. Alice Lenzi
Comune di Cascina - Arch. Davide Tonelli
Comune di Pisa - Geol. Alessandra Pippi
Comune di Pisa - Dott.ssa Biol. Manuela Ferri

CODIUVIATO DA:
Ufficio Urbanistica, Ufficio Edilizia - Comune di Pisa
Ufficio Urbanistica, Ufficio Edilizia - Comune di Cascina

ELABORAZIONI GRAFICHE E CARTOGRAFICHE
dott. Lorenzo Pagnini, dott.ssa Patricia Guerriero,
dott.ssa Eni Nurhana

INDAGINI DI SUPPORTO

Indagini geologiche e sismiche - Geol. Roberta Giorgi
Indagini idrauliche - Ing. Gazzini (Hidrotego Ingegnerie)
Ricostruzione patrimonio edilizio esistente, adeguamento del P.S.I. al Piano Regionale Cave (P.R.C.) - Coop. Città Futura
Territorio Rurale - Scuola Superiore S. Anna
Valutazioni ambientali - Dott.ssa Elisabetta Norci
Studio Mobilità - TAGES Società Cooperativa



Forme, depositi ed attività antropiche (da DB Geomorfologico)

- Difesa costiera (aderente o arretrata rispetto alla linea di costa) - indeterminato - emersa
- Difesa costiera parallela (in mare) - indeterminato - emersa
- Spiegia Sabbie
- Ripascimento artificiale di spiaggia
- Ventaglio di tempesta

Forme, depositi ed attività antropiche (da Amm. Comunale)

- barriera emersa
- barriera sommersa
- difese sommersa in geotubi
- focce armate
- muro radente
- pennelli emersi
- pennello sommerso
- spiaggia in ghiaia

LEGENDA

- Limite geomorfologico del sistema dunale litoraneo
- Cordone dunale allo stato naturale in erosione
- Cordone dunale allo stato naturale non in erosione
- Cordone dunale antropizzato in erosione
- Cordone dunale antropizzato non in erosione
- Cordone dunale con degradazione del suolo in erosione
- Cordone dunale con degradazione del suolo non in erosione
- Linea di riva (anno 1938)
- Linea di riva (anno 2011)
- Linea di riva (anno 2022)
- INTRUSIONE SALINA (anno 2018)
- IS1 - Intrusione salina accertata
- IS2 - Area suscettibile di intrusione

RETICOLO IDROGRAFICO DCR 81/2021

- SI
- TOMBATO
- TRATTO DA APPROFONDIRE
- NO (ALTRO RETICOLO)
- dividente demaniale
- Limiti amministrativi

0 0.5 1 km

