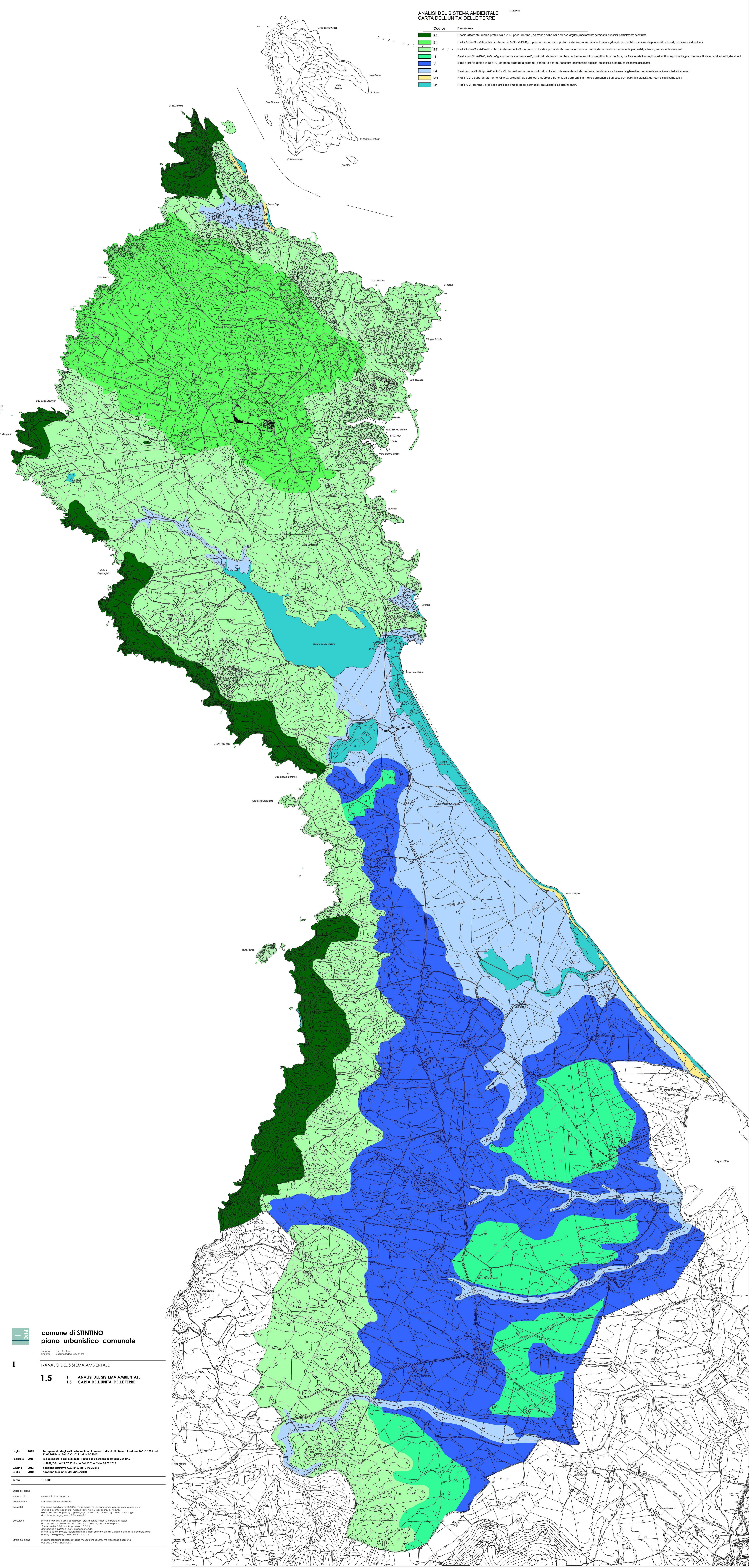


Codice	Descrizione
B1	Roccia affiorante suoli a profilo AC e AR, poco profondi, da franco sabbiosi a franco argilos, medianamente permeabili, subacidi, parzialmente desaturati.
B4	Profili A-Bw-C e AR subordinatamente A-C e A-B-C, da poco a mediamente profondi, da franco sabbiosi a franco argilos, da permeabili a medianamente permeabili, subacidi, parzialmente desaturati.
B5	Profili A-Bw-C e A-B-R, subordinatamente A-C, da poco profondi a profondi, da franco sabbiosi a franco, da permeabili a medianamente permeabili, subacidi, parzialmente desaturati.
I1	Suoli a profilo A-Bt-C, A-Btg-Cg e subordinatamente A-C, profondi, da franco sabbiosi a franco sabbiosi argilos in superficie, da franco sabbioso argilos ad argilos in profondi, poco permeabili, da subacidi ad acidi, desaturati.
I3	Suoli a profilo di tipo A-Btg-C, da poco profondi a profondi, scheletro scarso, tessitura da franco ad argilos, da neutri a subacidi, parzialmente desaturati.
L4	Suoli con profili di tipo A-C e A-Bw-C, da profondi a molto profondi, scheletro da assente ad abbondante, tessitura da sabbiosa ad argillosa fine, reazione da subacida a subcalca, saturi.
M1	Profili A-C e subordinatamente ABw-C, profondi, da sabbiosi a sabbiosi franchi, da permeabili a molto permeabili, a tratti poco permeabili in profondi, da neutri a subacidi, saturi.
N1	Profili A-C, profondi, argilosici o argilos limosi, poco permeabili, da subacidi ad acidi, saturi.



comune di STINTINO piano urbanistico comunale

sindaco antonio diana
ingegnere massimo sabbia ingegnere

1/ANALISI DEL SISTEMA AMBIENTALE

1.5 ANALISI DEL SISTEMA AMBIENTALE
CARTA DELL'UNITÀ DELLE TERRE

Luglio 2015	Recepimento degli esiti della verifica di correttezza di cui alla Determinazione RAS n° 1574 del 11.06.2015 con Del. C.C. n° 22 del 14.07.2015
Febbraio 2015	Recupero degli esiti della verifica di correttezza di cui alla Del. RAS n. 2021/D del 21.07.2014 con Del. C.C. n. 2 del 05.02.2015
Giugno 2013	adozione definitiva C.C. n° 23 del 24/04/2013
Luglio 2010	adozione C.C. n° 33 del 28/04/2010
scalo	1:10.000

ufficio del piano
responsabile
coordinatore
geologo
progettista
consulenti
ufficio del pianoingegnere sabbia ingegnere
francesco dell'orto architetto
francesco codignola architetto / tecnico geologo agronomo, paesaggista e agroforesta /
andrea de conti ingegnere, trasporti/ambiente/edilizia/ingegneria portuale/
ambiente/edilizia/trasporti/ambiente/edilizia/ingegneria idraulica/ambiente/edilizia/ingegneria
doveva mucca ingegnere, citt/energiasistemi informativi a base geografica: prof. inviato minuziosi, universi di cassi
geologici, cartografia, analisi dei dati, analisi dei dati, analisi dei dati, analisi dei dati,
demografica e statistica, dati geologici medici, amministrativa, dati geologici
ecologiche e geologiche università di cassi

ingegnere sabbia ingegnere/ceesep mundus ingegnere/mundus logica geometria

ingegnere sabbia ingegnere