

PIANO STRUTTURALE Quadro Conoscitivo del Comune di Follonica



COMUNE DI FOLLONICA
PROVINCIA DI GROSSETO

PIANO STRUTTURALE
QUADRO CONOSCITIVO
L.R.16/01/1995 N.5 art.25

Il Sindaco
EMILIO BONIFAZI

L'Assessore alle Politiche del Territorio
CLAUDIO SARAGOSA

UFFICIO TECNICO DEL PIANO STRUTTURALE

DOMENICO MELONE
Dirigente "Tecnico" - Vice e assistente del territorio S.11.
Assista a tecnica e topografia alla redazione del progetto di territorio del 10.
GIANNI VIVOLI
CON ROSA DI FAZIO
Collaboratore e topografia del 10.
STEFANO MUGNAINI
Funzionario S.11. e S.12. di topografia del 10.
ELISABETTA TRONCONI
I.D. S.11. e S.12. di topografia del 10.
PAOLO TICCI
Collaboratore di topografia del 10.
LUIGI MADEO
I.D. S.11. e S.12. di topografia del 10.
MAURIZIO MASOTTI
Funzionario S.11. e S.12. di topografia del 10.
MAURO MONTANARI
I.D. S.11. e S.12. di topografia del 10.
GABRIELE LAMI
Funzionario S.11. e S.12. di topografia del 10.

STEFANO PAGLIARA
Studi sul restauro e sul territorio di dinamica costiera
SIMURG RICERCHE O.R.L.u.s.
Studi sulla mobilità urbana
ENZO TIEZZI
Studi sulla mobilità urbana
LUCIANO NICCOLAI
Studi sulla mobilità urbana
STUDIO ASSOCIATO S.B.G
Studi e indagini sul territorio
S.E.R.A.M. s.r.l.
Studi sulla morfologia urbana
NICOLA TAMBURRO
Studio per la mobilità e l'urbanistica del 10.
ASSOCIAZIONE TEMPORANEA GEOLOGI
Indagini geologiche di esperti per la pianificazione urbanistica
ALESSANDRO SPINICCI
Collaboratore e consulenza per la redazione del progetto urbanistico del 10.
ANNA BAGLIONI
SIMONA CORRADINI
Collaboratore di topografia del 10.

ALBERTO MAGNAGHI
GIANFRANCO GORELLI
GIANCARLO PABA
Ufficio di Tecnica - Area di Pianificazione
Dipartimento Urbanistica Pianificazione Territoriale (D.U.P.T.)

ALESSANDRO CAVALIERI
Istituto Regionale di Programmazione Economica (I.R.P.E.T.)
MARCO GAMBERINI
regione Toscana - Dipartimento Urbanistica

LEGENDA

apporto solido fluviale

direzione del trasporto solido lungo costa

evoluzione della linea di riva

1938

1973

1954

1983/84

2000

opere di difesa costiera

opere emerse

opere sommerse

opere esistenti

sedimentologia (dimensioni medie)
(Regione Toscana 2001, a cura di E. Pranzini)

-3 -2 -1 0 1 2 3 4
(phi)

limite rilevato (2000) della prateria di Posidonia o.

limite interpolato della prateria di Posidonia o.

prateria di Posidonia o.

TAV.15

3.DESCRIZIONE DEI CARATTERI AMBIENTALI DI BASE
" i caratteri biologici "
"Le formazioni marine "

Follonica, Marzo 2003

Scala 1:25.000