


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 "Settore: Use e assetto del territorio-S.I.T."
Attività di indirizzo e sorveglianza sullo svolgimento
del processo di formazione del PS

GIANNI VIVOLI
CON ROSA DI FAZIO
Collaborazione e consulenza per il PS

STEFANO MUGNAINI
Funzionario "Settore 3 - U.O.C.n.8-pianificazione territoriale-S.I.T."
Coordinamento e organizzazione
delle attività di ricerca

ELISABETTA TRONCONI
I.D. "U.O.C.n.8 - Planificazione territoriale - S.I.T."
Collaborazione all'analisi delle risorse e alla
elaborazione della cartografia informatica

FABIO TICCI
I.D. "U.O.C.n.8 - Planificazione territoriale - S.I.T."
Elaborazione della cartografia informatica

LUIGI MADEO
Dirigente "Settore 4 - Lavori Pubblici - Patrimonio"

MAURIZIO MASOTTI
Funzionario "Settore 4 - U.O.C. n.11 - Lavori Pubblici"
Rilevazione e sviluppo dei servizi a rete

MAURO MONTANARI
I.D. "Settore 4 - U.O.C. n.11"
Analisi delle tematiche di carattere ambientale

GABRIELE LAMI
Funzionario "Settore 4 - U.O.C. n.12"
Analisi del patrimonio edilizio e delle aree
demaniali comunali e degli altri enti Pubblici

STAFF TECNICO INTERNO

STAFF TECNICO ESTERNO

STEFANO PAGLIARA
Studi sul rischio idraulico e sui fenomeni di dinamica costiera

SIMURG RICERCHE o.n.l.u.s.
Studio sulla mobilità comunale

ENZO TIEZZI
Studio sulla sostenibilità ambientale

LUCIANO NICCOLAI
Studi sulla mobilità e i trasporti

STUDIO ASSOCIATO G.B.G
Studi e indagini sul territorio aperto

S.E.R.A.M. s.r.l.
Studi sulla zonizzazione acustica

NICOLA TAMBURRO
Supporto giuridico per la redazione e approvazione del PS

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA GEOLOGI
STEFANO BIANCHI - IGLORE BOCCI
LUCA BONELLI - FABRIZIO FANCILLETTI

ALESSANDRO SPINICCI
Collaborazione e consulenza per la elaborazione
della cartografia informatica del quadro conoscitivo

ANNA BAGLIONI
SIMONA CORRADINI
Collaborazione all'analisi delle risorse e alla
elaborazione della cartografia informatica

FORUM CITTÀ' FUTURA

ALBERTO MAGNAGHI
GIANFRANCO GORELLI
GIANCARLO PABA
Università di Firenze - Facoltà di Architettura
Dipartimento Urbanistico Pianificazione Territoriale (D.U.P.T.)

ALESSANDRO CAVALIERI
Istituto Regionale di Programmazione Economica (I.R.P.E.T.)

MARCO GAMBERINI
regione Toscana - Dipartimento Urbanistica

TAV.13f

3. DESCRIZIONE DEI CARATTERI AMBIENTALI DI BASE
" I caratteri morfologici "
" Vulnerabilità idraulica "

Follonica, Marzo 2003

Scala 1:10.000

LEGENDA

Limite amministrativo comunale

1) Aree a pericolosità idraulica elevata e molto elevata perimetrate ai sensi della D.G.R.T. n° 831/2001

2) Aree – 1) + 3) – esondabili perimetrate nell'ambito dello studio UNIV. STUDI di PISA – Febbraio 2002 (**)

3) Aree esondabili perimetrate nell'ambito dello studio UNIV. STUDI di PISA – Febbraio 2002 (*)

Limite comune

FONTI

(*) Dip. Ing. Civile di Pisa: "Studio Idrologico – Idraulico finalizzato alla perimetrazione senza opere delle aree del centro urbano di Follonica" – Febbraio 2002 – Prof. Ing. S. Pagliara (Committente: Comuni di Follonica) Approvato dalla G.R.T. settembre 2002.

(**) Dip. Ing. Civile di Pisa: "Studio Idrologico – Idraulico finalizzato alla deperimetrazione delle aree allagabili dei bacini Pecora, Allacciante e Petraia" – Febbraio 2002 – Prof. Ing. S. Pagliara (Committenti: Comuni di Follonica, Scarlino, Gavorrano e Massa Marittima)