


 Comune di BOVOLONE
 
 Provincia di Verona
 
 P.A.T. al sensi della L.R. 11/2004

Elaborato **2**
 Scala **1:10.000**

ANALISI STATO DI FATTO DEL TERRITORIO COMUNALE

Base cartografica: C.T.R. del Veneto formato shpex 2005 - Georeferenziazione: Claudio Baggio Fazio Onest



Febbraio 2014

GRUPPO DI LAVORO

Resp. Ufficio di Piano del Comune
Arch. Silvio Furlan

Progettista incaricato
Arch. Roberto Sbroglio
infermeria@studiosbroglio.it

Quadro Consultivo
Arch. Daniele Martovetti

Valutazione Ambientale Strategica
Arch. Giovanni Sestini-Pisati

Analisi Agromontiche
Studio Sbroglio

Valutazione VINCA
Studio Sbroglio

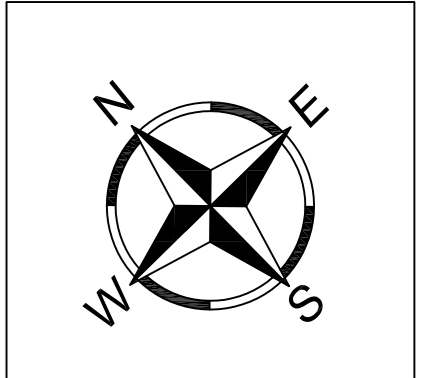
Analisi Geologica
Dott. Mauro Marini



Valutazione Compatibilità Natura
Dott. Mauro Marini

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

COMUNE DI BOVOLONE Società Urbana Municipalizzata	PROVINCIA DI VERONA Direz. Area Urbanistica	REGIONE VENETO Direz. Area Urbanistica	PROGETTISTA Arch. Roberto Sbroglio
--	--	---	---------------------------------------

STUDIO ARCH. ROBERTO SBROGLIO - Via G. della Casa, 9 - 37122 Verona
 Tel. 045 8514693 - fax 045 8035147 - info@studiosbroglio.it

- LEGENDA:**
-  Confine comunale
 - CITTA' CONSOLIDATA**
 -  Centro storico
 -  Aree urbane consolidate a prevalente destinazione residenziale
 -  Insediamenti a prevalente destinazione produttiva / commerciale / turistica
 -  Aree della programmazione e della pianificazione urbanistica (aree di espansione residenziale/produttiva di PRG non ancora attuate)
 -  Nuclei isolati (case sparse)
 -  Corti e nuclei rurali
 -  Attività produttive fuori zona
 -  Aree per servizi ed attrezzature di interesse pubblico
 - PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE**
 -  Ambiti per l'istituzione di parchi e riserve naturali regionali (art. 33 del P.T.R.C.)
 -  Piano Area Pianure e Valli Grandi Veronesi
 -  Piano Area Quadrante Europa-Verona
 - COMPONENTI DI FRAGILITA' IDROGEOLOGICA**
 -  Corsi d'acqua
 -  Area a deflusso difficoltoso
 -  Area soggetta a inondazioni periodiche
 -  Aree con profondità falda freatica compresa tra 0 e 2 mt
 -  Aree con profondità falda freatica compresa tra 2 e 5 mt
 - ALTRI ELEMENTI SIGNIFICATIVI**
 -  Albero monumentale
 -  Parco del Menago
 -  Invarianti di natura paesaggistico-ambientale
 -  Viabilità di distribuzione extraurbana - S trade Provinciali
 -  Strada con duplice carico di traffico e previsione di riqualificazione viaria
 -  Attività a rischio incidente rilevante - Fascia di rispetto

