



VULNERABILITA' TERRITORIALI

Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti

	aree di frana attiva
	aree di frana quiescente
	aree di conoide attivo non protetta
	aree a pericolosità valanghe molto elevata o elevata

Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

	aree a pericolosità molto elevata
	aree a pericolosità elevata

Aree soggette a particolari limitazioni di carattere geologico

	fascia di rispetto di cui al reticolo idrico principale e minore
	zona di rispetto dei pozzi e sorgenti
	classe IV di fattibilità geologica
	classe III di fattibilità geologica
	aree estrattive attive

Aree vulnerabili dal punto di vista infrastrutturale

	criticità della rete viaria
--	-----------------------------

Aree vulnerabili dal punto di vista insediativo

	contesti e aree di pertinenza di valore storico ambientale
	siti inquinati soggetti a bonifica e ripristino ambientale

Perimetri

	Confine Comunale
--	------------------

Quadro d'unione dei fogli
Rilievo aerofotogrammetrico COGEME S.p.A.

COMUNE DI COSTA VOLPINO
Provincia di Bergamo

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

adottato dal Consiglio Comunale con delibera n° 126 del 15.12.2008
conferma al P.T.P. con delibera n° 362 del 21.05.2009
approvato dal Consiglio Comunale con delibera n° 41 del 19.06.2009

DOCUMENTO DI PIANO
MODIFICATA A SEGUITO DELL'ACCOGLIMENTO DELLE OSSERVAZIONI

scala 1:5000
luglio 2009
tavola

Stato di fatto
Carta delle vulnerabilità territoriali **A7a**

Progettista:
Dott. Arch. Margherita FIORINA
Bergamo, via Salvecchio, 13 tel. fax 035/248470

Collaboratori:
Dott. Arch. Marzia Lomboni, Dott. Alice Bosio

Studio paesistico:
Studio Gerundo - Dott. Arch. P. Pelliccioli, Ing. S. Quirico,
Dott. Agr. A. Massa Saluzzo

Studio Geologico tecnico:
Studio G.E.A. Dott. Geol. Sergio Ghiardi

Coordinatione e collaborazione:
Dott. Arch. Pierfranco Castellani

Responsabile settore urbanistico:
Geom. Francesca Pertesana