

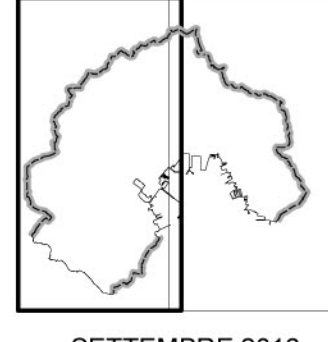
Sindaco
Dott. Massimo Federici
Vicesindaco e Assessore alla Pianificazione territoriale
Arch. Cristiano Ruggia
Direttore Dipartimento III - Pianificazione territoriale
Arch. Emilio Erano
Dirigente Amministrativo legale
Avv. Laura Niggi

Ufficio del Piano Urbanistico Comunale

Coordinamento
Arch. Daniele Virgilio
Consulenti esterni
Arch. Pietragli Bolgiani
Arch. Andrea Vergano

Collaboratori interni
Geom. Franco della Rossa
Geom. Diana Campagnolo
Arch. Papi Sofia Roncone
Dott. Geol. Ivano Vigore

Tav P3/b Ovest
Carta della suscettività d'uso
del territorio
(aspetto idraulico ed idrogeologico)
scala 1:10000



SETTEMBRE 2016

Consulenza geologica
CGT - Centro di Geotecnologia
Prof. Geol. Elio Aiello
Dott. Geol. Filippo Bonicci
Dott. Tommaso Bigio
Dott.ssa Anna Mancini

Aspetti ambientali
Dott. Lanfranco Bisio
Dott.ssa Sabrina Masetti
Dott. Fabio Giacomazzi

Aspetti agronomici e forestali
Dott. Agr. Marco La Mantia

Aspetti infrastrutturali per la mobilità
Ing. Gianluca Ronaldi
Ing. Alessandro Trapani

Infrastrutture e opere pubbliche
Ing. Claudio Zanni

Aspetti energetici
Ing. Michela Carghino

Aspetti sismici
Dott.ssa Georgia Maggiani
Dott. Mirco Rossini

Sistema informativo territoriale
Dott. Fabio Azzurini
Geom. Gianluca Carro

Partecipazione
Dott. David Virgilio
LABITER
Dott. Fabio Giacomazzi

Stipite
Dott.ssa Gaia Giarelli
Dott.ssa Selene Veni
Dott.ssa Barbara Esposito

Legenda

CLASSE 5	Suscettività d'uso limitata La pericolosità/vulnerabilità molto alta presente in queste aree comporta forti limitazioni all'uso e a scopi edificatori e/o alla modificazione della destinazione d'uso.	5i Tipo di criticità: esondazione, Fascia A / P14 Fonte vincolo: PdB / PAI
		5ia Tipo di criticità: esondazione, Alveo Fonte vincolo: PdB
		5fr Tipo di criticità: esondazione, Fascia riassetto Fonte vincolo: PAI
CLASSE 4	Suscettività d'uso parzialmente limitata L'alta pericolosità/vulnerabilità in queste aree comporta limitazioni all'uso e a scopi edificatori e/o alla modifica della destinazione d'uso.	4i Tipo di criticità: esondazione, Fascia B / P13 Fonte vincolo: PdB / PAI
		4ca* Tipo di criticità: Area carsica, Area soggetta a infiltrazione concentrata Fonte Vincolo: LR 39/09
CLASSE 3	Suscettività d'uso condizionata Aree nelle quali sono state riscontrate rilevanti problematiche geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche e litologiche che ne condizionano l'utilizzo a scopi edificatori e/o alla modifica della destinazione d'uso per le condizioni di pericolosità/vulnerabilità individuate. Le norme geologiche individuano adeguati approfondimenti di indagine e accorgimenti tecnico-costruttivi di massima. Non è escluso che il superamento delle particolari condizioni di pericolosità/vulnerabilità individuate possa richiedere la limitazione degli interventi consentiti o rendere necessari interventi specifici di opere di difesa.	3i Tipo di criticità: esondazione, Fascia C / P12 Fonte vincolo: PdB / PAI
		3ca Tipo di criticità: Area carsica, Area soggetta a infiltrazione diffusa Fonte Vincolo: LR 39/09
CLASSE 2	Suscettività d'uso moderatamente condizionata Aree in cui sono state riscontrate moderate limitazioni all'uso e a scopi edificatori e/o alla modifica della destinazione d'uso, che possono essere superate mediante approfondimenti di indagine e accorgimenti tecnico-costruttivi e senza l'esecuzione di opere di difesa. Le norme geologiche indicano gli approfondimenti da effettuare e le specifiche costruttive degli interventi edificatori.	
CLASSE 1	Suscettività d'uso non condizionata Aree che non presentano particolari limitazioni all'uso e/o modifica della destinazione d'uso e per le quali deve essere direttamente applicato quanto prescritto dalle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni.	

Limiti amministrativi

Comune della Spezia

