
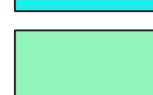
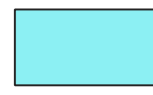
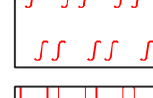
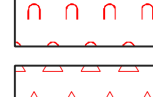
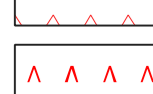










Comune di Osimo	
Amministrazione Comunale Sindaco Dott. Simone Pugnaroni	Assessore all'Urbanistica e Patrimonio Dott.ssa Annalisa Pagliarecci
Gruppo tecnico di progettazione	
Ufficio progetti speciali ed Edilizia Urbanistica Arch. Manuela Vecchiotti Responsabile Unico del Procedimento, Progetto di Piano Geom. Dario Santagustina Coordinamento, Progetto di Piano Dott.ssa Sabina Bottegoni Aspetti amministrativi Dott.ssa Ilaria Marini Arch. Chiara Pasqualini	Area Urbanistica Dipartimento SIMAU - UNIVPM Prof. Arch. Giovanni Marinelli Coordinamento tecnico-scientifico, Progetto di Piano Ing. Luca Domenella Aspetti storico-culturali, valutazione territoriale, Progetto di Piano Ing. Francesco Bottolini Aspetti urbano-territoriali, mediativi, SIT Ing. Monica Pantalon Aspetti ambientali, REM, REC Collaboratori: Ing. Silvia Mazzoni, Arch. Alessia Boschini Arch. Jessica Brun, Arch. Silvia Cerignoni Dott. Luigi Alessandro
Consulenze specialistiche	
Aspetti botanico-vegetazionali Dott.ssa For. Carla Bambozzi Collaboratori: Dott. For. Natolino Capicciotti Dott.ssa For. Francesca M. Lallo	Aspetti geologici - geomorfologici Dott. Geol. Fabio Vita Coordinamento della VAS e degli Aspetti Acustici Centro assistenza Ecologica Srl Dott. Andrea Ascani Dott. Stefano Virgulti Dott.ssa Eleonora Nagliati Ing. Ilaria Bechia
Attività di rilievo e modellazione 3D Flyengineering s.r.l.	

LEGENDA

Elementi lito-geomorfologici areali

-  Depositi antropici
-  Lago collinare
-  Depositi eluvio-colluviali
-  Alluvioni attuali
-  Conoide
-  Alluvioni terrazzate recenti
-  Alluvioni terrazzate
-  Deformazioni plastiche
-  Colamento
-  Complessa
-  Scivolamento
-  Strati prevalentemente arenacei
-  Alternanze di strati arenacei e pelitici
-  Strati limoso argillosi

Elementi geomorfologici lineari

-  Corona di frana attiva
-  Corona di frana quiescente
-  Erosione in alveo
-  Scarpata di erosione fluviale
-  Scarpata di erosione fluviale inattiva
-  Scarpata poligenica
-  Scarpata strutturale
-  Faglia certa
-  Faglia presunta
-  Ruscellamento
-  Pozzi
-  Confine comunale

F-14-xxxx Codice frana PAI
Px Grado pericolosità PAI

