

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 Vecchiatti
 Responsabile Unico del Procedimento, Progetto di Piano
 Geom. Dario Santagustina
 Coordinamento, Progetto di Piano
 Dott.ssa Sabina Bottegioni
 Aspetti amministrativi
 Collaboratori:
 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 tecnico-scientifici, valutazione territoriale, Progetto di Piano
 Ing. Francesco Botticini
 Aspetti urban-territoriali, mediativi, SIT
 Ing. Monica Pantalonì
 Aspetti ambientali, REM, REC
 Collaboratori:
 Ing. Silvia Mazzoni, Arch. Alessia Boschini
 Arch. Jessica Bruni, Arch. Silvia Cerignoni
 Dott. Luigi Alessandrino

Consulenze specialistiche
Aspetti botanico-vegetazionali
 Dott.ssa For. Carla Bambozzi
 Collaboratori:
 Dott. For. Natalino Capicciotti
 Dott.ssa For. Francesco 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 Bechis











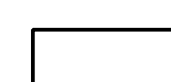
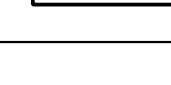
Attività di rilievo e modellazione 3D
 Flyengineering s.r.l.

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

