







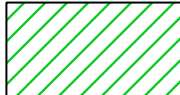
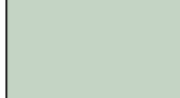
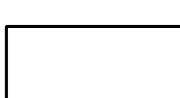


<b>Comune di Osimo</b>	
Amministrazione Comunale Sindaco Dott. Simone Pugnaroni	Assessore all'Urbanistica e Patrimonio Dott.ssa Annalisa Pagiarecci
<b>Gruppo tecnico di progettazione</b>	
<b>Ufficio progetti speciali ed Edilizia Urbanistica</b> Arch. Manuela Vecchiotti Responsabile Unico del Procedimento, Progetto di Piano Geom. Dario Santagiustina Coordinamento, Progetto di Piano Dott.ssa Sabina Botteggi Aspetti amministrativi Collaboratori: Dott.ssa Ilaria Marini Arch. Chiara Pasqualini	<b>Area Urbanistica Dipartimento SIMAU - UNIVPM</b> Prof. Arch. Giovanni Marinelli Coordinamento tecnico-scientifico, Progetto di Piano Ing. Luca Domenella Aspetti storico-culturali, pianificazione territoriale, Progetto di Piano Ing. Francesco Botticini Aspetti urban-territoriali, insediativi, SIT Ing. Monica Pantalone Aspetti ambientali, REDM, REC Collaboratori: Ing. Silvia Mazoni, Arch. Alessia Boschini Arch. Jessica Bruni, Arch. Silvia Cerignoni Dott. Luigi Alessandro
<b>Consulenze specialistiche</b>	
<b>Aspetti botanico-vegetazionali</b> Dott.ssa For. Carla Bambozzi Collaboratori: Dott. For. Natalino Capicciotti Dott.ssa For. Francesco M. Lallo	<b>Aspetti geologici - geomorfologici</b> Dott. Geol. Fabio Vita <b>Coordinamento della VAS e degli Aspetti Acustici</b> Dott. Andrea Ascani Centro assistenza Ecologica Srl Dott. Stefano Virgulti Dott.ssa Eleonora Nagliati Ing. Ilaria Bechia
<b>Attività di rilievo e modellazione 3D</b> Flyengineering s.r.l.	

**LEGENDA**  
CATEGORIE DELLA STRUTTURA GEOMORFOLOGICA  
TRASPOSIZIONE ATTIVA

- Emergenze geologiche**
-  Limite emergenza (Circ.17/190)
  -  Ubicazione degli elementi più significativi
- Corsi d'acqua (Art. 59)**
-  Prescrizioni permanenti
  -  Prescrizioni transitorie
  -  Linea dei crinali (Art. 60)
- Crinali (Art. 60)**
-  Prescrizioni permanenti
  -  Prescrizioni transitorie
  -  Versanti con Pendenza > 30% (Art. 61)

**SOTTOSISTEMA GEOLOGICO,  
GEOMORFOLOGICO E IDROGEOLOGICO**

-  Zone\_GA
-  Aree\_Esenti\_PPAR
-  Confine\_comunale

