







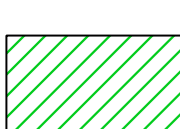

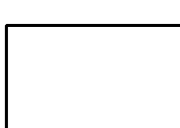


<b>Comune di Osimo</b> Amministrazione Comunale Sindaco Dott. Simone Pignatoni		Assessore all'Urbanistica e Patrimonio Dott.ssa Annalisa Pagiarecci	
<b>Gruppo tecnico di progettazione</b>			
<b>Ufficio progetti speciali ed Edilizia Urbanistica</b> Arch. Manuela Vecchiotti Responsabile Unico del Procedimento, Progetto di Piano Geom. Dario Santagiustina Coordinamento, Progetto di Piano Dott.ssa Sabina Botteghini 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 tecnico-scientifici, realistica territoriale, Progetto di Piano Ing. Francesco Botticini Aspetti urban-territoriali, mediativi, SIT Ing. Monica Pantalone Aspetti ambientali, REDM, REC Collaboratori: Ing. Silvia Mazzoni, Arch. Alessia Boschini Arch. Jessica Bruni, Arch. Silvia Cerignoni Dott. Luigi Alessandrino	
<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> Centro assistenza Ecologica Srl Dott. Andrea Ascani Dott. Stefano Virgulti Dott.ssa Eleonora Nagliati Ing. Ilaria Bechi	
<b>Attività di rilievo e modellazione 3D</b> Flyengineering s.r.l.			

**LEGENDA**  
CATEGORIE DELLA STRUTTURA GEOMORFOLOGICA  
TRASPOSIZIONE ATTIVA

- Emergenze geologiche**
-  Limite emergenza (Circ.17/90)
  -  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

