

**C Statuto del Territorio**  
C3 Invarianti strutturali

**Sindaco**  
Alessandro Ghinelli  
**Assessore all'Urbanistica**  
Marco Sacchetti  
**Responsabile del Procedimento**  
Ing. Paolo Frescucci  
**RTI Raggruppamento Temporaneo di Professionisti**  
Arch. Luca Di Filippa  
Arch. Sergio Dinale  
**Criteria srl**  
Arch. Paolo Falugi  
Arch. Luca Di Filippa  
Dott. Plan.E. Matteo Scamporrini  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

**C3.4** Invariante IV: Caratteri morfologici dei sistemi agroambientali dei paesaggi rurali  
scala 1:15.000

C3\_4\_1\_2021\_01\_15 Adozione: DCC n. 63/2019 Approvazione:

Garante dell'informazione e della partecipazione  
Dott.ssa Daniela Fanetti  
Direttore Servizio Pianificazione Urbanistica  
Ing. Paolo Frescucci  
Direttore Servizio Ambiente  
Ing. Giovanni Baldini  
Direttore Servizio Progettazione Opera Pubblica  
Ing. Antonella Fabbianelli  
Direttore Progetto per lo sviluppo della città economica negli ambiti della SUIAP e promozione del territorio  
Ing. Paolo Frescucci  
Direttore Ufficio Mobilità  
Ing. Roberto Bernasconi  
Direttore Ufficio Programmazione e Sviluppo Economico del Territorio  
Dott.ssa Stefania Guidetti  
Direttore Ufficio Sillaba  
Geom. Gianni Pezzoli  
**Ufficio del Piano**  
Arch. Onorio Agazzi  
Dott.ssa Antonella Benocci  
Sig. Roberto Berti  
Dott.ssa Francesca Cabali  
Arch. Fabio Comanducci  
Arch. Elisabetta Chiacchi  
Geom. Alessandro Farnesi  
Geom. Valentina Mazzoni  
Dott. Vincenzo Oliva  
Arch. Laura Paglia  
Ing. Caterina Romani  
Arch. Laura Roggati  
Geom. Annalisa Romizi  
Pianificatore Territoriale Lorenzo Spafocci  
Sig.ra Piera Verdetti

- Sistemi agroambientali**
- 6 - Morfotipo dei seminativi semplificati di pianura o fondovalle
  - 8 - Morfotipo dei seminativi delle aree di bonifica
  - 11 - Morfotipo della viticoltura
  - 12 - Morfotipo dell'olivicoltura
  - 16 - Morfotipo del seminativo e oliveto prevalenti di collina
  - 18 - Morfotipo del mosaico collinare a oliveto e vigneto prevalenti
  - 19 - Morfotipo del mosaico colturale e boscato
  - 20 - Morfotipo del mosaico colturale complesso a maglia fitta di pianura e delle prime pendici collinari
  - 21 - Morfotipo del mosaico colturale e particolare complesso di assetto tradizionale di collina e montagna
  - 23 - Morfotipo delle aree agricole intercluse
- Reticolo idrografico regionale  
--- Limiti comunali

**Gruppo di progettazione**  
**Studio DIRI Architetti associati**  
Arch. Sergio Dinale  
Arch. Paola Rigoni Hughes  
Arch. Enrico Ricca  
Arch. Kristiana D'Agostino  
Dott. Plan.E. Giulio Brocco  
**Criteria srl**  
Arch. Paolo Falugi  
Ing. Paolo Baldani  
Ing. Roberto Berti  
Bio. Patricia Carla Sechi  
Geom. Andrea Terzi  
Arch. Laura Zanni  
Dott.ssa Giulia Cusubato  
Dott. Riccardo Fara  
Arch. Francesco Sardi  
Ing. Gianfilippo Serra  
Dott. Vittorio Serra  
Dott.ssa Cinzia Marcella Orzi  
Arch. Salvatore Nance  
**Indagini geologiche e idrauliche**  
Geom. Maurizio Costa  
Geom. Antonio Ripani  
Ing. Nicola Buschignani (Prima STP)  
Ing. Paolo Chiancinelli  
Ing. Elia Fornica  
**Dott. Plan.E. Matteo Scamporrini**  
Arch. Luca Di Filippa  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

