

**C Statuto del Territorio**  
C3 Invarianti strutturali

**Sindaco**  
Alessandro Ghirelli  
**Assessore all'Urbanistica**  
Marco Sacchetti  
**Responsabile del Procedimento**  
Ing. Paolo Frescucci  
RTI Raggruppamento Temporaneo di Professionisti  
Studio DIRM Architetti associati  
Arch. Sergio Dinale  
**Criteri di sf**  
Arch. Paolo Falugi  
Arch. Luca Di Filippa  
Dott. Plan.E. Matteo Scamporrino  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

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

C3\_4\_4\_2021\_07\_23 Adozione:DCC n. 63/2019 Approvazione:

Garante dell'informazione e della partecipazione  
Dott.ssa Daniela Fanetti  
Dirigente Servizio Pianificazione Urbanistica  
Ing. Paolo Frescucci  
Dirigente Servizio Ambiente  
Ing. Giovanni Baldini  
Dirigente Servizio Progettazione Opera Pubblica  
Ing. Antonella Fabbianelli  
Dirigente Progetto per lo sviluppo della attività economica negli ambiti DUEA e SUAP e promozione del territorio  
Ing. Paolo Frescucci  
Direttore Ufficio Mobilità  
Ing. Roberto Bernardini  
Direttore Ufficio Programmazione e Sviluppo Economico del Territorio  
Dott.ssa Stefania Guidetti  
Direttore Ufficio Edilizia  
Geom. Gianni Pezzoli  
Ufficio del Piano  
Arch. Onorato Angeli  
Dott.ssa Antonella Benocci  
Sig. Roberto Berti  
Dott.ssa Francesca Calabri  
Arch. Fabio Comanducci  
Arch. Elisabetta Chiasari  
Geom. Alessandro Ferzani  
Geom. Valentina Mazzoni  
Dott. Vincenzo Oliva  
Arch. Laura Roggati  
Ing. Deborah Romani  
Arch. Laura Roggati  
Geom. Annalisa Romani  
Pianificatore Territoriale Lorenzo Spadocci  
Sig.ra Fiorenza 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 culturale e boscato
  - 20 - Morfotipo del mosaico culturale complesso a maglia fitta di pianura e delle prime pendici collinari
  - 21 - Morfotipo del mosaico culturale e particolare complesso di assetto tradizionale di collina e montagna
  - 23 - Morfotipo delle aree agricole intercluse
- Reticolo idrografico regionale (aggiornato al DGR 904/2020)  
--- Limiti comunali

**Gruppo di progettazione**  
Studio DIRM Architetti associati  
Arch. Sergio Dinale  
Arch. Paola Rigoni Hughes  
Arch. Enrico Riccio  
Arch. Kristiana D'Agosto  
Dott. Plan.E. Giulio Brocco  
**Criteri di sf**  
Arch. Paolo Falugi  
Ing. Paolo Baldini  
Ing. Roberto Berti  
Bio. Patrizia Carla Sechi  
Geom. Andrea Terzi  
Arch. Laura Zanni  
Dott.ssa Giuseppina Cusani  
Dott. Riccardo Fara  
Arch. Gianluca Sardi  
Ing. Gianfranco Serra  
Dott. Vito Maria  
Dott.ssa Cinzia Marcella Orzi  
Arch. Salvatore Marone  
**Indagini geologiche e idrauliche**  
Geom. Maurizio Costa  
Geom. Antonio Pizzani  
Ing. Nicola Bughigiani (Prima STP)  
Ing. Paolo Chiavolini  
Ing. Elisa Formica  
Dott. Plan.E. Matteo Scamporrino  
Arch. Luca Di Filippa  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

