

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
Studio DIRM Architetti associati
Arch. Sergio Dinale
Criteria srl
Arch. Paolo Falugi
Arch. Luca Di Filippa
Dott. Plan.L. Matteo Scamporrino
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

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

Adozione: DCC n. 63/2019 Approvazione:

Garante dell'informazione e della partecipazione
Dott.ssa Daniela Farnetti
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 delle attività economiche negli ambiti di tutela 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 Siltati
Geom. Gianni Pezzoli
Ufficio del Piano
Arch. Onore Agosti
Dott.ssa Antonella Benocci
Sig. Roberto Berti
Dott.ssa Francesca Calabi
Arch. Tania Comanducci
Arch. Elisabetta Chiacchi
Geom. Alessandro Forzani
Geom. Valentina Mazzoni
Dott. Vincenzo Oliva
Arch. Laura Paglia
Ing. Deborah Romai
Arch. Laura Roggiani
Geom. Annalisa Romiti
Pianificatore Territoriale Lorenzo Spafocci
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 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 DIRM Architetti associati
Arch. Sergio Dinale
Arch. Paola Rigoni Hughes
Arch. Enrico Riccio
Arch. Kristiana D'Agostino
Dott. Plan.L. Giulio Brocco
Criteria srl
Arch. Paolo Falugi
Ing. Paolo Baldoni
Ing. Roberto Lodi
Bio. Patricia Carla Sechi
Geom. Andrea Terzi
Arch. Laura Zanni
Dott.ssa Giulia Cusubato
Dott. Riccardo Frai
Arch. Veronica Saldi
Ing. Gianfilippo Serra
Dott. Vittorio Serra
Dott.ssa Cinzia Marcella Orri
Arch. Salvatore Nance
Indagini geologiche e idrauliche
Geom. Maurizio Costa
Geom. Antonio Ripani
Ing. Niccolò Bughiani (Prima STP)
Ing. Paolo Chianchini
Ing. Elina Formica
Dott. Plan.L. Matteo Scamporrino
Arch. Luca Di Filippa
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

