

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

COMUNE DI CASTELLINA IN CHIANTI - COMUNE DI RADDA IN CHIANTI
- Provincia di Siena -

SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA DEL COMUNE DI CASTELLINA IN CHIANTI
Maurizio Bonacci

SINDACO DEL COMUNE DI RADDA IN CHIANTI
Pierpaolo Mugnani

ASSESSORE ALL'URBANISTICA DEL COMUNE DI RADDA IN CHIANTI
Daniela Barbacci

GARANTE DELL'INFORMAZIONE E PARTECIPAZIONE
Lorenzo Forni (fino al 18/02/2020)
Roberto Gambarelli (fino al 20/01/2021)
Alessandro Casarotti (dal 22/02/2021)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Alessandro Bellini (fino a giugno 2019)
Alberto Sorrenti (fino a ottobre 2020)
Roberto Gambarelli (da ottobre 2020)

UFFICIO DI PIANO ASSOCIATO
Francesca Anselmi
Stefania Zini
Nadia Banti
Grazia Calosci (fino ad Aprile 2021)
Carlo Caporali
Carlo Caporali
Sandra Meloni
Claudio Pini

ASPETTI URBANISTICI E V.A.S.
Michela Chiari (Progettista e coordinatore)
Lorenzo Barbali
Sara Barbali
Giulia Galletti (fino a Aprile 2021)
Sara Pinocchetti (fino a luglio 2021)
Alessia Sangarotti (fino a Aprile 2021)

ASPETTI AGRONOMICI E V.I.
FIM S.r.l. Società Top Professionisti
Giulio Farnesi

ASPETTI GEOLOGICI
Duccio Lotti
Catherine Nanni

ASPETTI IDRAULICI
Maurizio Minghini di
Giuseppe Gajoni

ASPETTI SOCIO ECONOMICI
Toni di Sere Lab 50
Alessia Baccarelli
Massimo Rannicchi



Adozione

Approvazione

Esposizione dei versanti

QC_am3

Scala 1:25.000

Giugno 2022

Legenda

Elementi di contesto

- Confini comunali
- Corpi d'acqua
- Reticolo idrografico - L.R. 79/2012
- Ferrovia
- Stradario Regione Toscana (Itinerario grafo strade v4.37)
- SS - Strada statale
- SR - Strada regionale
- SP - Strada provinciale
- SC - Strada comunale
- SV - Strada vicinale

Esposizioni dei versanti

- Aree con pendenza minore di 10% (considerate pianeggianti e non esposte)
- da 0 a 22,5 gradi (Nord)
- da 22,5 a 45 gradi
- da 45 a 67,5 gradi
- da 67,5 a 90 gradi
- da 90 a 112,5 gradi (Est)
- da 112,5 a 135 gradi
- da 135 a 157,5 gradi
- da 157,5 a 180 gradi
- da 180 a 202,5 gradi (Sud)
- da 202,5 a 225 gradi
- da 225 a 247,5 gradi
- da 247,5 a 270 gradi
- da 270 a 292,5 gradi (Ovest)
- da 292,5 a 315 gradi
- da 315 a 337,5 gradi
- da 337,5 a 360 gradi

