

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 Bonetti

SINDACO DEL COMUNE DI RADDA IN CHIANTI
Pierpaolo Mugnani

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

GARANTE DELL'INFORMAZIONE E
PARTICIPAZIONE
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 al giugno 2019)
Alberto Sestini (fino a ottobre 2020)
Roberto Gambarelli (dal ottobre 2020)

UFFICIO DI PIANO ASSOCIATO
Francesca Anselmi
Veronica Zini
Sabina Banti
Giorgia Carini (fino ad Aprile 2023)
Claudio Pini
Carlo Degliandri
Sandra Meloni
Claudio Pini

ASPETTI URBANISTICI E V.A.S.
Michele Chiari (Progettista e coordinatore)
Lorenzo Bellini
Sara Bonetti
Giulia Gallesi (fino a Aprile 2021)
Sara Pinciroli (fino a luglio 2022)
Alessio Longarelli (fino a Aprile 2022)

ASPETTI AGRONOMICI E V.A.
FAM S.r.l. Società Top Professionista
Claudio Fenucci
Collaboratore
Irene Giannelli

ASPETTI GEOLOGICI
Duccio Lotti
Collaboratore
Duccio Neri

ASPETTI IDRAULICI
Francesco Minghini di
Giovanna Gazzoni

ASPETTI SOCIO ECONOMICI
Tere di Sere Lab 50
Alessio Roccaforti
Massimo Ranciaro



Adozione

Approvazione

Criticità territoriali
- Modificata a seguito di conferenza paesaggistica -

Scala - 1:25.000

Settembre 2023

VAS_1_INQ

Legenda

- ### Elementi di contesto
- Confini comunali
 - Corpi d'acqua
 - Reticolo Idrografico - L.R. 79/2012
 - Stradario Regione Toscana (Internet grafo strade v4.37)
 - SS - Strada statale
 - SR - Strada regionale
 - SP - Strada provinciale
 - SC - Strada comunale
 - SV - Strada vicinale
- ### Struttura idrogeomorfologica
- Alto grado di sensibilità intrinseco degli acquiferi
 - Pericolosità geologica (P3 e P4)
 - Pericolosità sismica (P3 e P4)
 - Pericolosità idraulica (P3)
- Il sistema delle cave (PRC - D.C.R.T. 21 luglio 2020, n.47)
- PRC - Giacimenti
 - ★ Siti inattivi
- ### Struttura ecosistemica
- Agroecosistema intensivo
- ### Struttura insediativa
- Aree degradate (art.25, L.R. 65/2014)
 - Siti da bonificare con procedimento attivo (SISBOI)
 - Aree da riqualificare/ingenerare (art.4, c. 4, L.R.T. n.65/2014)
- ### Struttura agro-forestale
- Agroecosistema frammentato in abbandono
 - Aree di emergenza ambientale del territorio rurale

