PIANO STRUTTURALE

- Relazione illustrativa
- Relazione sul territorio rurale e le attività agricole
- Norme

Quadro conoscitivo

- Relazione sulle risorse archeologiche nel territorio comunale di Montalcino con Schedario delle evidenze archeologiche, Carta del Quadro Conoscitivo
- Schedario della Carta del quadro conoscitivo archeologico
- QC-ARC1 Carta del quadro conoscitivo archeologico (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- QC-D1 Intervisibilità dalle strade principali, dalle aree dei Beni immobili e da altri punti (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- QC-U1 Struttura insediativa storica (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- QC-U2 Aree di rispetto, vincoli e tutele sovraordinate (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- QC-U3 Spazi pubblici o riservati ad attività collettive, a verde pubblico, a parcheggio
- QC-U4 Gli assetti naturalistici e le aree protette (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- QC-U5 Mappa delle schede degli edifici in territorio rurale (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)

Schede edificato extraurbano

- Territorio ex Comune di Montalcini: schede da n. 1 a n. 651
- Territorio ex Comune di San Giovanni d'Asso: n. 16

Statuto del Territorio

- ST-AGR1 Elementi e morfotipi della struttura ecosistemica (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-AGR2 Morfotipi della struttura agroambientale (tavola unica scala 1:30.000)
- ST-G1 Elementi e morfotipi della struttura idrogeomorfologica (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-U1 Beni paesaggistici (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-U2 Elementi di matrice storica e altre tutele paesaggistiche (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-U3 Morfotipi delle urbanizzazioni contemporanee (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-U4 Perimetro del territorio urbanizzato e del territorio rurale (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- ST-U4.a Album Perimetro del territorio urbanizzato

Strategia dello sviluppo sostenibile

- STR-P1 UTOE (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- STR-P2 Scenario strategico (tavola unica scala 1:30.000)

Elaborati geologici

- R1 Relazione Geologica
- R2 Relazione Idrologico-Idraulica
- AllO1_R2 Allegati HEC-RAS alla Relazione idrologico-idraulica
- All02_R2 Allegati HEC-HMS alla Relazione idrologico-idraulica
- R3 Relazione Tecnica Illustrativa sullo Studio di Microzonazione Sismica di 2° livello

T	ā	v	o	١	e

-	SG.1 Carta Geologica	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SG.2 Carta Geomorfologica	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SG.3 Carta Idrogeologica	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SG.4 Carta della Pericolosità Geologica	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SG.5 Carta della Vulnerabilità degli acquiferi	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SG.6 Carta della Sensibilità degli acquiferi	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SI.1 Carta dei Battenti	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SI.2 Carta della Velocità della Corrente	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SI.3 Carta della Magnitudo Idraulica	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SI.4 Carta della Pericolosità da Alluvioni	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SI.5 Carta delle aree presidiate da sistemi arginali, comprensiva delle aree di fondovalle fluviale	(1, 2, 3, 4, 5, 6)	scala 1:10.000
-	SS.1 Carta Geologico-Tecnica	(1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.2 Carta delle Indagini e dei Dati di Base	(1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.3 Carta delle Frequenze Fondamentali	(1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.4 Carta della Pericolosità Sismica	(1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.5 Carta delle MOPS	(1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.6 Carta delle colonne MOPS	(tavola unica)	scala 1:5.000
-	SS.7 Carta delle Sezioni Geologico - Tecniche	(tavola unica)	scala 1:5.000
-	SS.8 Carta di MS2 Fattore di Amplificazione	(0,1-0,5) (1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.9 Carta di MS2 Fattore di Amplificazione	(0,4-0,8) (1,2,3)	scala 1:5.000
-	SS.10 Carta di MS2 Fattore di Amplificazione	(0,7-1,1) (1,2,3)	scala 1:5.000
	Tavole di dettaglio dello studio idrologico-idraulico		

-	IDR_02 Schema dei modelli idraulici con input idrologici	(a,b,c,d,e)	scala 1:5.000
-	IDR_03 Carta pericolosità per alluvioni	(a,b,c)	scala 1:5.000
-	IDR_04 Carta dei battenti	(a,b,c)	scala 1:5.000
-	IDR_05 Carta della velocità della corrente	(a,b,c)	scala 1:5.000
-	IDR_06 Carta della magnitudo idraulica	(a,b,c)	scala 1:5.000
-	IDR_07 Carta di confronto tra PGRA attuale e proposta di aggiornamento	(a,b,c)	scala 1:5.000

PIANO OPERATIVO

- Relazione illustrativa
- Norme Tecniche di Attuazione
- Allegato 1 Aree di trasformazione
- Relazione di conformazione al PIT-PPR

<u>Tavole</u>

- Zone Territoriali Omogenee DM 1444/68 (tavola unica scala 1:30.000)
- Sintesi delle discipline (tavola unica scala 1:30.000)
- Disciplina del territorio rurale (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)
- Discipline del Territorio urbanizzato (tavole da n. 1 a n. 18 scala 1:2.000)
- Carta del rischio archeologico (tavole da n. 1 a n. 6 scala 1:10.000)

Elaborati geologici

- D1 relazione geologica di PO
- D2 schede di fattibilità album in formato A3
- D3 relazione idraulica di PO
- G.1 carta delle aree ed elementi esposti a fenomeni geologici (1,2,3,4,5,6) scala 1:10.000
- G.2 carta delle aree ed elementi esposti a fenomeni alluvionali (1,2,3,4,5,6) scala 1:10.000

-	G.3 carta della vulnerabilità sismica	(1,2,3,4,5,6)	scala 1:10.000
-	G.4 carta della esposizione sismica	(1,2,3,4,5,6)	scala 1:10.000
_	G.5 carta delle aree a rischio sismico	(1.2.3.4.5.6)	scala 1:10.000

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

- Rapporto Ambientale
- Sintesi non Tecnica
- Studio di Incidenza