

Elaborati di Variante n.1/2013

La Variante n.1/2013 modifica ed integra alcuni elaborati di PGT di seguito evidenziati in grigio o scritti in rosso.

Abcd	elaborati variati con la Variante n.1/2013
Abcd	elaborati introdotti con la Variante n.1/2013

relazione illustrativa di variante

mappatura richieste di variante dei cittadini	1: 2000
individuazione delle varianti	1: 2000

P.2.9 - S.7 - R.4 Norme Tecniche di Attuazione

P.1A – QUADRO RICOGNITIVO E PROGRAMMATARIO

P.1a.1	Inquadramento territoriale	25.000
P.1a.2a	P.T.C.P – Struttura di piano	25.000 - 15.000
P.1a.2b	P.T.C.P – Tavola paesistica	25.000 - 15.000
P.1a.2c	P.T.C.P – Ambiente e rischi: atlante dei rischi idraulici ed idrogeologici	25.000 - 15.000
P.1a.2d	P.T.C.P – Ambiente e rischi: carta inventario dei dissesti	25.000 - 15.000
P.1a.2e	P.T.C.P – Rete ecologica	25.000 - 15.000
P.1a.3 est	Lettura degli strumenti urbanistici dei comuni limitrofi	10.000
P.1a.3 ovest	Lettura degli strumenti urbanistici dei comuni limitrofi	10.000
P.1a.4	Estratti del Piano Territoriale Regionale - Piano Paesaggistico	
P.1a.5	Elementi di RER e REP	50.000

P.1B – QUADRO CONOSCITIVO DEL TERRITORIO COMUNALE

P.1b.1-2 est	Il sistema fisico-naturale e dell'agricoltura	10.000
P.1b.1-2 ovest	Il sistema fisico-naturale e dell'agricoltura	10.000
P.1b.3 est	Il sistema delle permanenze storico-culturali e del paesaggio Urbano	10.000
P.1b.3 ovest	Il sistema delle permanenze storico-culturali e del paesaggio urbano	10.000
P.1b.3a - R.2a	Nuclei di antica formazione: soglie storiche	1.000
P.1b.4a	Il sistema urbano: numero di piani fuori terra e grado di utilizzazione	5.000
P.1b.4b	Il sistema urbano: tipologie edilizie e stato di conservazione	5.000
P.1b.4c	Il sistema urbano: destinazione d'uso piano terra	5.000
P.1b.4d	Il sistema urbano: destinazione d'uso altri piani	5.000
P.1b.4e	Il sistema urbano: indice fondiario per isolati	5.000
P.1b.4f	Il sistema urbano: rapporto di copertura per isolati	5.000
P.1b.4g	Il sistema urbano: indice di utilizzazione fondiaria per isolati	5.000
P.1b.4h	Il sistema urbano - Frazione di Astrio (fascicolo)	5.000
P.1b.5 est	Il sistema dei vincoli	10.000
P.1b.5 ovest	Il sistema dei vincoli	10.000
P.1b.5a	Il sistema dei vincoli	5.000
P.1b.6a	Il sistema paesistico: analisi fotografica del territorio – Visuali	fascicolo
P.1b.6b	Il sistema paesistico: repertorio delle emergenze del territorio	
P.1b.6c est	Il sistema paesistico: sintesi delle presenze e delle valenze paesistiche	10.000
P.1b.6c ovest	Il sistema paesistico: sintesi delle presenze e delle valenze paesistiche	10.000
P.1b.7	Relazione agronomica	
P.1b.7a	Capacità d'uso del suolo	25.000
P.1b.7b	Uso del suolo	25.000
P.1b.7c	Comprensori pascolivi	25.000

P.2 – PROGETTO DI PIANO

P.2.1	Relazione illustrativa	
P.2.2 est	Previsioni di piano	10.000
P.2.2 ovest	Previsioni di piano	10.000
P.2.2a	Previsioni di piano	5.000
P.2.2b	Previsioni di piano	5.000
P.2.2c	Previsioni di piano	5.000
P.2.2d	Previsioni di piano	5.000
P.2.3	Ambiti di trasformazione	2.000 - 5.000
P.2.4a	Consumo di suolo (art. 141 PTCP) - Breno	5.000
P.2.4b	Consumo di suolo (art. 141 PTCP) - Astrio, Degna, Bazena, Gaver	5.000
P.2.5a	Dimensionamento di piano (art. 142 PTCP) - Breno	5.000
P.2.5b	Dimensionamento di piano (art. 142 PTCP) - Gaver	5.000
P.2.5c	Dimensionamento di piano (art. 142 PTCP) - Bazena	5.000
P.2.6a – R.5a	Classi di sensibilità paesistica	25.000
P.2.6b – R.5b	Classi di sensibilità paesistica	5.000
P.2.7	Relazione paesistica ed indirizzi di tutela paesistica	
P.2.8 – S.2	Classificazione funzionale delle strade e rete Trasporto Pubblico Locale	5.000

S- PIANO DEI SERVIZI

S.1	Il sistema dei servizi di livello sovracomunale	30.000
S.2–P.2.8	Classificazione funzionale delle strade e rete Trasporto Pubblico Locale	5.000
S.3a	Servizi pubblici e di interesse pubblico o generale esistenti e di progetto	5.000
S.3b	Servizi pubblici e di interesse pubblico o generale esistenti e di progetto	5.000
S.3c	Servizi pubblici e di interesse pubblico o generale esistenti e di progetto	5.000
S.3d	Servizi pubblici e di interesse pubblico o generale esistenti e di progetto	5.000
S.4a	Reti tecnologiche esistenti: rete acquedottistica e rete elettrica	10.000
S.4a-bis	Reti tecnologiche esistenti: rete acquedottistica e rete elettrica	10.000
S.4b	Reti tecnologiche esistenti: rete fognaria	10.000
S.4c	Reti tecnologiche esistenti: rete metanodotto	10.000
S.4d	Reti tecnologiche esistenti: rete teleriscaldamento	10.000
S.5	Schede di rilievo dei servizi	
S.6	Relazione	

R – PIANO DELLE REGOLE

R.1.1a	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	5.000
R.1.1b	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	5.000
R.1.1c	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	5.000
R.1.1d	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	5.000
R.1.2a	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.1.2b	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.1.2c	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.1.2d	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.1.2e	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.1.2f	Ricognizione e classificazione degli ambiti del territorio comunale	2.000
R.2a - P.1b.3a	Nuclei di antica formazione: soglie storiche	1.000
R.2b	Nuclei di antica formazione: categorie di intervento	1.000
R.2c	Fontane e lavatoi	
R.3	Relazione del Piano delle Regole	

RAPPORTO PRELIMINARE PER LA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA VAS

STUDIO DI INCIDENZA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA SUI SITI RETE NATURA 2000.