PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO COMUNE DI INCUDINE ELENCO ELABORATI VIGENTI (con esclusione della carta dei vincoli e della fattibilità geologica e RIM)

Documento di Piano DdP

- Relazione illustrativa

Quadro di riferimento sovracomunale			
TAV	1	Pianificazione sovracomunale	SCALE VARIE
TAV	2A	Percezione del territorio a livello sovracomunale	1:15.000
TAV	2B	Percezione del territorio a livello comunale	1:2.000
TAV	3	Inquadramento territoriale viabilistico	SCALE VARIE
.,	Ū	mquauramente territoriale masilicates	00/122 1/1112
Quad	ro vince	Dlistico (con esclusione della carta dei vincoli e della fattibilità geologica	e RIM)
TAV	4A	Vincoli ambientali	1:10.000
TAV	4B/C/D	Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio ge	ologico
TAV	4E	Vincoli amministrativi	1:10.000
TAV	5A	Vincoli ambientali	1:2.000
TAV	5B/C/E	Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio ge	ologico
TAV	5E	Vincoli amministrativi	1:2.000
TAV	6	Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio ge-	ologico
TAV	7	Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio ge-	ologico
		scitivo del territorio comunale	
TAV	8	Carta delle permanenze e soglie storiche	SCALE VARIE
TAV	9	Carta della viabilità comunale	1:2.000
TAV	10A	Carta di uso del suolo	1:10.000
TAV	10B	Carta di uso del suolo e della condizione dell'edificazione	1:2.000
TAV	11	Individuazione delle capacità insediative dei suoli urbanizzati e	
		da PRG	SCALE VARIE
TAV	12	Distribuzione delle attività economiche, edifici significativi,	
		aree ed edifici di proprietà pubblica	1:2.000
TAV	13A	Reti tecnologiche: rete acquedotto, rete fognaria	1:2.000
TAV	13B	Reti tecnologiche: metanizzazione in progetto	1:1.000
TAV	14	Individuazione del sistema baite	1:10.000
TAV	15	Caratteri ambientali	1:2.000
TAV	16	Caratteri paesaggistici	1:2.000
TAV	17	Caratteri insediativi	1:2.000
TAV	18	Stato dell'ambiente (suolo, acque, aria)	1:10.000
TAV	19	Sintesi caratteri ambientali, paesaggistici, insediativi	1:2.000
TAV	20	Attività produttive sovracomunali	SCALE VARIE
TAV	21	Potenzialità turistiche	1:2.000
TAV	22	Ambiti di criticità, vulnerabilità, istanze, aspettative	1:2.000
		nativo di previsione	4.0.000
TAV	23	Azzonamento con individuazione Ambiti di Trasformazione	1:2.000

Per la documentazione complessiva del P.G.T., riferita alla componente di indagine Geologica, alle Classi di Fattibilità geologica per le azioni di piano ed all'individuazione e definizione del R.I.M. Reticolo Idrico Minore, delle relative fasce di rispetto e del Regolamento di Polizia Idraulica si rimanda allo studio geologico di dettaglio eseguito dal geologo incaricato dall'Amministrazione Comunale.

Piano dei Servizi (PdS)

- Relazione illustrativa
- Allegato 1: Servizi residenziali schede, documentazione grafica e fotografica
- Allegato 2: quadro economico
- Norme Tecniche di Attuazione (vd. NTA PR)

TAV	1	Servizi esistenti/dimensionamento	1:2.000
TAV	2	Servizi di progetto/dimensionamento	1:2.000

Piano delle Regole

- NTA generali (con esclusione della componente geologica e Regolamento di Polizia Idraulica)
- NTA riferite alla componente geologica
- Regolamento di polizia Idraulica
- Allegato 1 Schede tecniche: Prontuario degli interventi per i Nuclei di Antica Formazione
- Allegato 2 Schede tecniche: Prontuario degli interventi per il sistema diffuso delle baite
- Allegato 3 Tipologie elementi e sistemi costruttivi

Ambiti di problematicità, alterazioni ricorrenti per elementi costruttivi

- Allegato 4 Cicli di Conservazione dei Materiali
 - Interventi di Conservazione sui Sistemi Costruttivi
- Allegato 5 Indicazioni Progettuali sui Sistemi Architettonici
- Allegato 6 Abaco delle colorazioni
- Allegato 7 Rilievo e classificazione del patrimonio edilizio esistente
 - 7A1 Nuclei di Antica Formazione (Al Solivo, Al Vago, Davenino)
 - 7A2 Nuclei di Antica Formazione (Al Solivo, Al Vago, Davenino)
 - 7A3 Nuclei di Antica Formazione (Al Solivo, Al Vago, Davenino)
 - 7B1 Sistema diffuso delle baite
 - 7B2 Sistema diffuso delle baite
 - 7B3 Sistema diffuso delle baite
 - 7C1 Tabelle di classificazione dei nuclei di Antica Formazione
 - 7C2 Tabelle di classificazione dei nuclei di Antica Formazione
 - 7D Tabelle di classificazione del sistema diffuso delle baite
- Allegato 8 Componente paesistica di Piano

TAV	1	Uso del suolo per i Nuclei di Antica Formazione	SCALE VARIE
TAV	2A	Uso del suolo per il territorio comunale	1:10.000
TAV	2B	Uso del suolo per il territorio comunale	1:2.000
TAV	3	Uso del suolo per il sistema diffuso delle baite	1:10.000
TAV	4	Dimensionamento della capacità insediativa	1:2.000
TAV	5	Determinazione delle classi di sensibilità paesistica	SCALE VARIE

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO COMUNE DI INCUDINE ELENCO ELABORATI VIGENTI RELATIVI ALLA COMPONENTE GEOLOGICA ED AL RETICOLO IDRICO MINORE

Componente geologica (A)

Tav. A.1	Carta geologica	Scala 1:25.000
Tav. A.2	Carta geomorfologica	Scala 1:10.000
Tav. A.3	Carta idrogeologica e del sistema idrografico	Scala 1:10.000
Tav. A.4	Carta della dinamica geomorfologica di dettaglio	Scala 1: 5.000
	con elementi litologici e geotecnici	
Tav. A.5	Carta dei vincoli	Scala 1:10.000
Tav. A.6	Carta della pericolosità simica locale analisi di l°livello	Scala 1:10.000
Tav. A.7	Carta dei dissesti con legenda uniformata PAI	Scala 1:10.000
Tav. A.8	Carta di sintesi	Scala 1:10.000
Tav. A.9	Carta della Fattibilità geologica per le azioni di piano	Scala 1:10.000
Tav. A.10	Carta della Fattibilità geologica per le azioni di piano	Scala 1: 2.000
Tav. A.11	Relazione illustrativa	

Componente Reticolo Idrico Minore (B)

Tav. B.1	Carta del sistema idrografico	Scala 1:10.000
Tav. B.2a	Carta delle fasce di rispetto	Scala 1: 2.000
Tav. B.2b	Carta delle fasce di rispetto	Scala 1: 2.000
Tav. B.3	Relazione illustrativa	
Tav. B.4	Relazione idrogeologica ed idraulica	