

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

Quadro vincolistico (con esclusione della carta dei vincoli e della fattibilità geologica e RIM)

TAV	4A	Vincoli ambientali	1:10.000
TAV	4B/C/D	<i>Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio geologico</i>	
TAV	4E	Vincoli amministrativi	1:10.000
TAV	5A	Vincoli ambientali	1:2.000
TAV	5B/C/D	<i>Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio geologico</i>	
TAV	5E	Vincoli amministrativi	1:2.000
TAV	6	<i>Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio geologico</i>	
TAV	7	<i>Tavole non prodotte in quanto sostituite dagli elaborati dello studio geologico</i>	

Quadro conoscitivo 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 urbanizzabili 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

Quadro normativo di previsione

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 con elementi litologici e geotecnici	Scala 1: 5.000
Tav. A.5	Carta dei vincoli	Scala 1:10.000
Tav. A.6	Carta della pericolosità sismica locale analisi di I° 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	