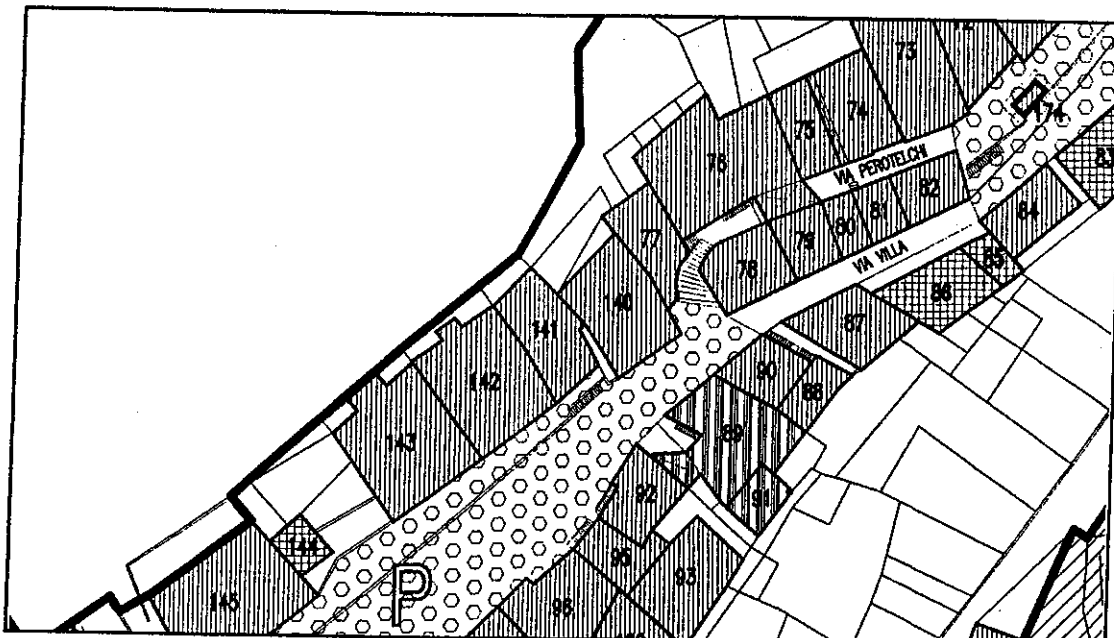


COMUNE DI FAVER

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
COMPRENSORIO VALLE DELL'ADIGE - C.5



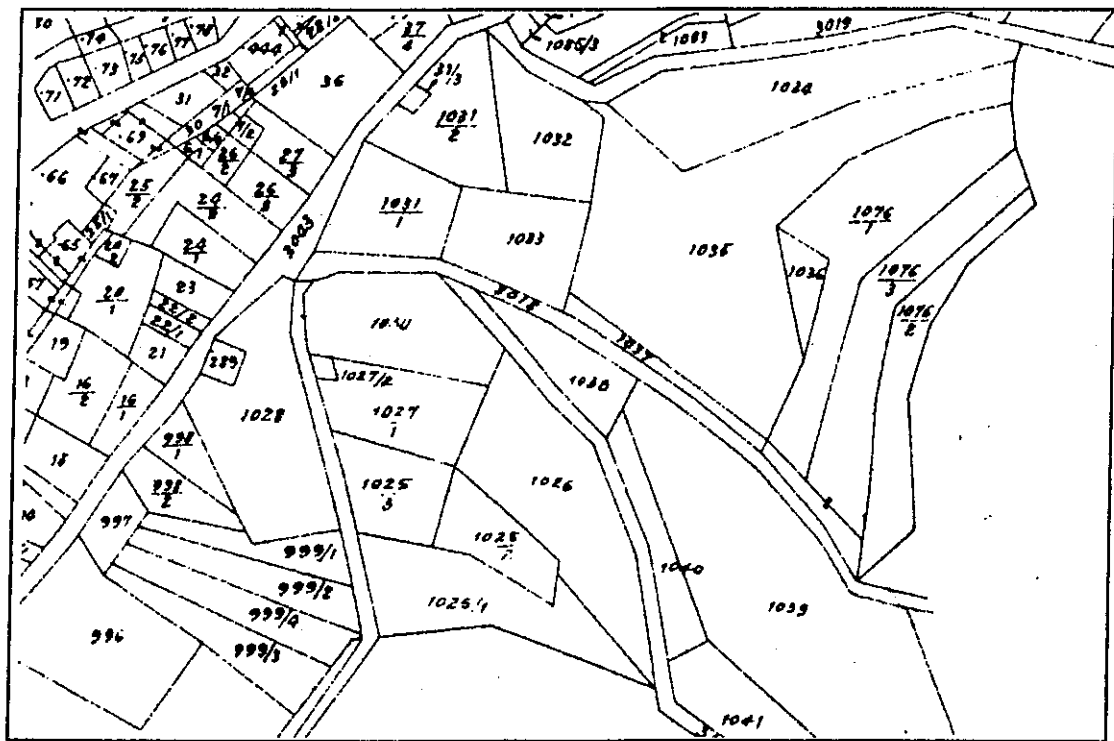
SCHEDA DI RILEVAZIONE DEGLI INSEDIAMENTI STORICI

Pianificazione dei centri storici integrata al piano
regolatore generale del Comune di Faver

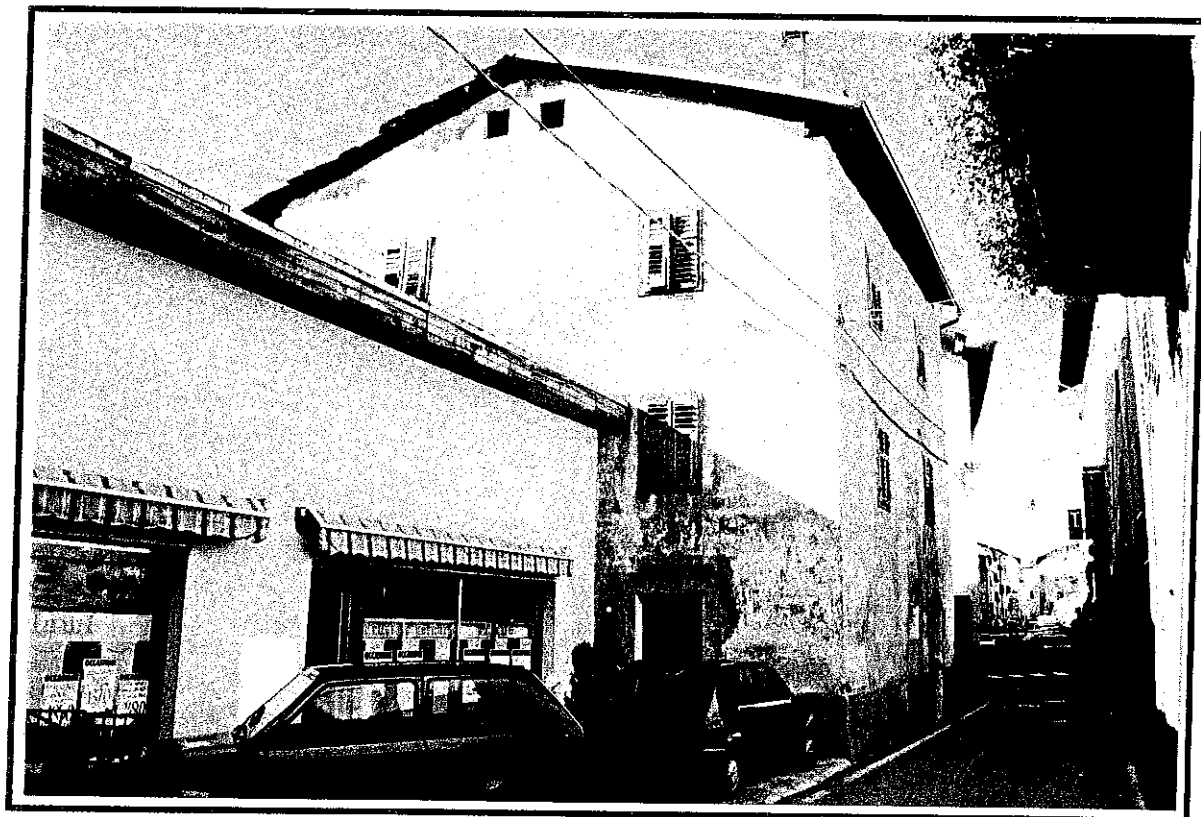
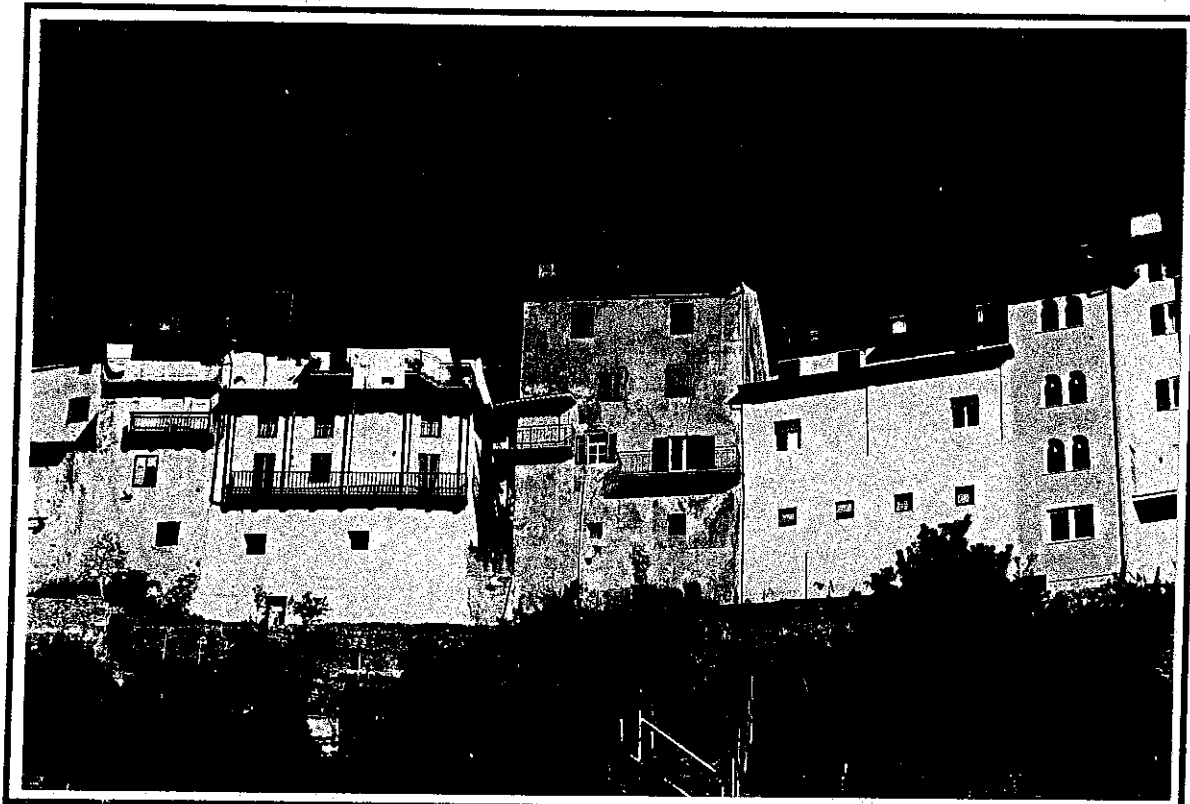
L.P. 5 sett. 1991 N. 22 - L.P. 15 gen. 1993 N. 1 - D.G.P. N. 20116 del 30 dic. 1992

SCHEMA N.	87
COMPRESORIO	C.5 - Valle dell'Adige
COMUNE AMMINISTRATIVO	Faver
COMUNE CATASTALE	Faver
FOGLIO MAPPA	N. 8
P.ED.	69
P.F.	
INDIRIZZO/LOCALITA'	Via Villa
DATA RILIEVO	23/09/97
RILEVATORE	Arch. Giuseppe Gorfer

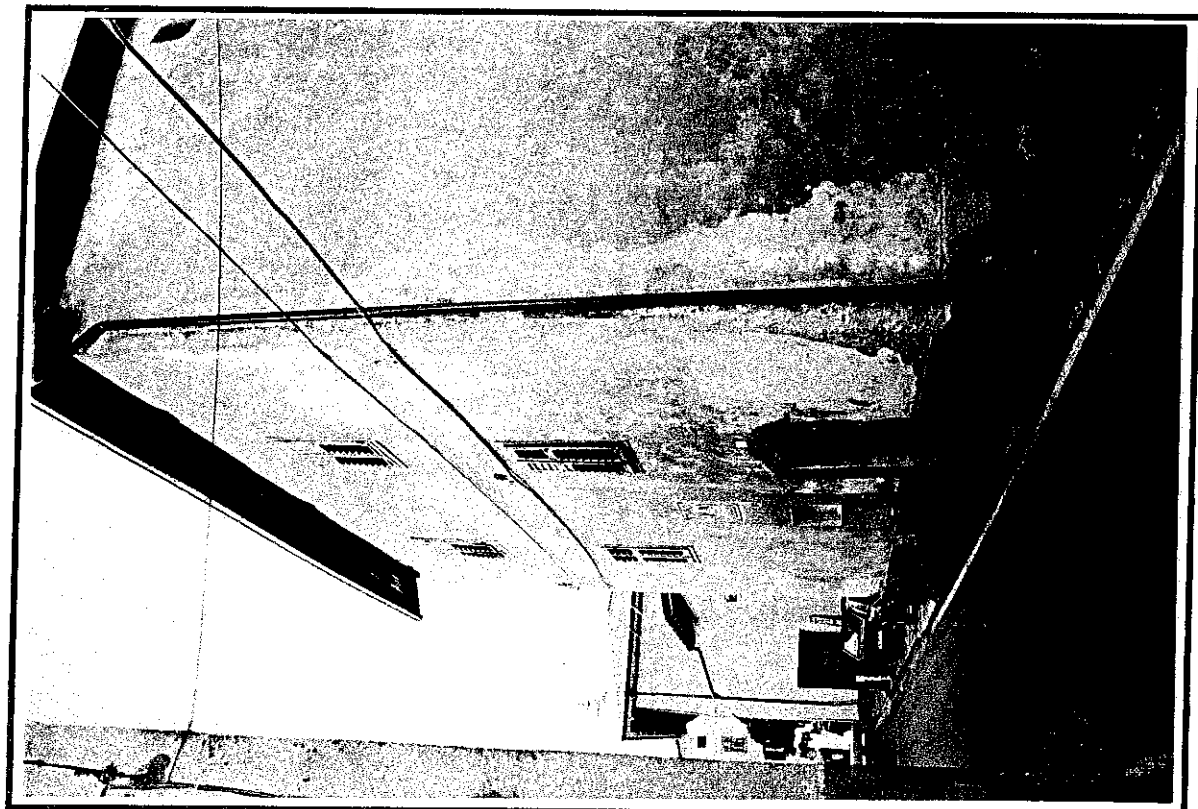
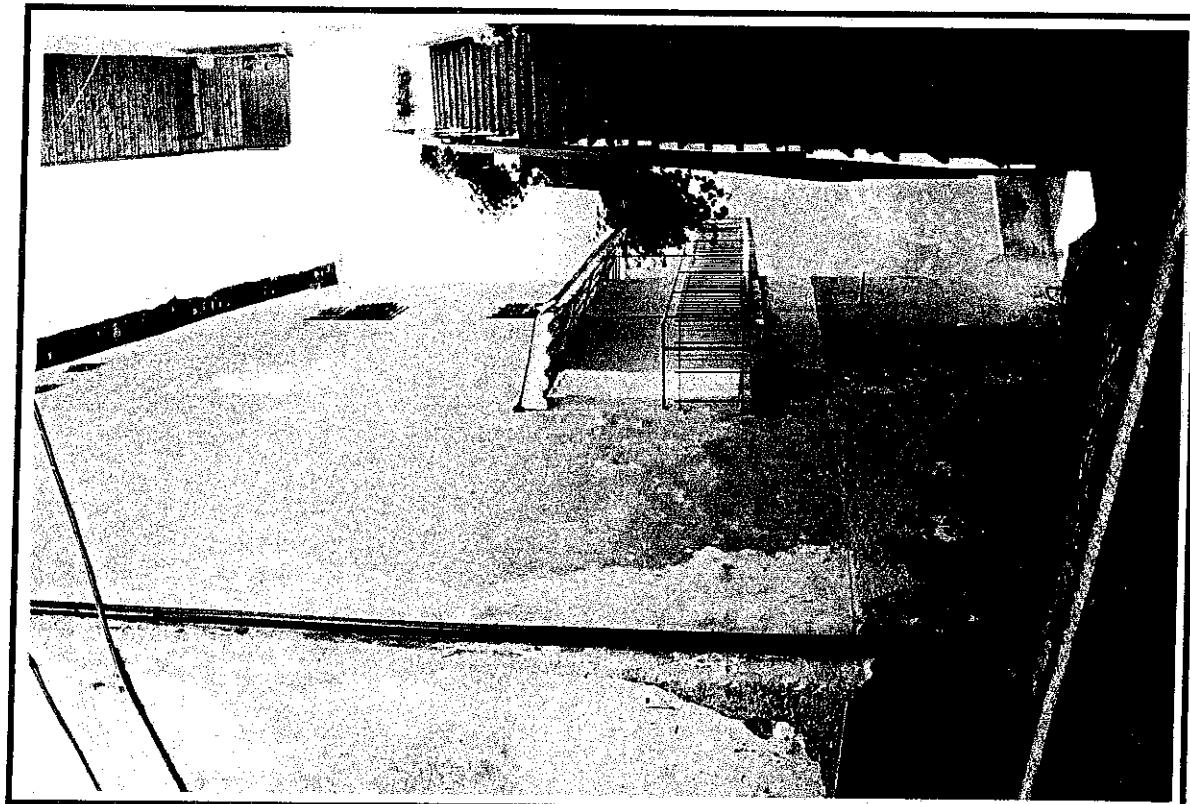
ESTRATTO MAPPA



SCHEDA N. 87



SCHEDA N. 87



ANALISI

TIPOLOGIA FUNZIONALE				
1	edificio prev. residenziale	A baite	E fontana	I
	edificio produttivo	B autorimessa	F deposito rurale	L
	edificio speciale	C edificio di culto	G	M
	stalle	D legnaia	H	N
2	EPOCA DI COSTRUZIONE	anteriore al 1860 tra il 1860 e il 1939 posteriore al 1939	8 6 4	anno di costruzione più interventi nel tempo anno ultimo intervento
3	TIPOLOGIA ARCHITETTONICA STORICA		alta definizione media definizione bassa definizione nessuna definizione	8 6 4 0
4	PERMANENZA DEI CARATTERI FORMALI TRADIZIONALI	volumetrici originali costruttivo complementari decorativi	2 2 2 2	1 0 1 0 1 0 1 0
		TOTALE		12
5	DEGRADO		nullo medio elevato	
6	GRADO DI UTILIZZO		utilizzato sottoutilizzato in stato di abbandono	
7	SPAZI DI PERTINENZA		alta qualità media qualità bassa qualità inesistente	
8	PARCHEGGI DI PERTINENZA		sufficienti insufficienti inesistenti	
9	VINCOLI LEGISLATIVI			
10	CATEGORIA D'INTERVENTO PREVISTA DAL PIANO PRECEDENTE			Art. 17
11	NOTE			

PROGETTO

12	CATEGORIA D'INTERVENTO PREVISTA			
13	AMPLIAMENTI DI VOLUME	SI	NO	
14	POGGIOLI - prospetti:	SUD	SI	
15	ABBAINI	SI	NO	
16	VINCOLI PARTICOLARI	Acciottolato viottolo		

TIPO E STATO DI CONSERVAZIONE DELLE STRUTTURE

INTERVENTI EDILIZI GIA' ESEGUITI			
	interventi successivi		data
restauro			
risanamento conservativo			
ristrutturazione parziale			
ristrutturazione totale			
ricostruzione			
ampliamento			

STRUTTURE VERTICALI							
pietrame a vista	degradato	buono	ritrutturato	mattoni a vista legno calcestruzzo armato mattoni intonacati	degradato	buono	ristrutturato

COPERTURE							
	degradato	buono	ristrutturato		degradato	buono	ristrutturato
				tegole in cotto			
				tegole in cemento			
				lamiera in ferro			
				lamiera in rame			

PERCORSI VERTICALI ESTERNI							
legno pietra ferro calcestruzzo armato	degradato	buono	ristrutturato	cls + rivestimenti in pietra	degradato	buono	ristrutturato