

COMUNE DI FAVER

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



SCHEDA DI RILEVAZIONE DEGLI INSEDIAMENTI STORICI

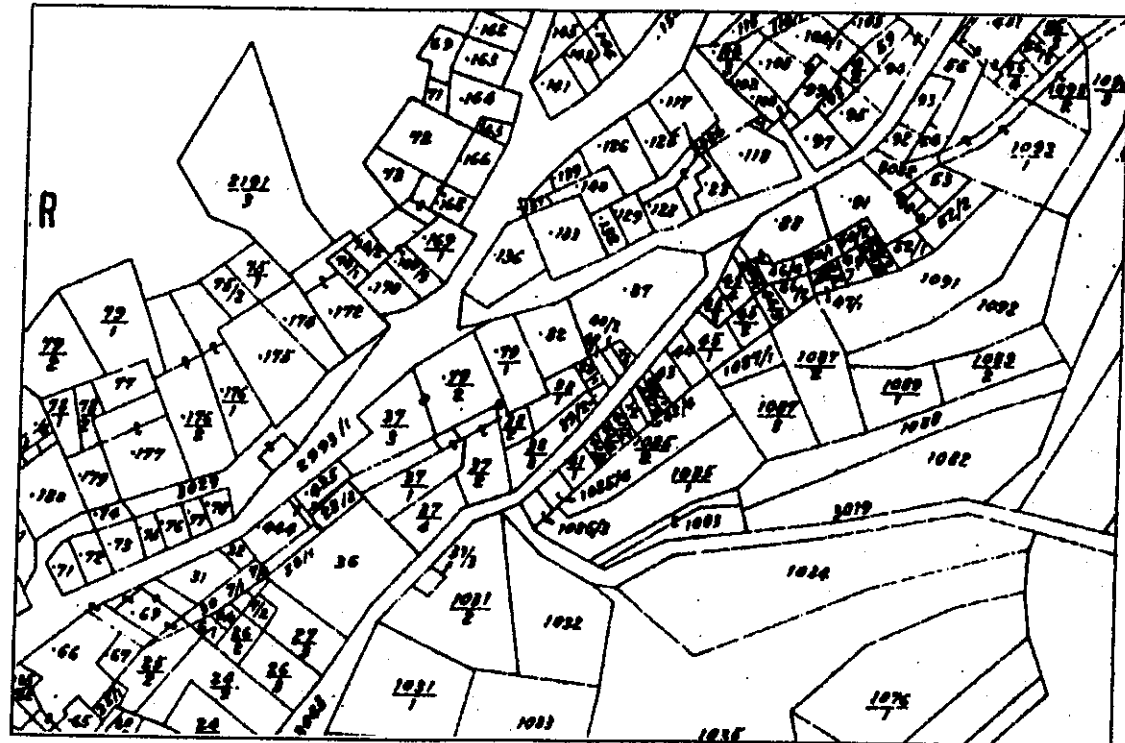
Pianificazione dei centri storici integrata al piano
regolatore generale del Comune di Faver

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

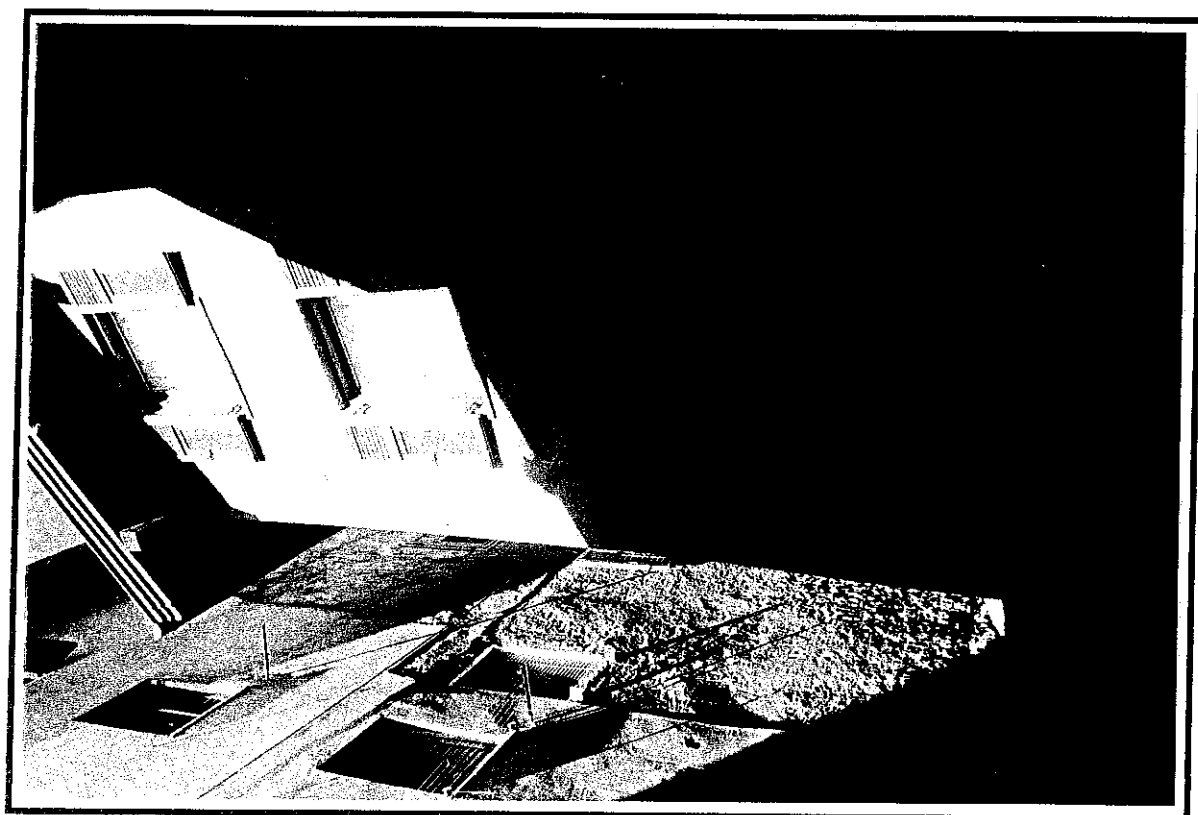
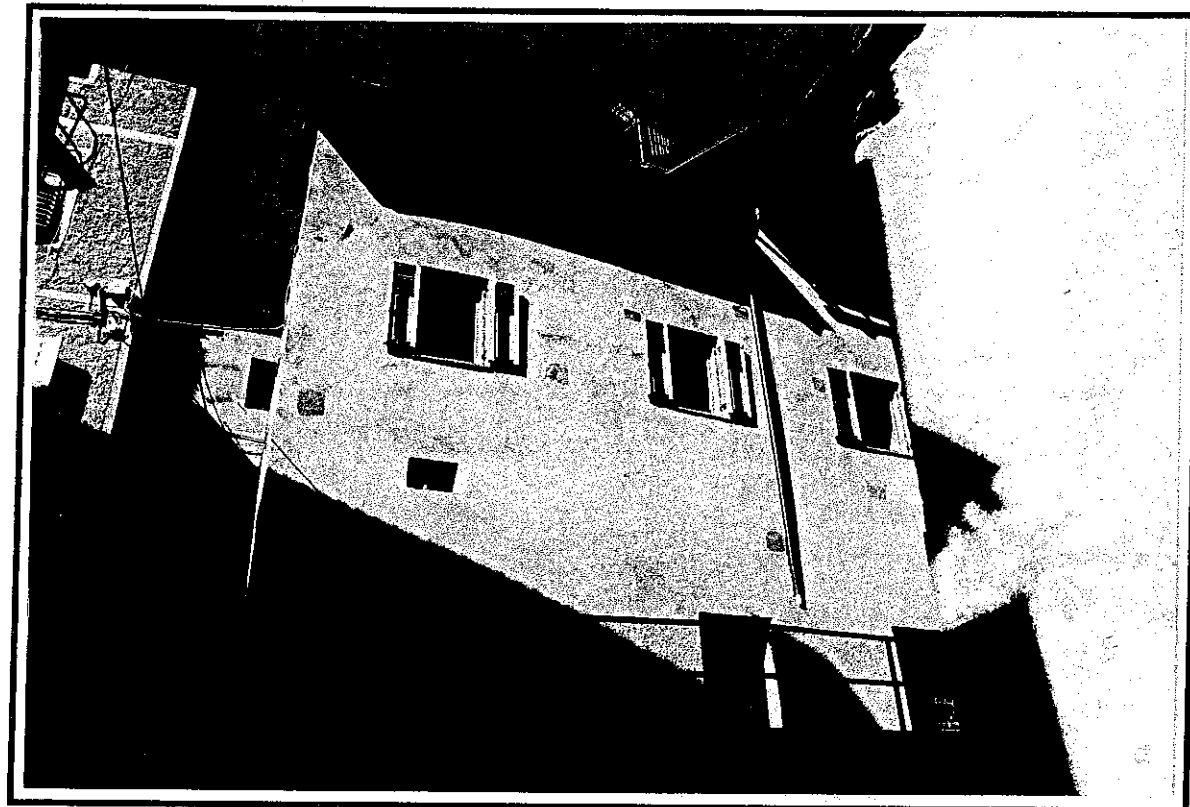
Arch. GIUSEPPE GORFER
Via Lorenzoni 12 - 38100 TRENTO - Tel.0461/912619

SCHEDA N.	27
COMPRESORIO	C.5 - Valle dell'Adige
COMUNE AMMINISTRATIVO	Faver
COMUNE CATASTALE	Faver
FOGLIO MAPPA	N. 8
P.ED. P.F.	123
INDIRIZZO/LOCALITA'	Via Tabiadel
DATA RILIEVO	16/10/97
RILEVATORE	Arch. Giuseppe Gorfer

ESTRATTO MAPPA



SCHEDA N. 27



ANALISI

1 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			3	anno di costruzione		
				6	più interventi nel tempo		
				4	anno ultimo intervento		
3	TIPOLOGIA ARCHITETTONICA STORICA				alta definizione	8	
					media definizione	6	
					bassa definizione	4	
					nessuna definizione	0	
4	PERMANENZA DEI CARATTERI FORMALI TRADIZIONALI			2	1	0	
				2	1	0	
				2	1	0	
				2	1	0	
			TOTALE				14
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:	SI	NO	
15	ABBAINI	SI	NO	
16	VINCOLI PARTICOLARI			

R3

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 pietra a vista + legno pietrame + legno pietrame intonacato	degradato	buono	ristrutturato	mattoni a vista legno calcestruzzo armato mattoni intonacati	degradato	buono	ristrutturato

COPERTURE							
struttura lignea struttura in C.A. lastre in porfido lastre in pietra scandole	degradato	buono	ristrutturato	tegole in cotto tegole in cemento lamiera in ferro lamiera in rame	degradato	buono	ristrutturato

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