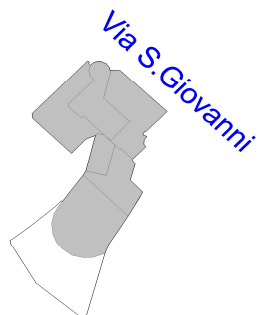


SCHEDA DI RILEVAMENTO DELLE UNITA' EDILIZIE

A. LOCALIZZAZIONE	B. RIFERIMENTI GEOGRAFICI	C. RIFERIMENTI CATASTALI	
Via San Giovanni	1. CARTOGRAFIA 2. COORDINATE	CTR - 547010 39°35'41.93"N 8°43'12.18"E	1. FOGLIO E MAPPALE 2. PROPRIETA' 3. EPOCA DI IMPIANTO
			Foglio 23 mapp. 4764 Comunale



PLANIMETRIA DI RILIEVO E VOLUMI ELEMENTARI

PLANIMETRIA CATASTALE



FOTO 1

FOTO 2



FOTO 3

FOTO 4



FOTO 5

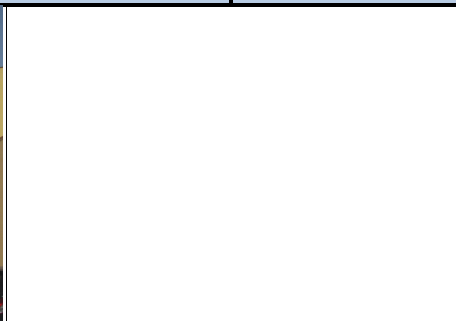


FOTO 6



FOTO 7

SCHEDA DI RILEVAMENTO DELLE UNITA' EDILIZIE

D. LIVELLO DI PIANO											E. DESTINAZIONE D'USO												
VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i														
SEMINTERRATO										ABITAZIONE													
PIANO TERRA	•									ARTIGIANATO													
PIANO PRIMO	•									COMMERCIO													
PIANO SECONDO	•									DEPOSITO													
PIANO TERZO										UFFICI STUDI													
MANSARDA										CULTO													
SOTTOTETTO										SCUOLE													

SEZIONE TECNICA STATO DI FATTO

A. PARAMETRI URBANISTICI D'INDAGINE										B. ALTEZZA VANI																			
										VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i										
										ADEGUATA	•																		
										NON ADEGUATA																			
SUP. DEL LOTTO (mq)																													
SUP. COPERTA (mq)																													
LARGH. FRONTE STRADA																													
ALTEZZA FRONTE STRADA																													
VOLUME EDIFICATO (mc)																													
SUPERFICIE LIBERA (mq)																													
INDICE DI FABBR. (mc/mq)																													
RAPPORTO DI COPERTURA																													

D. CARATTERI STRUTTURALI - chiusure verticali										E. CARATTERI EPIDERMICI - chiusure verticali									
VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i	VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i
LADIRI										INTONACO	•								
PIETRA										A VISTA									
LATERIZI										RIVESTIMENTO									
BLOCCHI DI CLS										NON FINITO									
MISTA																			

F. CARATTERI STRUTTURALI - copertura										G. CARATTERI EPIDERMICI - copertura									
VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i	VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i
MONOFALDA										COPPI									
DOPPIA FALDA										MARSIGLIESI									
PADIGLIONE										CEMENTO AMIANTO									
PLURI-FALDA										PORTOGHESI									
PIANA DEFINITA	•									CLS									
PIANA DA DEFINIRE										LAMIERA GRECATA									
										FALSO COPPO									
										INDEFINITO									

H. INFISSI										I. CARATTERI ARCHITETTONICI ESTERNI									
VOLUME ELEMENTARE	a	b	c	d	e	f	g	h	i	CORNICI/MODANATURE									
LEGNO	•									ARCO/ARCHITRAVE									
METALLO	•									PORTALE									
MATERIALI PLASTICI										PERSIANE									
										AVVOLGIBILI	•								
										SCURINI									
										GRATE									
										ZOCCOLATURA									

SCHEMA TIPOLOGICO

PROSPETTO SU STRADA