SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	06
NCTN - Numero catalogo generale	00008051
ESC - Ente schedatore	S239
ECP - Ente competente	S239
OG - OGGETTO	

OGT - OGGETTO

PVCS - Stato

OGTD - Definizione palazzo tipologica

OGTQ - Qualificazione privato

OGTN - Denominazione Palazzo Agricola

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

ITALIA

Friuli-Venezia Giulia **PVCR - Regione**

PVCP - Provincia UD **PVCC - Comune** Udine

UDINE PVCL - Località

Via Dante Alighieri, 8, 10, 12 **PVCI - Indirizzo**

CST - CENTRO STORICO

CSTA capoluogo municipale

ZUR - ZONA URBANA

ZURD - Denominazione zona centrale

SET - SETTORE

SU **SETT - Tipo**

CS I OCALIZZAZIONE CATACI		
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
CTS - LOCALIZZAZIONE CAT		
CTSC - Comune	Udine	
CTSF - Foglio/Data	40	
CTSN - Particelle	113	
CTSE - Particelle ed altri	113	
elementi di confine	114, 116, 135, 1015, 1042	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	OTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	13.239172021	
GPDPY - Coordinata Y	46.059578706	
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto	
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo	
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI	
GPBT - Data	14-5-2018	
GPBO - Note	(4005417) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc? map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE		
AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)	progetto	
AUTS - Rapporto al nome	attribuito	
AUTM - Fonte dell'attribuzione	documentazione	
AUTN - Nome scelto	Taddio, Luigi	
AUTA - Dati anagrafici	1875/ 1955	
AUTH - Sigla per citazione	A0000003	
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione	
ATBD - Denominazione	liberty	
ATBM - Fonte dell'attribuzione	contesto	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		

RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	progettazione
RENN - Notizia	Il palazzo è stato progettato nel 1907 dall'architetto Luigi Taddio e realizzato dalla ditta del padre di D'Aronco, Girolamo, uno dei maggiori esperti nell'utilizzo della pietra artificiale. Attualmente è la sede di uffici e di abitazioni.
RENF - Fonte	recupero pregresso
REL - CRONOLOGIA, ESTRE	MO REMOTO
RELS - Secolo	XX
RELF - Frazione di secolo	inizio
RELI - Data	1907
REV - CRONOLOGIA, ESTRE	MO RECENTE
REVS - Secolo	XXI
REVF - Frazione di secolo	primo quarto
REVI - Data	2018
I - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	A
SIIR - Riferimento	corpo principale
SIIN - Numero di piani	+3
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	A
SIIR - Riferimento	torretta
SIIN - Numero di piani	+4
S - IMPIANTO STRUTTURALE	
	L'edificio, in muratura mista, occupa un lotto in un'area di espansione novecentesca, ai margini nel centro storico della città. Presenta una pianta molto articolata, sviluppatata su tre piani fuori terra, ad
IST - Configurazione strutturale primaria	eccezione della torretta che si eleva per quattro piani. Elemento di spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato.
strutturale primaria	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato.
strutturale primaria N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato.
Strutturale primaria N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato.
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema V - STRUTTURE VERTICALI	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato. intero bene
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema V - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIV	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato. intero bene
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema V - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIV SVCU - Ubicazione	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato. intero bene VA prospetti
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema V - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIV SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato. intero bene VA prospetti parete
N - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTS - Schema V - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIV SVCU - Ubicazione	spicco è sicuramente la torre d'angolo, ricca di apparati decorativi quali un fitto colonnato con terminazione ad arco, fasce marcapiano, balaustre e bassorilievi in stucco che ricoprono la sommità della struttura. Ad ogni livello le aperture presentano caratteristiche diverse dalle sottostanti. Al fabbricato si accede da un ingresso posto centralmente nel prospetto su Via Alighieri, scandito ai lati da due colonne con capitello corinzio. Alle estremità sono presenti due accessi carrai, marcati da pilastri in pietra e cancello in ferro lavorato. intero bene VA prospetti parete in muratura

SOFG - Genere	solaio		
CP - COPERTURE			
CPU - Ubicazione	intero bene		
CPF - CONFIGURAZIONE EST	CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA		
CPFG - Genere	a tetto		
CPFF - Forma	a falde		
CPM - MANTO DI COPERTUR	CPM - MANTO DI COPERTURA		
CPMR - Riferimento	intera copertura		
CPMT - Tipo	coppi		
CPMM - Materiali	laterizio		
DE - ELEMENTI DECORATIVI			
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	basamento		
DECQ - Qualificazione del tipo	rivestimento in pietra		
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	portale		
DECQ - Qualificazione del tipo	con arco a tutto sesto		
DECQ - Qualificazione del tipo	con colonna/e corinzia/e		
DECQ - Qualificazione del tipo	con decorazioni in rilievo		
DECM - Materiali	pietra		
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	balcone		
DECQ - Qualificazione del tipo	su mensole		
DECQ - Qualificazione del tipo	con balaustra		
DECM - Materiali	pietra		
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	fregio		
DECQ - Qualificazione del tipo	a motivi vegetali		
DEC - ELEMENTI DECORATIVI			

DECU - Ubicazione	prospetto principale	
DECL - Collocazione	esterna	
DECT - Tipo	finestre	
DECQ - Qualificazione del tipo	cornici lavorate	
DECM - Materiali	pietra	
DEC - ELEMENTI DECORATIVI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale	
DECL - Collocazione	esterna	
DECT - Tipo	torretta	
DECQ - Qualificazione del tipo	a colonne	
DECQ - Qualificazione del tipo	con balaustra	
DECQ - Qualificazione del tipo	con arco a tutto sesto	
DECQ - Qualificazione del tipo	con motivi a bassorilievo	
DECM - Materiali	pietra	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene	
STCC - Stato di conservazione	buono	
US - UTILIZZAZIONI		
USA - USO ATTUALE		
USAD - Uso	uffici	
USA - USO ATTUALE		
USAD - Uso	abitazione	
USO - USO STORICO		
USOR - Riferimento alla parte	intero bene	
USOD - Uso	abitazione	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA I		
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
NVC - PROVVEDIMENTI DI T	NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	artt. 1, 2, 3, L. 1089/1939	
NVCE - Estremi provvedimento	1982/10/18	
NVCD - Data notificazione	1982/11/16	
NVCR - Data di registrazione o G.U.	1983/01/11	

STU - STRUMENTI URBANISTICI STUT - Strumenti in vigore P.R.G.C. variante 15 in vigore dal 09/11/2017 STUN - Sintesi normativa zona RE-A1 restauro e risanamento conservativo zona DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Picco, Elisa FTAD - Data 2017/11/17 S239 FTAE - Ente proprietario FTAN - Codice identificativo S239_57156 FTAF - Formato Jpeg FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) Picco, Elisa FTAA - Autore 2017/11/17 FTAD - Data S239 FTAE - Ente proprietario FTAN - Codice identificativo S239_57157 FTAF - Formato **Jpeg** FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Picco, Elisa FTAD - Data 2017/11/17 FTAE - Ente proprietario S239 FTAN - Codice identificativo S239_57158 **FTAF - Formato** Jpeg FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata fotografia digitale (file) FTAP - Tipo FTAA - Autore Picco, Elisa FTAD - Data 2017/11/17 S239 FTAE - Ente proprietario FTAN - Codice identificativo S239 57159 FTAF - Formato Jpeg AD - ACCESSO AI DATI ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI ADSP - Profilo di accesso **ADSM - Motivazione** scheda contenente dati liberamente accessibili **CM - COMPILAZIONE CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	1993	
CMPN - Nome	Asquini, Licia	
FUR - Funzionario responsabile	Malisani, Gianna	
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE		
AGGD - Data	2018	
AGGN - Nome	Picco, Elisa	
AGGR - Referente scientifico	Boccuzzi, Stefania	
AGGF - Funzionario responsabile	di Micco, Maria Concetta	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Le descrizioni relative alle strutture di orizzontamento fanno riferimento alla scheda cartacea del 1993.	