SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00289655
ESC - Ente schedatore	S106
ECP - Ente competente	S106

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello 1

RVER - Codice bene radice 1300289655

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione

tipologica

palazzo

OGTN - Denominazione Palazzo Iacopo di Notar Nanni

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato

PVCR - Regione

Abruzzo

PVCP - Provincia

AQ

PVCC - Comune

L'Aquila

PVCL - Località

L'AQUILA

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune L'Aquila

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X 13 GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	O3 MITE PUNTO calizzazione fisica	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAM GPI - Identificativo punto 2 GPL - Tipo di localizzazione loc GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X 13 GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione pu GPT - Tecnica di georeferenziazione ril GPP - Projezione e Sistema di	calizzazione fisica 3.399472 2.35175 anto approssimato	
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	calizzazione fisica 3.399472 2.35175 anto approssimato	
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	3.399472 2.35175 anto approssimato	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X 13 GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	3.399472 2.35175 anto approssimato	
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X 13 GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione pu georeferenziazione ril georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	3.399472 2.35175 anto approssimato	
GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y 42 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	2.35175 unto approssimato	
GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	2.35175 unto approssimato	
GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	into approssimato	
georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di		
georeferenziazione GPP - Projezione e Sistema di	ievo da cartografia senza sopralluogo	
GPP - Proiezione e Sistema di		
riferimento	GS84	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica NI	R (recupero VIR)	
GPBT - Data 00	000/00/00	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento co all'intervento	ostruzione	
ATBD - Denominazione tar	rdo gotico	
ATBM - Fonte an dell'attribuzione	nalisi storica	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		
RENR - Riferimento ca	sa	
RRININ - INOTIVIO	ostruzione dell'edificio storicamente più importante: Casa Jacopo otar Nanni	
RENE - Honto	elazione storico-artistica redatta ai fini della richiesta di contributo er la ricostruzione post sisma 2009	
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO		
RELS - Secolo X	V	
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
REVS - Secolo X	V	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		
RENR - Riferimento int	tero bene	
RENN - Notizia ed	terremoto del 1703 provoca danni estesi e crolli parziali a questi lifici su cui si interviene con lavori di consolidamento e parziale costruzione	
RENE - Fonto	elazione storico-artistica redatta ai fini della richiesta di contributo er la ricostruzione post sisma 2009	
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO I	REMOTO	

RELS - Secolo	XVIII	
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
REVS - Secolo	XVIII	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		
RENR - Riferimento	intero bene	
RENN - Notizia	Part. 503 sottoposta a vincolo ai sensi della legge 1089/39 in base all'art. 4, decreto di vincolo prot. n. 03759 del 29 gennaio 1990	
RENF - Fonte	Documentazione prodotta ai fini della richiesta di contributo per la ricostruzione post sisma 2009	
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO		
RELS - Secolo	XX	
RELI - Data	29 gennaio	
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
REVS - Secolo	XX	
REVI - Data	29 gennaio	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAN - Codice identificativo	289655-1_FOTO	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2017	
CMPN - Nome	Bruni, Valentina	
FUR - Funzionario responsabile	Meduri, Giuseppe	