SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00403381
ESC - Ente schedatore	S60
ECP - Ente competente	S60
RV - RELAZIONI	

DCF -	DEI	AZION	AL DIE	FTTF
7.3 -	R D.	AIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	vi i /ir	

RSER - Tipo relazione bene composto

RSET - Tipo scheda A

RSEC - Codice bene 0900403382

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione bene composto

RSET - Tipo scheda A

RSEC - Codice bene 0900403383

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica villa

OGTQ - Qualificazione signorile

OGTN - Denominazione VILLA DELLA TORRE ALLE TOLFE

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA
PVCR - Regione Toscana
PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

PVCL - Localita' LE TOLFE **PVCI - Indirizzo** strada delle Tolfe, 14 **SET - ZONA URBANA SETT - Tipo** TP La Torre **SETD - Denominazione** CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE localizzazione fisica CTL - Tipo di localizzazione CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE **CTSC - Comune** Siena CTSF - Foglio/Data 19/1951(1989) LS - LOCALIZZAZIONE STORICA LST - Tipo di localizzazione localizzazione fisica CSS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE STORICA **CSSD** - Denominazione e Catasto Leopoldino, particellare toscano tipologia del catasto **CSSF** sez A - Castagno, c. 34 **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI** - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO** GPDPX - Coordinata X 11.347551202 GPDPY - Coordinata Y 43.346499154 GPM - Metodo di punto approssimato georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di WGS84 riferimento **GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB** - Descrizione sintetica ICCD1003427_idrst10k **GPBT** - Data 17-10-2012 (596713) -CTR 10.000- (http://web.rete.toscana.it/sgrwms/com.rt.wms. **GPBO - Note** RTmap) -idrst10k **AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBR - Riferimento** edificazione all'intervento ATBD - Denominazione neocinquecentismo **ATBM** - Fonte bibliografia dell'attribuzione **RE - NOTIZIE STORICHE REN - NOTIZIA RENR** - Riferimento intero bene

REI CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO REL Secolo REL Data 1553/00/00 RELX Validita' post REV CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS Secolo XVII PE-PRESISTENZE PRE - PREESISTENZE PRE - Ubicazione PREI - Individuazione SIS-IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PNP PIANTA PNP Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNT Q. Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - SCHEMA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - TIPO SOFG - Genere SOFF - Caratteristiche SOFF - Caratteristiche solaio SOFF - Caratteristiche solaio gento de difficazione Solaio perto de laterizio solaio solai		
RELS - Secolo RELI - Data 1553/00/00 RELX - Validita' post REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XVII PE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PREI - Individuazione IS - MPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PN - PIANTA PN - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNT - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato pNTF - Forma SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCM - Materiali SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere SVCM - Materiali SOS - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere Solaio SOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	RENS - Notizia sintetica	edificazione
RELI - Data RELX - Validita' post REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XVII PE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione intero bene PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria Edificio che si sviluppa su tre piani fuori terra; strutture portanti in laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Schema articolato pNTF - Forma irregolare SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche legno SOFG - Genere solaio Form - Caratteristiche ferro e laterizio	REL - CRONOLOGIA, ESTRE	MO REMOTO
RELX - Validita' post REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XVII PE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione intero bene PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN - PIANTA PN - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNT Q - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVC - Genere in muratura SVC - Genere intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - Genere in muratura SVCC - Genere solaio SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche legno SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	RELS - Secolo	XVI
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XVII PE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione intero bene PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PN- PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVC - Genere in muratura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - SUC - Genere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere solaio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche legno SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	RELI - Data	1553/00/00
REVS - Secolo XVII PE - PREESISTENZE PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione intero bene PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria Edificio che si sviluppa su tre piani fuori terra; strutture portanti in laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - Genere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio Form e laterizio	RELX - Validita'	post
PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione intero bene PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVC - Genere in muratura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere solaio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio Form e laterizio SOFC - Caratteristiche ferro e laterizio	REV - CRONOLOGIA, ESTRE	MO RECENTE
PRE - PREESISTENZE PREU - Ubicazione PREI - Individuazione Castello alle Tolfe IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNR - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTF - Forma SY - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura sperti divisori SVCC - Genere in muratura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura sperti divisori SVCC - Genere solaio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFS - Caratteristiche ferro e laterizio ferro e laterizio	REVS - Secolo	XVII
PREU - Ubicazione PREI - Individuazione IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PN- PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNR - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo O SOFG - Genere SOFP - Caratteristiche SOFS - TIPO SOFG - Genere Solaio SOFS - TIPO SOFG - Genere Solaio Ferro e laterizio	PE - PREESISTENZE	
PREI - Individuazione IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria Edificio che si sviluppa su tre piani fuori terra; strutture portanti in laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCM - Materiali SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura pareti divisori intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura pareti divisori in muratura SVCU - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - Caratteristiche SOF - Caratteristiche ferro e laterizio	PRE - PREESISTENZE	
IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTO - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - Senere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere solaio SVC - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOF - Genere solaio Ferro e laterizio	PREU - Ubicazione	intero bene
IST - Configurazione strutturale primaria PN- PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTO - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO- STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio Form e laterizio SOFG - Genere solaio Form e laterizio Form e laterizio Form e laterizio	PREI - Individuazione	Castello alle Tolfe
strutturale primaria laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio. PN- PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - Caratteristiche legno SOF - Caratteristiche ferro e laterizio	IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti in muratura SVC - Genere in muratura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOF - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFS - Genere solaio SOFS - Genere solaio SOFS - Genere solaio SOFS - Genere solaio		** *
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere intero bene SVCT - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	•	laterizio e pietra; copertura a tetto con manto in laterizio.
PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio		
PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema articolato irregolare SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura svCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFY - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio Forgo - Genere solaio SOFG - Genere solaio	•	intero bene
o quota PNTS - Schema articolato PNTF - Forma irregolare SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio		
PNTF - Forma irregolare SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFO - TIPO SOFG - Genere solaio SOFO - TIPO SOFG - Genere solaio	•	p.t.
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFF - Caratteristiche legno SOFG - Genere solaio SOFO - TIPO SOFO - Genere solaio SOFO - TIPO SOFO - Genere solaio	PNTS - Schema	articolato
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOF - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOF - TIPO SOFG - Genere solaio FOFF - Caratteristiche legno SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio	PNTF - Forma	irregolare
SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOF - Caratteristiche legno SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO	SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVCT - Tipo di struttura pareti portanti SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOF - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOFG - Genere solaio FOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	SVC - TECNICA COSTRUTTIV	VA.
SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - SOFF - Caratteristiche legno SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	SVCU - Ubicazione	intero bene
SVCM - Materiali pietra e laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOF - TIPO SOF - Genere fero e laterizio	SVCT - Tipo di struttura	pareti portanti
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio	SVCC - Genere	in muratura
SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio FOFF - Caratteristiche ferro e laterizio	SVCM - Materiali	pietra e laterizio
SVCT - Tipo di struttura pareti divisori SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio	SVC - TECNICA COSTRUTTIV	V A
SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOF - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere ferro e laterizio	SVCU - Ubicazione	intero bene
SVCM - Materiali laterizio SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere ferro e laterizio	SVCT - Tipo di struttura	pareti divisori
SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SOFSTRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFG - Genere solaio SOFG - Genere ferro e laterizio	SVCC - Genere	in muratura
SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio	SVCM - Materiali	laterizio
SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio		AMENTO
SOFP - Caratteristiche legno SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio	SOF - TIPO	
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio	SOFG - Genere	solaio
SOF - TIPO SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio	SOFP - Caratteristiche	legno
SOFG - Genere solaio SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio		AMENTO
SOFP - Caratteristiche ferro e laterizio		
	SOFG - Genere	solaio
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO		AMENTO
SOF - TIPO		
SOFG - Genere volta	SOFG - Genere	volta

SOFE E	a bauta
SOFF - Forma	a botte
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA SOF - TIPO	AMENIO
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a crociera
CP - COPERTURE	a crociera
CPU - Ubicazione	intero bene
CPF - CONFIGURAZIONE EST	
CPFG - Genere	a tetto
CPFF - Forma	a padiglione
CPM - MANTO DI COPERTUR	
CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMT - Tipo	tegole
CPMQ - Qualificazione del	conni
tipo	coppi
CPMQ - Qualificazione del tipo	embrici
CPMM - Materiali	laterizio
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	abitazione
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	intero bene
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria
USOD - Uso	abitazione
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA CA
CDGG - Indicazione	proprietà privata
generica	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo FTAD - Data	fotografia b/n 1995
FTAN - Codice identificativo	403381/f1
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAD - Data	1995
DRA - DOCUMENTAZIONE GE	
DIGIT DOCUMENTIALISM GRAFICA	

DRAX - Genere	documentazione allegata	
DRAT - Tipo	mappa catastale	
DRAS - Scala	1:2000	
DRAD - Data	1951(1989)	
DRA - DOCUMENTAZIONE G	RAFICA	
DRAX - Genere	documentazione allegata	
DRAT - Tipo	catasto leopoldino	
DRAS - Scala	1:5000	
DRAD - Data	1812	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Merlotti G.	
BIBD - Anno di edizione	1995	
BIBH - Sigla per citazione	BIB60079	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Cammarosano P., Passeri V.	
BIBD - Anno di edizione	2006	
BIBH - Sigla per citazione	BIB60101	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	1995	
CMPN - Nome	Sembranti S.	
FUR - Funzionario responsabile	Rotundo F.	
RVM - TRASCRIZIONE PER I	NFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2012	
RVMN - Nome	Caldelli L.	
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE		
AGGD - Data	2013	
AGGN - Nome	Rotundo F.	
AGGF - Funzionario responsabile	Rotundo F.	
AN - ANNOTAZIONI		
AN - ANNOTAZIONI		