SCHEDA

an contat		
CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	A	
LIR - Livello ricerca	С	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	15	
NCTN - Numero catalogo generale	00391480	
ESC - Ente schedatore	S282	
ECP - Ente competente	S282	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione tipologica	palazzo	
OGTQ - Qualificazione	patriarcale	
OGTN - Denominazione	Palazzo di Filangieri di Satriano	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Campania	
PVCP - Provincia	NA	
PVCC - Comune	Napoli	
PVCL - Località	NAPOLI	
PVCE	Chiaia	
PVCI - Indirizzo	Via Gaetano Filangieri, 72	
CST - CENTRO STORICO		
CSTN - Numero d'ordine	10	
CSTD - Denominazione	Chiaia	
CSTA	frazione	
ZUR - ZONA URBANA		
ZURN - Numero	04	
ZURD - Denominazione	quartiere	
SET - SETTORE		
SETT - Tipo	SU	
SETN - Numero	072	
SETP - Numero nel settore	001	
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST	CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
CTS - LOCALIZZAZIONE CAT	CASTALE	
CTSC - Comune	Napoli	
CTSF - Foglio/Data	195/1976	

GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	2	
GPI - Identificativo punto		
GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO		
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	14.242129	
GPDPY - Coordinata Y	40.835584	
GPDF1 - Coordinata 1 GPM - Metodo di	40.833384	
georeferenziazione	punto esatto	
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo	
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	Google maps	
GPBT - Data	2019	
GPBO - Note	(4419647) https://www.google.it/maps	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione	
ATBD - Denominazione	maestranze partenopee	
ATBM - Fonte dell'attribuzione	bibliografia	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		
RENR - Riferimento	intero bene	
RENS - Notizia sintetica	inizio lavori	
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	MO REMOTO	
RELS - Secolo	XIX	
RELF - Frazione di secolo	inizio	
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	MO RECENTE	
REVS - Secolo	XIX	
REVF - Frazione di secolo	inizio	
SI - SPAZI		
SII - SUDDIVISIONE INTERNA		
SIIR - Riferimento	intero bene	
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui	
SIIN - Numero di piani	+5	
SIIP - Tipo di piani	p.t, ammezzato, p.1, p.2, p.3	
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali	
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione	Edificio di testata di forma irregolare con corte centrale quadrata;	

	my mattyma di tufa interpretta con la cumilactal a contra la tufa con la contra la contra la contra
strutturale primaria	muratura di tufo intonacata; scala su pilastri e volte a botte, aperta sul cortile; solai piani; copertura piana a terrazzo con travatura sui muri.
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	intero bene
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	p.t.
PNTS - Schema	irregolare
PNTE - Dati icnografici significativi	androne
PNTE - Dati icnografici significativi	cortile
FN - FONDAZIONI	
FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio	non accertabile
FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNST - Tipo	continua
FNSQ - Qualificazione del tipo	con sottofondazione (continua)
FNSC - Tecnica costruttiva	muratura omogenea
FNSM - Materiali	blocchi regolari di tufo
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIV	VA.
SVCU - Ubicazione	corpo scala
SVCT - Tipo di struttura	pilastri
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	continua
SVCM - Materiali	tufo
SVC - TECNICA COSTRUTTIV	VA
SVCU - Ubicazione	intero bene
SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura	intero bene parete
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del	parete in muratura
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere	parete in muratura continua tufo
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali	parete in muratura continua tufo
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONT	parete in muratura continua tufo AMENTO
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONT SOU - Ubicazione	parete in muratura continua tufo AMENTO
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONT SOU - Ubicazione SOF - TIPO	parete in muratura continua tufo CAMENTO androne
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONT SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere	parete in muratura continua tufo CAMENTO androne
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONT SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere SOE - STRUTTURA	parete in muratura continua tufo CAMENTO androne solaio

SOES - Specificazioni tecniche	a soletta con nervature parallele
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA	AMENTO
SOU - Ubicazione	corpo scala
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a botte
SOFQ - Qualificazione della forma	a tutto sesto
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	voltine
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SOES - Specificazioni tecniche	blocchi regolari
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA	AMENTO
SOU - Ubicazione	intero bene
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	solaio
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intero solaio
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SOES - Specificazioni	a soletta con nervature parallele
tecniche	1
CP - COPERTURE	
	intero bene
CP - COPERTURE	intero bene
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione	intero bene
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST	intero bene ERNA piana
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere	intero bene ERNA piana
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC.	intero bene ERNA piana
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC. CPCR - Riferimento	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC. CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC. CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCLU - Ubicazione SCLG - Genere SCLO - Categoria	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna scala principale 1
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCLL - Collocazione	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna scala principale
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC. CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCLU - Ubicazione SCLG - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCLL - Collocazione SCLF - Forma planimetrica	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna scala principale 1 assiale a due rampe
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCLL - Collocazione	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna scala principale 1 assiale a due rampe
CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPC - STRUTTURA E TECNIC. CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo SC - SCALE SCL - SCALE SCLU - Ubicazione SCLG - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCLL - Collocazione SCLF - Forma planimetrica	intero bene ERNA piana A intera copertura travatura su muri A intera copertura non accertabile interna scala principale 1 assiale a due rampe

SCST - Tipo	a sbalzo
SCSC - Tecnica	su volte a botte
SCSM - Materiali	piperno
SCSM - Materiali	tufo
PV - PAVIMENTI E PAVIMENTA	ZIONI
PVM - PAVIMENTI E PAVIME	NTAZIONI
PVMU - Ubicazione	nucleo centrale
PVMG - Genere	in basole
PVMS - Schema del disegno	a giunti sfalsati
DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	portale
DECQ - Qualificazione del tipo	arco a tutto sesto
DECQ - Qualificazione del tipo	con cornice modanata
DECQ - Qualificazione del tipo	a ricorsi regolari
DECM - Materiali	muratura intonacata
DECM - Materiali	stucco
DECM - Materiali	marmo
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	cantonali
DECQ - Qualificazione del tipo	a ricorsi regolari
DECM - Materiali	muratura intonacata
DECM - Materiali	stucco
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	porta-balcone
DECQ - Qualificazione del tipo	con cornice lineare
DECQ - Qualificazione del tipo	trabeazione piana
DECQ - Qualificazione del tipo	mensole decorate con volute
DECM - Materiali	muratura intonacata
DECM - Materiali	stucco
DEC - ELEMENTI DECORATIVI	

DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	balcone
DECQ - Qualificazione del tipo	modanatura a sezione mistilinea
DECM - Materiali	stucco
DECM - Materiali	muratura intonacata
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	fascia marcapiano
DECQ - Qualificazione del tipo	con cornice modanata
DECM - Materiali	stucco
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	cornicione
DECQ - Qualificazione del tipo	lineare
DECM - Materiali	muratura intonacata
LI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEM	MI
LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI	
LSIU - Ubicazione	portale
LSIG - Genere	stemma
LSIT - Tipo	nobiliare della famiglia Filangieri di Satriano
LSIC - Tecnica	scolpita/o
LSIM - Materiali	marmo di Carrara
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	mediocre
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
USAR - Riferimento alla parte USAD - Uso USO - USO STORICO USOR - Riferimento alla parte USOC - Riferimento	abitazione intero bene

USOD - Uso	abitazione	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA I		
CDG - CONDIZIONE GIURIDI		
CDGG - Indicazione		
generica	proprietà privata	
STU - STRUMENTI URBANIS	STU - STRUMENTI URBANISTICI	
STUT - Strumenti in vigore	STUT - Strumenti in vigore P.R.G.	
OO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	positivo colore	
FTAA - Autore	Catalano, C.	
FTAD - Data	1996	
FTAN - Codice identificativo	1500391480_01	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	positivo colore	
FTAA - Autore	Catalano, C.	
FTAD - Data	1996	
FTA - DOCUMENTAZIONE F	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	positivo colore	
FTAA - Autore	Catalano, C.	
FTAD - Data	1996	
FTA - DOCUMENTAZIONE F	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	positivo colore	
FTAA - Autore	Catalano, C.	
FTAD - Data	1996	
FNT - FONTI E DOCUMENTI		
FNTP - Tipo	scheda di catalogo	
FNTA - Autore	Catalano, C.	
FNTD - Data	1996	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Cirillo Ornella, Pezone, Maria Gabriella, De Luca Maria	
BIBD - Anno di edizione	1994	
BIBH - Sigla per citazione	BIBH_038	
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	1996	
CMPN - Nome	Catalano, C.	
FUR - Funzionario responsabile	Sardella, F.	
RVM - TRASCRIZIONE PER	RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2019	
RVMN - Nome	Urbano, Anna Pia	
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE		
AGGD - Data	2019	
AGGN - Nome	Urbano, Anna Pia	
AGGE - Ente	SABAP NA	
AGGF - Funzionario responsabile	Romano, Rosa	
AN - ANNOTAZIONI		