

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00458210
NCTS - Suffisso numero catalogo generale	A
ESC - Ente schedatore	S282
ECP - Ente competente	S282

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	palazzina
OGTQ - Qualificazione	plurifamiliare
OGTN - Denominazione	ignota - vico San Gennaro al Vomero, 25

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Campania
PVCP - Provincia	NA
PVCC - Comune	Napoli
PVCL - Località	NAPOLI
PVCE	Vomero
PVCI - Indirizzo	Vico San Gennaro al Vomero, 25
PVL - Altra località	Avvocata (catasto)

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Napoli
CTSF - Foglio/Data	015/1976
CTSN - Particelle	375

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	14.231234
GPDPY - Coordinata Y	40.846153
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCL - Quota s.l.m.	181
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	posizione
GPBT - Data	2018

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBR - Riferimento all'intervento	progetto
ATBD - Denominazione	ignoto
ATBM - Fonte dell'attribuzione	dato non disponibile

RE - NOTIZIE STORICHE

REN - NOTIZIA	
REN R - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	progettazione
	Il piccolo edificio è inserito in una grande insula di forma trapezoidale

RENN - Notizia	ed occupa un lotto che fa angolo tra vico San Gennaro al Vomero e via Bernini. La palazzina, la cui costruzione è databile intorno agli anni trenta, a differenza di molti edifici costruiti nello stesso periodo, non utilizza plastiche decorative evocative e ridondanti tutt'altro, scevra di qualsiasi partito decorativo, la facciata è impostata sul puro gioco volumetrico dei corpi, sulle aperture nette e pulite, sui balconi a nastro dai parapetti pieni e corte ringhiere in tubolari di ferro. Il prospetto che affaccia su vico San Gennaro al Vomero prosegue naturalmente, senza soluzione di continuità nel prospetto di via Bernini sia per la posizione dell'impianto planimetrico, ad angolo tra le due strade, che per i balconi a nastro che, avvolgendo l'angolo con i parapetti pieni e la soprastante ringhiera, costringono ad una visione non statica delle facciate. Su vico San Gennaro al Vomero, l'edificio si scompone volum
RENF - Fonte	n.d.c.
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XX
RELV - Validità	ca
RELF - Frazione di secolo	secondo quarto
RELW - Validità	ca
RELI - Data	1930
RELX - Validità	(?)
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XX
REVV - Validità	ca
REVF - Frazione di secolo	secondo quarto
RE VW - Validità	ca
REVI - Data	1935
REVX - Validità	(?)
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	ala sinistra
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	4
SIIP - Tipo di piani	p. ammezzato; p. 1; p. 2; p. 3
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	restante parte
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	5
SIIP - Tipo di piani	p. ammezzato; p. 1; p. 2; p. 3; p. 4
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione	

orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	1
SIIP - Tipo di piani	p. interrato-1
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	La palazzina si sviluppa su una pianta irregolare per cinque livelli e con un piano seminterrato; la struttura portante verticale è costituita da un a muratura di tufo continua, gli orizzontamenti sono solai piani in ferro e laterizi, la copertura è piana, a terrazzo.
FN - FONDAZIONI	
FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio	tufaceo
FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNST - Tipo	continua
FNSQ - Qualificazione del tipo	non accertabile
FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile
FNSM - Materiali	non accertabile
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	intero bene
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	continua
SVCM - Materiali	tufo
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	
SOU - Ubicazione	intero bene
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	soffitto
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intero solaio
SOEC - Tecnica costruttiva	con putrelle di ferro parallele//laterizi
SOES - Specificazioni tecniche	con orditura semplice
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	intero bene
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA	
CPFG - Genere	piana
CPC - STRUTTURA E TECNICA	
CPCR - Riferimento	intero bene
CPCT - Struttura primaria	travatura su muri
CPM - MANTO DI COPERTURA	

CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMT - Tipo	piastrelle
CPMQ - Qualificazione del tipo	non accertabile
CPMM - Materiali	non accertabile

SC - SCALE

SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	baricentrale
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea spezzata

SCS - SCHEMA STRUTTURALE

SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	appoggiata
SCSC - Tecnica	putrelle di ferro disposte in parallelo
SCSM - Materiali	ferro

SC - SCALE

SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	baricentrale
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea spezzata

SCS - SCHEMA STRUTTURALE

SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	appoggiata
SCSC - Tecnica	putrelle di ferro parallele
SCSM - Materiali	ferro//voltina (?)

DE - ELEMENTI DECORATIVI

DEC - ELEMENTI DECORATIVI	
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	mensola
DECM - Materiali	cemento

DEC - ELEMENTI DECORATIVI

DECU - Ubicazione	prospetto su via
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	balconi
DECM - Materiali	muratura intonacata

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	buono
STCO - Indicazioni specifiche	L'edificio conserva i caratteri originari della facciata e dell'androne in buono stato; ristrutturazioni interne alle unità abitative hanno comportato la perdita della divisione interna e della pavimentazione originaria.

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 GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA E - Ente proprietario	SBAA NA
FTAN - Codice identificativo	458210

ADM - ALTRA DOCUMENTAZIONE MULTIMEDIALE

ADMX - Genere	documentazione allegata
ADMP - Tipo	scheda A digitalizzata
ADMN - Codice identificativo	458210-1

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	1999
CMPN - Nome	Maria Di Nardo
FUR - Funzionario responsabile	P. Mascilli Migliorini

OSS - Osservazioni

Decorazione: mensole - piccole mensole con modesto aggetto a piastra e di forma curva coronano e proteggono alcune aperture. balconi - balconi a nastro con parapetti pieni e ringhiera in ferro si piegano nell'angolo alternandosi per tre piani a semplici finestre per poi, al quarto piano, proseguire per tutta la lunghezza del fronte su via Bernini.