

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00458193
ESC - Ente schedatore	S282
ECP - Ente competente	S282

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	palazzina
OGTQ - Qualificazione	plurifamiliare
OGTN - Denominazione	ignota - via Enrico Alvino, 129

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	Via Enrico Alvino
PVL - Altra località	Avvocata (catasto)

ZUR - ZONA URBANA

ZURN - Numero	06
ZURD - Denominazione	quartiere

SET - SETTORE

SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	061

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
------------------------------	-----------------------

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Napoli
CTSF - Foglio/Data	016/1976
CTSN - Particelle	547

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO****GPDPX - Coordinata X** 14.230127**GPDPY - Coordinata Y** 40.845839**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO****GPCL - Quota s.l.m.** 179,5**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****AUT - AUTORE****AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)** progetto**AUTM - Fonte dell'attribuzione** NR (recupero pregresso)**AUTN - Nome scelto** ignoto**AUTA - Dati anagrafici** NR**AUTH - Sigla per citazione** NR**ATB - AMBITO CULTURALE****ATBR - Riferimento all'intervento** costruzione**ATBD - Denominazione** maestranze locali**ATBM - Fonte dell'attribuzione** NR (recupero pregresso)**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA****RENR - Riferimento** intero bene**RENS - Notizia sintetica** progettazione**RENN - Notizia**

La piccola palazzina è inserita in un'insula quadrata con un lotto rettangolare lungo via Enrico Alvino; tale isolato presenta un frazionamento in numerosi lotti con fabbricati tipologicamente omogenei, del tipo a blocco chiuso. La palazzina si sviluppa con un volume compatto per tre livelli, poi, si scompone, in alto, proseguendo con il corpo centrale di un altro piano e lasciando che le due ali più basse terminino a terrazzo. Una scala trasversale serve due appartamenti per piano e l'unico appartamento dell'ultimo piano del corpo centrale. L'edificio anche per le caratteristiche di facciata con cui si presenta è stato presumibilmente costruito negli anni venti come molti fabbricati della zona. Il prospetto principale estremamente povero di partiti decorativi è fortemente caratterizzato dai corti e

bianchi corpi poligonali dei due bow-windows situati al primo piano, agli angoli della facciata, i quali proseguono senza soluzione di continuità con il balconcino a parapetto pieno del ba

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

1925

RELX - Validità

(?)

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo

XX

REVF - Frazione di secolo

secondo quarto

REVV - Validità

ca

REVI - Data

1930

REVX - Validità

(?)

SI - SPAZI

SII - SUDDIVISIONE INTERNA

SIIR - Riferimento

ala destra

SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale

livelli continui

SIIN - Numero di piani

3

SIIP - Tipo di piani

p.t.; p. 1; p. 2

SIIV - Suddivisione verticale

a elementi seriali

SII - SUDDIVISIONE INTERNA

SIIR - Riferimento

ala sinistra

SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale

livelli continui

SIIN - Numero di piani

3

SIIP - Tipo di piani

p.t.; p. 1; p. 2

SIIV - Suddivisione verticale

a elementi seriali

SII - SUDDIVISIONE INTERNA

SIIR - Riferimento

nucleo centrale

SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale

livelli continui

SIIN - Numero di piani

4

SIIP - Tipo di piani

p.t.; p.1; p. 2; p. 3

SIIV - Suddivisione verticale

a elementi seriali

IS - IMPIANTO STRUTTURALE

IST - Configurazione strutturale primaria

L'edificio si sviluppa per quattro livelli su una pianta rettangolare ed è situato in una grande insula con numerosi lotti; la struttura portante verticale è in muratura continua di tufo, gli orizzontamenti sono costituiti da solai piani in ferro e laterizi, la copertura è piana, parzialmente adibita a terrazzo.

PN - PIANTA

PNR - Riferimento alla parte	corpo principale
-------------------------------------	------------------

PNT - PIANTA

PNTQ - Riferimento piano o quota	p. 1
---	------

PNTF - Forma	rettangolare
---------------------	--------------

PNTE - Dati icnografici significativi	unità abitative
--	-----------------

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	solaio
----------------------	--------

SOE - STRUTTURA

SOER - Riferimento	intero solaio
---------------------------	---------------

SOEC - Tecnica costruttiva	putrelle in ferro disposte in parallelo
-----------------------------------	---

SOES - Specificazioni tecniche	con orditura semplice
---------------------------------------	-----------------------

CP - COPERTURE

CPU - Ubicazione	corpo centrale - tratto destro
-------------------------	--------------------------------

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

CPFG - Genere	a tetto
----------------------	---------

CPFF - Forma	a falda
---------------------	---------

CPC - STRUTTURA E TECNICA

CPCR - Riferimento	intero bene
---------------------------	-------------

CPCT - Struttura primaria	soletta
----------------------------------	---------

CPM - MANTO DI COPERTURA

CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMT - Tipo	tegole
CPMQ - Qualificazione del tipo	a coppo
CPMM - Materiali	laterizio

CP - COPERTURE

CPU - Ubicazione	ala destra//ala sinistra
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	manto non accertabile
CPMM - Materiali	non accertabile

CP - COPERTURE

CPU - Ubicazione	corpo centrale - tratto sinistro
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	battuto
CPMQ - Qualificazione del tipo	manto non accertabile
CPMM - Materiali	non accertabile

SC - SCALE

SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	trasversale
SCLF - Forma planimetrica	rettilenea spezzata
SCS - SCHEMA STRUTTURALE	
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	appoggiata
SCSC - Tecnica	con putrelle di ferro disposte in parallelo

SCSM - Materiali	ferro
PV - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI	
PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI	
PVMU - Ubicazione	androne
PVMG - Genere	in graniglia di marmo
PVMS - Schema del disegno	a motivi geometrici
PVMS - Schema del disegno	con greche perimetrali
DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DEC - ELEMENTI DECORATIVI	
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	bow-windows
DECM - Materiali	muratura intonacata
DEC - ELEMENTI DECORATIVI	
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	mensola
DECM - Materiali	ferro//vetro
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCO - Indicazioni specifiche	In facciata è evidente una modifica nelle bucatore infatti si nota l'apertura di due nuove finestre che tagliano la vecchia cornice al posto dell'unica centrale originaria.
RS - RESTAURI	
RST - RESTAURI	
RSTR - Riferimento alla parte	intero bene
RSTI - Data inizio	non accertata
RSTF - Data fine	non accertata
RSTT - Tipo di intervento	Manutenzione con ripristino degli intonaci, non accertato e non visibili interventi di consolidamento sulle strutture.
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	piano terra
USAD - Uso	negozio
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	restante parte
USAD - Uso	abitazione
USO - USO STORICO	

USOR - Riferimento alla parte	piano terra
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria
USOD - Uso	negozio
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	restante parte
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)
FTAE - Ente proprietario	SBAA NA
FTAN - Codice identificativo	458193
ADM - ALTRA DOCUMENTAZIONE MULTIMEDIALE	
ADMX - Genere	documentazione allegata
ADMP - Tipo	scheda A digitalizzata
ADMN - Codice identificativo	458193_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
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	decorazioni: bow-windows - piccolo volume sfaccettato con bucaure strette ed alte con motivo geometrico scalettato in alto, in basso una sottile fascia orizzontale smorza l'estrema snellezza delle finestre; il basso parapetto è decorato da quadrati in bassorilievo. mensola - a motivi geometrici la mensola presenta una scalettatura riproposta dai gattoni in muratura che la incorniciano, due ferri con motivo ad onde sostengono al centro l'aggetto della mensola.