

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00458211
ESC - Ente schedatore	S282
ECP - Ente competente	S282

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	palazzo
OGTQ - Qualificazione	residenziale
OGTN - Denominazione	ignoto - via Massimo Stanzone, 18

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 Massimo Stanzione
PVL - Altra località	Avvocata (catasto)
ZUR - ZONA URBANA	
ZURN - Numero	12
ZURD - Denominazione	quartiere
SET - SETTORE	
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	053
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Napoli
CTSF - Foglio/Data	015/1976
CTSN - Particelle	558, 559, 560-587
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	14.231292
GPDPY - Coordinata Y	40.845494
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCL - Quota s.l.m.	190
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	arch. Zazza (?)
AUTA - Dati anagrafici	NR

AUTH - Sigla per citazione	NR
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione
ATBD - Denominazione	NR
ATBM - Fonte dell'attribuzione	NR (recupero pregresso)
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
REN R - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	progettazione
RENN - Notizia	Il complesso edilizio, costruito sul finire degli anni trenta lungo via Massimo Stanzione, una delle traverse che sfociano su via Bernini, occupa quasi interamente la grande insula con i suoi tre massivi palazzi, due dei quali, con pianta a C, delimitano l'ampiezza dell'area occupata, ed il terzo con pianta a T situato ad asse tra i due. Nello spazio lasciato libero dai tre edifici si incunea un cortile con piccole aiuole. Imponente l'ampiezza dell'intervento con i suoi 92 appartamenti distribuiti tra i tre corpi; nel corpo centrale è situata la portineria che fronteggia la strada, due corpi scala servono gli appartamenti di ogni corpo a C, un'unica scala per quelli del corpo centrale. Il complesso edilizio crea un grosso impatto visivo nel contesto urbano in cui è stato inserito non solo per l'ampiezza dell'intervento ma anche e soprattutto per la volumetria estremante compatta bucata da semplici aperture nette, senza cornici. I prospetti che affacciano sulla strada, scevri di qualsias
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	1935
RELX - Validità	(?)
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XX
REVV - Validità	ca
REVF - Frazione di secolo	secondo quarto
RE VW - Validità	ca
REVI - Data	1940
RE V X - Validità	ca
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	I° fabbricato a C - sinistro
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	7

SIIP - Tipo di piani	p. ammezzato; p. 1; p. 2; p. 3; p. 4; p. 5; p. 6
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	II° fabbricato a C - destro
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	6
SIIP - Tipo di piani	p. ammezzato; p. 1; p. 2; p. 3; p. 4; p. 5
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	fabbricato centrale a T
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	6
SIIP - Tipo di piani	p. ammezzato; p. 1; p. 2; p. 3; p. 4; p. 5
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	2
SIIP - Tipo di piani	p. interrato-2
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	Il complesso edilizio che insiste su un ampio lotto rettangolare è costituito da tre fabbricati, due dei quali con pianta a C e uno, centrale, con pianta a T. I tre edifici hanno una struttura portante costituita da telai in cemento armato, mentre le tompagnature sono realizzate con muratura di tufo, gli orizzontamenti sono solai piani in cemento armato e laterizi, la copertura è piana.
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	fabbricato sinistro e des
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	p.t.
PNTF - Forma	a C
PNTE - Dati icnografici significativi	cortile
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	fabbricato centrale
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	p.t.
PNTF - Forma	a T
PNTE - Dati icnografici significativi	cortile

FN - FONDAZIONI

FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio	tufaceo
----------------------------------------------------	---------

FNS - STRUTTURE

FNSU - Ubicazione	intero bene
--------------------------	-------------

FNST - Tipo	non accertabile
--------------------	-----------------

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	pilastrì
---------------------------------	----------

SVCC - Genere	a gabbia
----------------------	----------

SVCM - Materiali	cemento armato
-------------------------	----------------

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA

SVCU - Ubicazione	intero bene
--------------------------	-------------

SVCT - Tipo di struttura	parete
---------------------------------	--------

SVCC - Genere	in muratura
----------------------	-------------

SVCQ - Qualificazione del genere	a corsi regolari
-----------------------------------------	------------------

SVCM - Materiali	tufo
-------------------------	------

SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

SOU - Ubicazione	intero bene
-------------------------	-------------

SOF - TIPO

SOFG - Genere	soffitto
----------------------	----------

SOE - STRUTTURA

SOER - Riferimento	intero soffitto
---------------------------	-----------------

SOEC - Tecnica costruttiva	a getto
-----------------------------------	---------

SOES - Specificazioni tecniche	a soletta con nervature parallele
---------------------------------------	-----------------------------------

CP - COPERTURE

CPU - Ubicazione	intero bene
-------------------------	-------------

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

CPF - Genere	piana
---------------------	-------

CPC - STRUTTURA E TECNICA

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

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

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	longitudinale
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea spezzata
SCS - SCHEMA STRUTTURALE	
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	appoggiata
SCSC - Tecnica	con soletta rampante
SCSM - Materiali	cemento armato
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	esterna
SCLG - Genere	scala d'accesso
SCLO - Categoria	d'accesso (esterno)
SCLN - Quantità	4
SCLL - Collocazione	trasversale
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	esterna
SCLG - Genere	scala d'accesso
SCLO - Categoria	d'accesso (esterno)
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	baricentrale
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea
PV - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI	
PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI	
PVMU - Ubicazione	p. ammezzato - edificio a T
PVMG - Genere	in graniglia di marmo (marmette)
PVMS - Schema del disegno	con greche perimetrali
DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DEC - ELEMENTI DECORATIVI	
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	pilastrini - travi
DECM - Materiali	cemento armato

DEC - ELEMENTI DECORATIVI

DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
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	discreto
STCO - Indicazioni specifiche	La struttura è in buone condizioni, gli esterni conservano le caratteristiche originarie, l'intonaco è in buono stato.

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

USO - USO STORICO

USOR - Riferimento alla parte	2° piano interrato
USOC - Riferimento cronologico	uso storico
USOD - Uso	rifugi antiaerei

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	458211

ADM - ALTRA DOCUMENTAZIONE MULTIMEDIALE

ADMX - Genere	documentazione allegata
ADMP - Tipo	scheda A digitalizzata
ADMN - Codice identificativo	458211_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**

Decorazione: pilastri-travi - puri e bianchi, isolati tra loro, sormontano i tre edifici innestandosi con le travi all'ultimo livello arretrato rispetto alla facciata. balconi - balconi a nastro con parapetti pieni si stendono sui lati corti delle facciate, si piegano agli angoli, avvolgendoli; campiture di intonaco rigato e di colore rosso mattone per gli edifici a C, campiture di intonaco liscio e bianco per quello a T.