

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 Stanzone
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	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	progettazione
RENN - Notizia	<p>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 isola 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</p>

dell'intervento ma anche e soprattutto per la volumetria estremamente compatta bucata da semplici aperture nette, senza cornici. I prospetti che affacciano sulla strada, scevri di qualsiasi

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 VX - 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	solaio
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intero solaio
SOEC - Tecnica costruttiva	a getto
SOES - Specificazioni tecniche	a soletta con nervature parallele
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	intero bene
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA	
CPFG - 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.