SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo	00559431
generale	00559451
ESC - Ente schedatore	S282
ECP - Ente competente	S282
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	palazzo
tipologica	111
OGTQ - Qualificazione	pubblico
OGTN - Denominazione	Palazzo in Piazza Cavour, 164
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
	ITALIA
PVCR - Regione PVCP - Provincia	Campania
	NA Namali
PVCC - Comune PVCL - Località	Napoli Napoli
PVCL - Locanta PVCI - Indirizzo	Napoli Piazza Cavour 164
CST - CENTRO STORICO	Flazza Cavour 104
CSTN - Numero d'ordine	01
CSTD - Denominazione	Napoli
CSTA CSTA	capoluogo municipale
ZUR - ZONA URBANA	caporaogo mumerpaie
ZURD - Denominazione	rione
SET - SETTORE	Tione
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	003
SETD - Denominazione	Sanità
SETP - Numero nel settore	002
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST	
CTL - Tipo di localizzazione	NR (recupero pregresso)
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Napoli
CTSF - Foglio/Data	6 Stella
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	

GPI - Identificativo Punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO		
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	14.255100	
GPDPY - Coordinata Y	40.855925	
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO		
GPCT - Tipo	20.600	
GPCL - Quota s.l.m.	18.860	
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto	
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS	
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	GPS	
GPBT - Data	2020	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione	
ATBD - Denominazione	maestranze locali	
ATBM - Fonte dell'attribuzione	dato non disponibile	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		
RENR - Riferimento	intero bene	
RENS - Notizia sintetica	proprietà	
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	MO REMOTO	
RELS - Secolo	XVIII	
RELV - Validità	ca	
RELI - Data	1775	
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	MO RECENTE	
REVS - Secolo	XVIII	
REVV - Validità	ca	
REVI - Data	1775	
SI - SPAZI		
	SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene	
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui	
SIIN - Numero di piani	4	
SIIP - Tipo di piani	p. 1	

SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	4
SIIP - Tipo di piani	p. 2
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	4
SIIP - Tipo di piani	p. 3
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	4
SIIP - Tipo di piani	p. t.
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
	Edificio a corte, occupa l'angolo dell'isolato; si accede, da un bel portale in piperno, ad un androne coperto da volta a botte lunettata. diviso da un arco da un ambiente con volta a vela dal quale si accede a destra alla scala e dritto al cortile spostato un po' sulla destra: la scala
IST - Configurazione strutturale primaria	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana.
	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana.
strutturale primaria	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana.
strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURA	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI
strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI
strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne
ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne
ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne intero bene
ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne p. t.
ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne p. t. a corte irregolare
ISS - ELEMENTI STRUTTURA ISSU - Ubicazione PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi	è a due rampe divise da un muro portante sul quale poggiano le volte delle rampe, i pianerottoli sono su volta a vela; nella corte, di fronte, al primo piano, vi è un ballatoio su volta a botte chiusi da infissi in ferro, gli altri ballatoi sono poggiati su mensole in ferro c costruiti con putrelle; l'edificio è in muratura portante; gli orizzontamenti a solaio; la copertura è piana. LI SUSSIDIARI androne p. t. a corte irregolare

FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNST - Tipo	continua
FNSQ - Qualificazione del tipo	con sottofondazione (continua)
FNSC - Tecnica costruttiva	muratura a sacco
FNSM - Materiali	blocchi regolari di tufo
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 ORIZZONTA	AMENTO
SOU - Ubicazione	avancorpo
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a botte
SOFQ - Qualificazione della forma	a tutto sesto
SOFP - Caratteristiche	a doppia calotta
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
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	reticolata
SOES - Specificazioni tecniche	con orditura primaria e secondaria
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	intero bene
CPF - CONFIGURAZIONE EST	ERNA
CPFG - Genere	piana
CPM - MANTO DI COPERTUR	\mathbf{A}
CPMR - Riferimento	intera copertura
SC - SCALE	

SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	trasversale
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURALE	
SCSR - Riferimento	rampe
SCST - Tipo	a volo
SCSC - Tecnica	muratura
SCSC - Tecnica	pianerottolo su volta a vela
SCSM - Materiali	tufo
PV - PAVIMENTI E PAVIMENTA	ZIONI
PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI	
PVMU - Ubicazione	avancorpo
PVMG - Genere	in pietra
DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	fascia marcapiano
DECQ - Qualificazione del tipo	a motivi geometrici
DECM - Materiali	intonaco
DECM - Materiali	stucco
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	cornicione
DECM - Materiali	intonaco
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECU - Ubicazione	tutti i prospetti
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	cornicione
DECQ - Qualificazione del tipo	a riquadri
DECM - Materiali	intonaco
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCR - Riferimento alla	intero bene
parte	
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
USOD - Uso	abitazione
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	FERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	15-00559431-2
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	G.Albano
FTAD - Data	10/2020
DRA - DOCUMENTAZIONE GR	RAFICA
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	estratto di mappa catastale
DRAE - Ente proprietario	SBAA NA
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda storica
FNTD - Data	2001
AD - ACCESSO AI DATI	

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2001
CMPN - Nome	Lorenzello M.
FUR - Funzionario responsabile	Mascilli Migliorini P.
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE	
AGGD - Data	2020
AGGN - Nome	Albano, Giuliana
AGGR - Referente scientifico	Romano, Rosa
AGGF - Funzionario responsabile	La Rocca, Luigi