## **SCHEDA**

CD - CODICI TSK - Tipo scheda LIR - Livello ricerca C NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore ESC - Ente competente S282 ECP - Ente competente S282 OG - OGGETTO OGTD - Definizione tipologica OGTQ - Qualificazione palazzo OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio Em LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione PVCP - Provincia NA	
LIR - Livello ricerca  NCT - CODICE UNIVOCO  NCTR - Codice regione  NCTN - Numero catalogo generale  ESC - Ente schedatore  ESC - Ente competente  S282  ECP - Ente competente  S282  OG - OGGETTO  OGT - OGGETTO  OGTD - Definizione tipologica  OGTQ - Qualificazione OGTN - Denominazione  Palazzo in Corso Vittorio Enteror Localizzazione Geografico-Amministrativa PVC - Localizzazione Geografico-Amministrativa PVC - Stato ITALIA PVCR - Regione  Compania	
NCT - CODICE UNIVOCO  NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale  ESC - Ente schedatore S282  ECP - Ente competente S282  OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione tipologica OGTQ - Qualificazione Palazzo in Corso Vittorio Enternation of Competente  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione  15 00508818  8282  ECP - Ente schedatore S282  DOSTO - Definizione palazzo palazzo pubblico palazzo ITALIA PVCR - Regione	
NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale  ESC - Ente schedatore S282 ECP - Ente competente S282  OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione tipologica OGTQ - Qualificazione OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio Enterprocessor in Corso Vitt	
NCTN - Numero catalogo generale  ESC - Ente schedatore  ESC - Ente schedatore  S282  ECP - Ente competente  OGT - OGGETTO  OGT - OGGETTO  OGTD - Definizione tipologica  OGTQ - Qualificazione  OGTN - Denominazione  Palazzo in Corso Vittorio Em  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVCS - Stato  ITALIA  PVCR - Regione  Campania	
generale  ESC - Ente schedatore  ECP - Ente competente  OGT - OGGETTO  OGT - OGGETTO  OGTD - Definizione tipologica  OGTQ - Qualificazione  Palazzo in Corso Vittorio Entered Competente  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVCS - Stato  ITALIA  PVCR - Regione  Campania	
ECP - Ente competente  OG - OGGETTO  OGT - OGGETTO  OGTD - Definizione tipologica  OGTQ - Qualificazione Palazzo in Corso Vittorio Enternative  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE  PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE  PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	
OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione tipologica OGTQ - Qualificazione OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio Em LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	
OGT - OGGETTO OGTD - Definizione tipologica OGTQ - Qualificazione OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio En LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	
OGTD - Definizione tipologica  OGTQ - Qualificazione pubblico OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio Em LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	
tipologica  OGTQ - Qualificazione  OGTN - Denominazione  Palazzo in Corso Vittorio Em  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVCS - Stato  ITALIA  PVCR - Regione  Campania	
OGTN - Denominazione Palazzo in Corso Vittorio En  LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PVCS - Stato ITALIA  PVCR - Regione Campania	
PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRA' PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	nanuele, 436
PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Campania	A
PVCR - Regione Campania	ΓΙVA
-	
PVCP - Provincia NA	
PVCC - Comune Napoli	
PVCL - Località Napoli	
<b>PVCI - Indirizzo</b> Corso Vittorio Emanuele 436	5
CST - CENTRO STORICO	
CSTN - Numero d'ordine 001	
CSTD - Denominazione Montecalvario	
<b>CSTA</b> capoluogo municipale	
SET - SETTORE	
SETT - Tipo SU	
SETN - Numero 254	
SETP - Numero nel settore 002	
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica	
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune Montecalvario	
<b>CTSF - Foglio/Data</b> 132 (N.C.T.) 1 (N.C.E.U.)	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo Punto 2	
GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	14.241720
GPDPY - Coordinata Y	40.847038
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	NR (rilievo tramite)
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	inizio lavori
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	IO REMOTO
RELS - Secolo	XIX
RELV - Validità	ca
RELF - Frazione di secolo	prima metà
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	10 RECENTE
REVS - Secolo	XIX
REVV - Validità	ca
REVF - Frazione di secolo	terzo quarto
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. t.
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. 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
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	D'impianto tipologico a blocco con cortile esterno, l'edificio si sviluppa su di una pianta trapezoidale. La struttura portante è in muratura costituita da blocchi di tufo regolari. Il fabbricato è servito da due scale, una a rampa spezzata di accesso al p. ammezzato posta sul cortile esterno, e d una principale a due rampe. Volte a botte, a
	botte ribassata ed a vela; solai in legno. La copertura è piana e praticabile con travatura su muri.
PN - PIANTA	
PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte	
	praticabile con travatura su muri.
PNR - Riferimento alla parte	praticabile con travatura su muri.
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano	praticabile con travatura su muri.  intero bene
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale non accertabile
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale non accertabile
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.  a blocco trapezoidale  non accertabile  non accertabile
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale non accertabile  non accertabile  intero bene
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSQ - Qualificazione del	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t. a blocco trapezoidale non accertabile  non accertabile  intero bene continua
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI  FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSQ - Qualificazione del tipo	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.  a blocco trapezoidale  non accertabile  non accertabile  intero bene  continua  con sottofondazione (continua)
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI  FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSQ - Qualificazione del tipo FNSC - Tecnica costruttiva	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.  a blocco trapezoidale  non accertabile  non accertabile  intero bene  continua  con sottofondazione (continua)  muratura omogenea
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI  FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSQ - Qualificazione del tipo FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.  a blocco trapezoidale  non accertabile  non accertabile  intero bene  continua  con sottofondazione (continua)  muratura omogenea  blocchi regolari di tufo
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA  PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma PNTE - Dati icnografici significativi  FN - FONDAZIONI  FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSQ - Qualificazione del tipo FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali  SV - STRUTTURE VERTICALI	praticabile con travatura su muri.  intero bene  p.t.  a blocco trapezoidale  non accertabile  non accertabile  intero bene  continua  con sottofondazione (continua)  muratura omogenea  blocchi regolari di tufo

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
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SOES - Specificazioni tecniche	blocchi regolari
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA	AMENTO
SOU - Ubicazione	ala destra
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a vela
SOFQ - Qualificazione della forma	quadrata
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SOES - Specificazioni tecniche	blocchi regolari
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA	AMENTO
SOU - Ubicazione	corpo principale
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	solaio
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intero solaio
SOEC - Tecnica costruttiva	reticolata
SOES - Specificazioni tecniche	con orditura semplice
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	intero bene
CPF - CONFIGURAZIONE EST	ERNA
CPFG - Genere	piana
CPC - STRUTTURA E TECNIC	A
CPCT - Struttura primaria	travatura su muri
CPM - MANTO DI COPERTUR	A

CDMD Die	
CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMT - Tipo	piastrelle
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	corpo principale
CPM - MANTO DI COPERTUR	$\mathbf{A}$
CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMM - Materiali	cemento
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	longitudinale
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	E
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	a sbalzo
SCSC - Tecnica	a volte a botte
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	longitudinale
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	E
SCSR - Riferimento	pianerottolo
SCSC - Tecnica	a volta a botte ribassata
SCSM - Materiali	tufo
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	longitudinale
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	E
SCSR - Riferimento	rampe
SCSC - Tecnica	su mezza volte a botte

CCSM Motoriali	tufo
SCSM - Materiali	
SCSM - Materiali	mattoni
SC - SCALE SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	esterna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	d'accesso (esterno)
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	angolare
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCSC - Tecnica	su muratura
SCSM - Materiali	tufo
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	esterna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	di servizio
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	angolare
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	E
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	ad anima
SCSC - Tecnica	prefabbricata
SCSM - Materiali	ferro
PV - PAVIMENTI E PAVIMENTA	
PVM - PAVIMENTI E PAVIME	
PVMU - Ubicazione	intero bene
PVMG - Genere	in cotto
PVMS - Schema del disegno	a giunti sfalsati
DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DEC - ELEMENTI DECORATI	
DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECL - Collocazione	esterna
DECT - Tipo	cornicione
DECQ - Qualificazione del tipo	a riquadri
DECM - Materiali	muratura intonacata
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla	

parte	coperture
STCC - Stato di conservazione	buono
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	decorazioni
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	infissi
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	intonaci interni
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	paramenti
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	pavimenti
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	soffitti
STCC - Stato di conservazione	buono
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	solai
STCC - Stato di conservazione	buono
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	strutture murarie
STCC - Stato di conservazione	buono
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCR - Riferimento alla parte	strutture sotterranee
STCO - Indicazioni	

non accertabile specifiche STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla volte parte STCC - Stato di buono conservazione **US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE** USAR - Riferimento alla intero bene parte **USAD - Uso** abitazione **USO - USO STORICO USOR** - Riferimento alla intero bene parte USOD - Uso abitazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG** - Indicazione proprietà privata generica **NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA** DLgs n. 490/1999, art. 6, co. 1 **NVCT - Tipo provvedimento NVCE - Estremi** paesaggistico provvedimento STU - STRUMENTI URBANISTICI P.R.G. 1972 - variante di salvaguardia D.P.G.R.C. n. 9297 del 29/06 STUT - Strumenti in vigore /1998 DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) 15-00508818-2 FTAN - Codice identificativo FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA - DOCUMENTAZIONE F	OTOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTA - DOCUMENTAZIONE F	OTOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
DRA - DOCUMENTAZIONE G	GRAFICA
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	estratto di mappa catastale
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda storica
FNTD - Data	2000
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	De Seta, Cesare
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	NR
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SSO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2000
CMPN - Nome	Guerra A.
FUR - Funzionario responsabile	Mascilli Migliorini P.
AGG - AGGIORNAMENTO - F	REVISIONE
AGGD - Data	2020
AGGN - Nome	Albano, Giuliana
AGGR - Referente scientifico	Romano, Rosa
AGGF - Funzionario	La Rocca, Luigi
responsabile	