

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00045971
ESC - Ente schedatore	S280
ECP - Ente competente	S280

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	fortezza
OGTN - Denominazione	Cittadella

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Piemonte
PVCP - Provincia	AL
PVCC - Comune	Alessandria
PVCI - Indirizzo	Via Pavia, 2

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Alessandria
CTSF - Foglio/Data	34

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Alessandria
CTSF - Foglio/Data	34

GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA

GAI - Identificativo Area	2
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	8.6036067984
GADPY - Coordinata Y	44.925751748

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	8.6029630683
GADPY - Coordinata Y	44.92480761

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	8.6027055762
GADPY - Coordinata Y	44.924764695
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6023193381
GADPY - Coordinata Y	44.924550118
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6016756079
GADPY - Coordinata Y	44.924378457
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6012035392
GADPY - Coordinata Y	44.924120965
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6009460471
GADPY - Coordinata Y	44.923777642
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.600559809
GADPY - Coordinata Y	44.923605981
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5997873328
GADPY - Coordinata Y	44.923434319
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5989719413
GADPY - Coordinata Y	44.923305573
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5988861106
GADPY - Coordinata Y	44.923219742
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5989290259
GADPY - Coordinata Y	44.922833504
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.599057772
GADPY - Coordinata Y	44.922404351
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5991006873
GADPY - Coordinata Y	44.921975197
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.599057772
GADPY - Coordinata Y	44.921717705
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5987573645
GADPY - Coordinata Y	44.921460213
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

GADPX - Coordinata X	8.5984140418
GADPY - Coordinata Y	44.921331467
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5982852958
GADPY - Coordinata Y	44.921116891
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5987573645
GADPY - Coordinata Y	44.920430245
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5994869254
GADPY - Coordinata Y	44.920086922
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.5992723487
GADPY - Coordinata Y	44.918842377
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6010747931
GADPY - Coordinata Y	44.918670716
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.602061846
GADPY - Coordinata Y	44.917597832
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6042505286
GADPY - Coordinata Y	44.918284478
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6048513434
GADPY - Coordinata Y	44.918284478
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.605666735
GADPY - Coordinata Y	44.918799462
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6068683646
GADPY - Coordinata Y	44.918971123
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6075550101
GADPY - Coordinata Y	44.91982943
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6081987403
GADPY - Coordinata Y	44.920129838
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6088853858
GADPY - Coordinata Y	44.920730652
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

GADPX - Coordinata X	8.6102157615
GADPY - Coordinata Y	44.921889367
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6095720313
GADPY - Coordinata Y	44.922447266
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.609786608
GADPY - Coordinata Y	44.923949303
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6080699942
GADPY - Coordinata Y	44.924078049
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6080699942
GADPY - Coordinata Y	44.924464287
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6075979255
GADPY - Coordinata Y	44.924464287
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6071258567
GADPY - Coordinata Y	44.925322594
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6057096503
GADPY - Coordinata Y	44.925022187
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6055809043
GADPY - Coordinata Y	44.925108018
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	8.6036067984
GADPY - Coordinata Y	44.925751748
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione approssimata
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	10-10-2017
GABO - Note	(3808477) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE	

AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)	progetto
AUTM - Fonte dell'attribuzione	bibliografia
AUTN - Nome scelto	Bertola Raveda, Ignazio
AUTA - Dati anagrafici	1676-1755
AUTH - Sigla per citazione	A45971
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBR - Riferimento all'intervento	progetto
ATBD - Denominazione	ambito piemontese
ATBM - Fonte dell'attribuzione	bibliografia
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	progettazione
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XVIII
RELV - Validità	ca
RELI - Data	1728/00/00
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XVIII
REVV - Validità	ca
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	inizio lavori
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XVIII
RELV - Validità	ca
RELF - Frazione di secolo	inizio
RELW - Validità	ca
RELI - Data	1732/00/00
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XX
REVV - Validità	ca
REVF - Frazione di secolo	inizio
REVW - Validità	ca
REVI - Data	1732/00/00
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene

RENS - Notizia sintetica	completamento
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XVIII-XIX
RELV - Validità	ca
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XVIII-XIX
REVV - Validità	ca
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	rifacimento
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XIX-XX
RELV - Validità	ca
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XIX-XX
REVV - Validità	ca
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	variazione d'uso
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XXI
RELV - Validità	ca
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XXI
REVV - Validità	ca
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	corpo principale
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	La Cittadella esagonale (con sei bastioni “reali”) progettata secondo il sistema di fortificazione “per demolizione”. Esso consiste in un “ordine rinforzato” e in “tenaglioni” davanti alle “cortine”, con bastioni dai fianchi ritirati ad orecchione tondo. La fortezza fu tracciata su un ovale di ben 6 fronti, di cui i due rivolti al Tanaro avevano lo scopo di tenere in soggezione la città sulla destra del fiume. Gli altri quattro fronti dovevano controllare la campagna circostante. I due fronti verso la campagna, ma i più vicini al Tanaro dovevano rendere difficili gli attacchi nemici sferrati lungo le sponde del fiume. I restanti fronti, affacciati su deboli colline verso la strada per Asti richiedevano attacchi nemici condotti con profusione di forze. Uno degli aspetti singolari della grandiosa opera fortificata fu la presenza della falda acquifera a soli 3 metri sotto il livello dei fossati.
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	intero bene

PNT - PIANTA**PNTQ - Riferimento piano o quota**

p.t.

PNTS - Schema

articolato

PNTF - Forma

esagono bastionato, ovale

SV - STRUTTURE VERTICALI**SVC - TECNICA COSTRUTTIVA****SVCU - Ubicazione**

edifici interni

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

in muratura

SVCQ - Qualificazione del genere

continua

SVCM - Materiali

laterizio

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

rampari

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVCQ - Qualificazione del genere

continua

SVCM - Materiali

laterizio

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

porta reale

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

porta del soccorso

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

mezzaluna

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

controguardie

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

tenaglione

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere

mattoni

SVC - TECNICA COSTRUTTIVA**SVCU - Ubicazione**

ridotti

SVCT - Tipo di struttura

parete

SVCC - Genere	mattoni
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	cammino coperto
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	mattoni
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	
SOU - Ubicazione	corpo principale
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a botte
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	
SOU - Ubicazione	corpo principale
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a crociera
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	
SOU - Ubicazione	corpo principale
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	volta
SOFF - Forma	a vela
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intera volta
SOEC - Tecnica costruttiva	muratura
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	corpo principale
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA	
CPFG - Genere	a tetto
CPFF - Forma	a padiglione
CPM - MANTO DI COPERTURA	
CPMR - Riferimento	intera copertura
CPMT - Tipo	coppi
CPMQ - Qualificazione del tipo	coppi canale
CPMM - Materiali	cotto
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla	

parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	buono
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	uffici
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	associazione
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	in disuso
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	intero bene
USOC - Riferimento cronologico	XVIII
USOD - Uso	struttura difensiva
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	DM (L. n. 1089/1939, artt. 2, 3)
NVCD - Data notificazione	1974/05/16
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Google Maps
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	F45971
FTAF - Formato	jpg
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	provvedimento di tutela
FNTT - Denominazione	Notifica preliminare
FNTD - Data	1934
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda storica
FNTA - Autore	Amoretti, Guido

FNTT - Denominazione	Scheda modelli ministeriali
FNTD - Data	1991
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Amoretti, Guido
BIBD - Anno di edizione	1954
BIBH - Sigla per citazione	B45971
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Amoretti, Guido
BIBD - Anno di edizione	1990
BIBH - Sigla per citazione	B45971_1
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Maestri, Bruno
BIBD - Anno di edizione	1973
BIBH - Sigla per citazione	B45971_2
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	A. Valle, Carlo
BIBD - Anno di edizione	1854
BIBH - Sigla per citazione	45971_3
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Bissatti, Giuseppe Ottaviano
BIBD - Anno di edizione	1926
BIBH - Sigla per citazione	B45971_4
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Chasseloup-Laubat, François
BIBD - Anno di edizione	1814
BIBH - Sigla per citazione	B45971_5
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1991
CMPN - Nome	Amoretti, Guido
FUR - Funzionario responsabile	Palmas, Clara
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	

RVMD - Data	2017
RVMN - Nome	Margaira, Roberta
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE	
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	Margaira, Roberta
AGGF - Funzionario responsabile	Fantone, Monica
AN - ANNOTAZIONI	