

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00591272
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	struttura di fortificazione
OGTT - Precisazione tipologica	cinta fortificativa
OGTA - Livello di individuazione	resti affioranti
OGTN - Denominazione e numero sito	Castello di Cor

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	BL
PVCC - Comune	Belluno
PVL - Altra localita'	Case Cadeago (IGM)

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Belluno
CTSF - Foglio/Data	108
CTSN - Particelle	36, 38, 39, 40, 41, 48, 83, 84, 85, 87

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	12.213396724
GADPY - Coordinata Y	46.111421159

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.213467889
GADPY - Coordinata Y	46.111574504

GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21361017
GADPY - Coordinata Y	46.111651233
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.213823464
GADPY - Coordinata Y	46.111760796
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.213957842
GADPY - Coordinata Y	46.111919651
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214242207
GADPY - Coordinata Y	46.112303165
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214447684
GADPY - Coordinata Y	46.112478469
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214708434
GADPY - Coordinata Y	46.112631786
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215040395
GADPY - Coordinata Y	46.112823509
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215380134
GADPY - Coordinata Y	46.113004301
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215996538
GADPY - Coordinata Y	46.113278195
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216597058
GADPY - Coordinata Y	46.113519232
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216913088
GADPY - Coordinata Y	46.113661626
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217252867
GADPY - Coordinata Y	46.113727386
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217387155
GADPY - Coordinata Y	46.113617848
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217553132
GADPY - Coordinata Y	46.113283665

GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217853425
GADPY - Coordinata Y	46.113042632
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218129941
GADPY - Coordinata Y	46.112757806
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218453934
GADPY - Coordinata Y	46.112483882
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218667266
GADPY - Coordinata Y	46.112231887
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218690998
GADPY - Coordinata Y	46.112083971
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218643532
GADPY - Coordinata Y	46.112051108
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218509311
GADPY - Coordinata Y	46.112083963
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218422336
GADPY - Coordinata Y	46.112105945
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.218058786
GADPY - Coordinata Y	46.11207848
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21763213
GADPY - Coordinata Y	46.11200734
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217347699
GADPY - Coordinata Y	46.111842996
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.217079064
GADPY - Coordinata Y	46.111667677
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216699694
GADPY - Coordinata Y	46.111448494
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21628095
GADPY - Coordinata Y	46.111201978

GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215949011
GADPY - Coordinata Y	46.11107056
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21555395
GADPY - Coordinata Y	46.110977372
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215095662
GADPY - Coordinata Y	46.110911703
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214534584
GADPY - Coordinata Y	46.110818595
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214202702
GADPY - Coordinata Y	46.110845939
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21380766
GADPY - Coordinata Y	46.110966503
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.213665419
GADPY - Coordinata Y	46.111070591
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21348363
GADPY - Coordinata Y	46.111262286
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.213396724
GADPY - Coordinata Y	46.111421159
GAQ - ALTIMETRIA DELL'AREA	
GAQI - Quota minima s.l.m.	418
GAQS - Quota massima s.l.m.	431
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione esatta
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	16-10-2015
GABO - Note	(3224687) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006

GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA

GAI - Identificativo area	3
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**

GADPX - Coordinata X	12.21607587
GADPY - Coordinata Y	46.112312108

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.21600351
GADPY - Coordinata Y	46.112365088

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215951174
GADPY - Coordinata Y	46.112415254

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215854706
GADPY - Coordinata Y	46.112432012

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215822556
GADPY - Coordinata Y	46.112459919

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215830521
GADPY - Coordinata Y	46.112498937

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215890898
GADPY - Coordinata Y	46.112549078

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.21593517
GADPY - Coordinata Y	46.112604894

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.215999527
GADPY - Coordinata Y	46.112663384

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.216067867
GADPY - Coordinata Y	46.112719152

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.21614824
GADPY - Coordinata Y	46.11276378

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.216301045
GADPY - Coordinata Y	46.112783327

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	12.216397553
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	46.112791679
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216534404
GADPY - Coordinata Y	46.112797274
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216602757
GADPY - Coordinata Y	46.112777708
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216699288
GADPY - Coordinata Y	46.112733136
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216787685
GADPY - Coordinata Y	46.112646672
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216831988
GADPY - Coordinata Y	46.112551909
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216856043
GADPY - Coordinata Y	46.112484989
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216848067
GADPY - Coordinata Y	46.11241249
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216799748
GADPY - Coordinata Y	46.112342748
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216731381
GADPY - Coordinata Y	46.112306512
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216626788
GADPY - Coordinata Y	46.112292628
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216502193
GADPY - Coordinata Y	46.112261937
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216401676
GADPY - Coordinata Y	46.112253608
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216297113
GADPY - Coordinata Y	46.112253583
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.216152312

GADPY - Coordinata Y	46.112287003
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21607587
GADPY - Coordinata Y	46.112312108
GAQ - ALTIMETRIA DELL'AREA	
GAQI - Quota minima s.l.m.	430
GAQS - Quota massima s.l.m.	438
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione esatta
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	16-10-2015
GABO - Note	(3213603) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA	
GAI - Identificativo area	4
GAL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO	
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215131643
GADPY - Coordinata Y	46.111178346
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215038747
GADPY - Coordinata Y	46.111187532
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214985671
GADPY - Coordinata Y	46.111242759
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21496572
GADPY - Coordinata Y	46.111297953
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.214972317
GADPY - Coordinata Y	46.11136239
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215025447
GADPY - Coordinata Y	46.111399236
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

GADPX - Coordinata X	12.215118376
GADPY - Coordinata Y	46.11140841
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215191452
GADPY - Coordinata Y	46.111389972
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.21523783
GADPY - Coordinata Y	46.111348614
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215257759
GADPY - Coordinata Y	46.11128415
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215264407
GADPY - Coordinata Y	46.111242741
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215224602
GADPY - Coordinata Y	46.11120138
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.215131643
GADPY - Coordinata Y	46.111178346
GAQ - ALTIMETRIA DELL'AREA	
GAQI - Quota minima s.l.m.	425
GAQS - Quota massima s.l.m.	425
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione approssimata
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	16-10-2015
GABO - Note	(3213624) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGD - Data	0000/00/00
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Soc. agricola "Le Rughe" - Scavo
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza Archeologia del Veneto

DSCA - Responsabile scientifico	D'Incà, Chiara
DSCT - Motivo	lavori agricoli
DSCM - Metodo	per saggi stratigrafici
DSCD - Data	2014-2015
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età medievale - età rinascimentale
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1401
DTSF - A	1600
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
DTM - Motivazione cronologia	analisi delle strutture murarie
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Periodo medievale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Periodo rinascimentale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mq
MISF - Superficie	690238459
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	cattivo
CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	In ambito montano, sulla sommità spianata di un piccolo colle e sulla piana circostante
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	A Cor, in comune di Belluno, sulla sommità spianata di un piccolo colle affiorano i resti di una struttura a pianta rettangolare con torre sul lato nord-orientale e una grande cisterna all'esterno sul lato sud-orientale. I muri della struttura sono in blocchi di pietra di taglio regolare legati tra loro con malta mista a ghiaia, mentre sotto la cotica

DESO - Descrizione

erbosa dei fianchi del colle e alle sue pendici si intravedono tracce di cinte difensive. Dalle caratteristiche costruttive e da alcuni dei reperti emersi in un piccolo intervento di scavo condotto agli inizi degli anni '70 del secolo scorso, Alpago Novello Ferrerio attribuisce la struttura all'epoca bizantina (in questo seguita di recente da Perale nel 2013). A favore della datazione più remota della struttura, la pianta del castello ricalcherebbe quella dei castelli Bizantini eretti nel VI secolo nell'Africa appena riconquistata ai Vandali. L'area intorno al piccolo colle su cui insistono le strutture è stata oggetto nel 2014 di indagini da remote sensing seguite da verifica delle anomalie riscontrate mediante trincee (interventi richiesti dalla Soprintendenza Archeologia a fronte di lavori di movimento terra e opere di drenaggio pertinenti all'esercizio dell'attività agricola e per impianto di un nuovo vigneto nell'area). Le principali anomalie sono state indagate con tre trincee, due con andamento NW/SE aperte a sud delle rovine (AB e CD) ed una terza con andamento quasi EW ad ovest delle precedenti (EF). Le due trincee AB e CD hanno rivelato la presenza di drenaggi (tipo vespai) composti da ciottoli fluitati a riempire una trincea scavata immediatamente sotto l'umotico sub-superficiale. Sebbene non si debba trattare di opere recentissime, se ne esclude un seppur minimo interesse archeologico. La terza trincea ha portato invece in luce, 30 cm sotto il piano di campagna, uno strato di pietrame non in connessione ma spesso con faccia liscia e con residui di malta per una lunghezza di 13 m che non è stato possibile attribuire ad alcuna struttura in particolare. Nel febbraio del 2015 si è quindi proceduto all'apertura di quattro nuove trincee: una perpendicolare ad EF (GH), una parallela ad EF (IL), ed altre due parallele ad AB e CD e in corrispondenza delle estremità della grande anomalia che aveva dato il riscontro dei drenaggi (MN e OP). Queste ultime hanno confermato la presenza dei drenaggi a vespaio. La trincea GH ha confermato la presenza di strutture crollate nell'area della precedentemente scavata trincea EF con abbondanti tracce di malta biancastra ed un paramento murario di cui sono conservati tre corsi di conci in calcare. La struttura è stata quindi seguita con un allargamento dello scavo (dott. D'Agostino) e ne è emerso un edificio il cui impianto sembra databile all'età bassomedievale o rinascimentale con altre situazioni stratigrafiche riconducibili a spazi esterni.

NCS - Interpretazione

Il sito di Cor è tradizionalmente inquadrato nell'ambito del sistema di fortificazioni medievali della val Belluna e conserva in un'area relativamente prossima al nucleo fortificato un edificio sicuramente attivo tra il XV ed il XVI sec. d.C. Se, come invece riscontrato in altri centri fortificati della zona (Zumelle, Castelvint), le strutture medievali sorgessero su preesistenti fasi altomedievali non è allo stato attuale delle conoscenze possibile dire.

MTP - MATERIALI PRESENTI**MTPA - Assenza**

MNP

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione
generica**

proprietà privata

NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA**NVCT - Tipo provvedimento**

DLgs n. 42/2004, art. 142, comma 1, lettera m

STU - STRUMENTI URBANISTICI**STUT - Strumenti in vigore**

PTRC della Regione del Veneto

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Air Data - Padova
FTAD - Data	2 agosto - 3 agosto 2003
FTAE - Ente proprietario	Regione Veneto
FTAN - Codice identificativo	New_1444744986767

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo	Pubblicazione del vincolo
FNTT - Denominazione	Le zone archeologiche del Veneto
FNTD - Data	1987/00/00
FNTN - Nome archivio	SBAV. Archivio generale. Sezione Tutela
FNTS - Posizione	Non indicata
FNTI - Codice identificativo	New_1445154259755

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Perale M.
BIBD - Anno di edizione	2013
BIBH - Sigla per citazione	00002600

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Alpago Novello-Ferrerio L
BIBD - Anno di edizione	1975
BIBH - Sigla per citazione	00002602

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	2015
CMPN - Nome	Putzolu, Cristiano
RSR - Referente scientifico	D'Incà, Chiara
FUR - Funzionario responsabile	D'Incà, Chiara