

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo modulo	MODI
CDR - Codice Regione	05
CDM - Codice Modulo	ICCD_MODI_0233601874161
ESC - Ente schedatore	AI481
ECP - Ente competente per tutela	S234

OG - ENTITA'

AMB - Ambito di tutela MiBACT	architettonico e paesaggistico
AMA - Ambito di applicazione	censimento opere militari
CTG - Categoria	opere campali/ infrastrutture idriche
OGD - Definizione	vasca

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato	ITALIA
LCR - Regione	Veneto
LCP - Provincia	BL
LCC - Comune	Comelico Superiore

PVL - ALTRO TOPONIMO

PVLT - Toponimo	I Fornatti
PVG - Area storico-geografica	Comelico

ACB - ACCESSIBILITA'

ACBA - Accessibilità	si
----------------------	----

DT - CRONOLOGIA

DTR - Riferimento cronologico	Prima Guerra Mondiale
-------------------------------	-----------------------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1915/05/24
DTSF - A	1918/11/04

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI

CMR - Responsabile dei contenuti	Ferrario, Viviana (responsabile del progetto)
CMC - Responsabile ricerca e redazione	De Lorenzo Smit, Fabio
CMA - Anno di redazione	2021
CMM - Motivo della redazione del MODI	Il progetto "VestigiaGG_Comelico", finanziato su fondi stanziati nel 2019 dal MiBACT, ora MiC, con il supporto della SABAP competente, prevede la ricognizione, il censimento, la catalogazione e la valorizzazione del patrimonio storico della Prima Guerra Mondiale classificabile come vestigia della Grande Guerra, nell'area geografica del Comelico (BL).
CMS - Note	La scheda è stata redatta con la collaborazione degli esperti locali Andrea D'Ambros, Francesco Pomarè, Giorgio Osta, Paolo Martini Barzolari e Paolo Tonon.
ADP - Profilo di accesso	1

DA - DATI ANALITICI**DES - Descrizione**

L'area era un importante punto strategico lungo la linea di difesa sulla parte occidentale del Col Quaternà e nella zona denominata "Cresta della Vallorera". In questa zona erano presenti diversi baraccamenti militari, di cui sono rimaste alcune vasche per la raccolta dell'acqua piovana. Queste strutture, costruite in cemento e rinforzate da reti metalliche, erano probabilmente collegate con un baraccamento dotato di tetto spiovente da cui proveniva l'acqua piovana.

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA****MTCM - Materia**

Cemento

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

cattivo

STP - Proposte di interventi

manutenzione, restauro, pulitura

GE - GEOREFERENZIAZIONE**GEI - Identificativo Geometria**

2

GEL - Tipo di localizzazione

localizzazione fisica

GET - Tipo di georeferenziazione

georeferenziazione puntuale

GEP - Sistema di riferimento

WGS84

GEC - COORDINATE**GECX - Coordinata x**

12.461921

GECY - Coordinata y

46.668186

GPT - Tecnica di georeferenziazione

rilievo da cartografia senza sopralluogo

GPM - Metodo di posizionamento

posizionamento approssimato

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAF - Formato

jpg

FTAM - Titolo/didascalia

Serie di vasche in località "I Fornatti"

FTAA - Autore

Osta, Giorgio

FTAD - Riferimento cronologico

2017

FTAK - Nome file digitale

Fornatti_vasca_1.jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAF - Formato

jpg

FTAM - Titolo/didascalia

Particolare della vasca per la raccolta dell'acqua piovana

FTAA - Autore

Osta, Giorgio

FTAD - Riferimento cronologico	2017
FTAK - Nome file digitale	Fornatti_vasca_2.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	Serie di vasche in località “I Fornatti”
FTAA - Autore	Osta, Giorgio
FTAD - Riferimento cronologico	2017
FTAK - Nome file digitale	Fornatti_vasca_3.jpg