SCHEDA

PVCP - Provincia

PVCC - Comune



CD - CODICI			
TSK - Tipo scheda	F		
LIR - Livello catalogazione	P		
NCT - CODICE UNIVOCO			
NCTR - Codice Regione	05		
NCTN - Numero catalogo generale	00693147		
ESC - Ente schedatore	C026092		
ECP - Ente competente per tutela	S234		
OG - BENE CULTURALE			
AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico		
CTG - Categoria	FOTOGRAFIA DI GUERRA		
OGT - DEFINIZIONE BENE			
OGTD - Definizione	positivo		
QNT - QUANTITA'	QNT - QUANTITA'		
QNTN - Quantità degli esemplari	1		
OGC - TRATTAMENTO CATA	LOGRAFICO		
OGCT - Trattamento catalografico	bene semplice		
OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica		
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile		
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA			
PVC - LOCALIZZAZIONE			
PVCS - Stato	ITALIA		
PVCR - Regione	Veneto		

TV

Vittorio Veneto

PVE - Diocesi	VITTORIO VENETO
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA
LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	comunale
LDCN - Denominazione attuale	Museo della Battaglia di Vittorio Veneto
LDCF - Uso	museo
LDCU - Indirizzo	Piazza Giovanni Paolo I
LDCM - Denominazione raccolta	Museo della Battaglia di Vittorio Veneto
LDCS - Specifiche	Primo Piano/ Deposito Basso/ Armadio Marzocchi
ACB - ACCESSIBILITA' DEL	BENE
ACBA - Accessibilità	si
JB - DATI PATRIMONIALI/INVI	ENTARI/STIME/COLLEZIONI
UBF - UBICAZIONE BENE	
UBFP - Fondo	Fondo Luigi Marzocchi
UBFS - Serie archivistica	Fotografie Guerra Italo-Austriaca 1915-1918
UBFT - Sottoserie archivistica	Album 11
UBFC - Collocazione	busta 25, recto
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	04282
INVD - Riferimento cronologico	2017
U - DEFINIZIONE CULTURAL	E
AUT - AUTORE/RESPONSABI	ILITA'
AUTJ - Ente schedatore	C026092
AUTH - Codice identificativo	00000001
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Marzocchi, Luigi
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1888-1970
AUTR - Ruolo	fotografo principale
AUTM - Motivazione/fonte	documentazione
AUTM - Motivazione/fonte	nota manoscritta
G - SOGGETTO	
SGT - SOGGETTO	
SGTI - Identificazione	Oderzo - Abitazioni Campanili - 1918
SGTD - Indicazioni sul soggetto	Oderzo
SGL - TITOLO	
SGLT - Titolo proprio	Oderzo

SGLS - Specifiche titolo SGL - TITOLO SGLT - Titolo proprio Oderzo. Giardini e orti vandalicamente distrutti dell'autore, dattiloscritto sull'elenco autografo di riferimento (Elenco fotografico di Luigi Marzocchi) DT-CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZ - Fascia cronologica / periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTS - Da 1918/11/20 DTS - Da 1918/11/20 DTS - A 1918/11/20 DTS - Toto Da 1918/11/20 DTS - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata ER - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato LRCR - Regione LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO MTY - DATT ITECNICI MTX - Indicazione di colore MTS - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MIS - Tipo di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STP - Proposte di interventi DA - DATI ANALITICI		
SGLT - Titolo proprio SGLS - Specifiche titolo SGLS - Specifiche titolo DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Fascia cronologica / periodo DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTS - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO LRCL - Indicazione di colore MTY - Indicazione di colore MS - MISURE MISZ - Tipo di misura misura misura MISU - Unità di misura misura misura valore sul misura del principale di conservazione di sereto STD - Modalità di conservazione STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione di condizione possi con misurio pianti ci dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	SGLS - Specifiche titolo	dell'autore, manoscritto sotto la foto sul foglio su cui è fissata
dell'autore, dattiloscritto sull'elenco autografo di riferimento (Elenco fotografico di Luigi Marzocchi) DT- CRONOLOGIA DTZ- CRONOLOGIA GENERICA DTZ- Fascia cronologica /periodo DTS- Specifiche fascia cronologica/periodo DTS- CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTM - Motivazione/fonte nota manoscritta DTT - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR- LUOGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO MT - DATI FECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTC MATERIA E TECNICA MTC MATERIA E TECNICA MISU - Unità di misura MISU - Unità di misura MISU - Unità di misura MISU - Valore 90x 132 CO - CONSERVAZIONE F INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccognitore e donservazione dell'ambiente sono monitorati da datalogger.	SGL - TITOLO	
DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Fascia cronologica/periodo DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - Da DTM - Motivazione/fonte DTT - Note IR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato LRCP - Provincia TV LRCC - Comune LRCP - Provincia LRCL - Località DERZO LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica MISU - Unità di misura MISM - Valore STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STOPOste di interventi STP - Proposte di interventi condizionamento STP - Proposte di interventi condizionamento TXX XX XX	SGLT - Titolo proprio	Oderzo. Giardini e orti vandalicamente distrutti
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Fascia cronologica / periodo DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTM - Motivazione/fonte nota manoscritta DTT - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPTESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MTY - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTCT - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISU - Unità di misura mm MISU - Unità di misura mm MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione STD - Modalità di conservazione STP - Proposte di interventi condizionamento STP - Proposte di interventi condizionamento	SGLS - Specifiche titolo	
DTZG - Fascia cronologica /periodo DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTM - Motivazione/fonte nota manoscritta Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISU - Unità di misura mm MISWI - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STD - Modalità di conservazione STP - Proposte di interventi condizionamento STP - Proposte di interventi condizionamento	DT - CRONOLOGIA	
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTSF - A 1918/11/20 DTM - Motivazione/fonte nota manoscritta DTT - Note Pata riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MTX - MATERIA E TECNICA MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STD - Modalità di conservazione STP - Proposte di interventi condizionamento STP - Proposte di interventi condizionamento	DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA
cronologica/periodo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1918/11/20 DTM - Motivazione/fonte nota manoscritta DTT - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STD - Modalità di conservazione di cologitica e incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservazio in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger.		XX
DTSI - Da DTSF - A DTM - Motivazione/fonte DTT - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR- LUOGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MTX - Indicazione di colore MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - Tipo di misura MISURE MISURE MISURE MISURE MISURE MISURE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservazio in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	_	primo quarto
DTSF - A DTM - Motivazione/fonte DTT - Note Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR - LUGGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Coderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISU - Unità di misura MISM - Valore STC - Stato di conservazione STD - Modalità di conservazione STD - Modalità di conservazione STP - Proposte di interventi Condizionamento 1 Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata I Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata I TALIA Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata I TALIA Veneto Unitali Alia I TALIA Unitali Alia I TECNICA MTC - MATERIA E TECNICA MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	DTS - CRONOLOGIA SPECIFI	CA
DTM - Motivazione/fonte Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LR-LUOGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STD - Modalità di conservazione STP - Proposte di interventi condizionamento	DTSI - Da	1918/11/20
Data riportata dall'autore: manoscritta sotto la foto sul foglio su cui è fissata LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MISV - MISURE MISV - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	DTSF - A	1918/11/20
LR- LUOGO E DATA DELLA RIPRESA LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	DTM - Motivazione/fonte	nota manoscritta
LRC - LOCALIZZAZIONE LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservazion ella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	DTT - Note	
LRCS - Stato ITALIA LRCR - Regione Veneto LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservazio ne un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	LR - LUOGO E DATA DELLA RII	PRESA
LRCR - Regione LRCP - Provincia TV LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi Oderzo DERZO DERZO DERZO DERZO BN MT - DATI TECNICI BN MTC - MATERIA E TECNICA mTCM - Materia gelatina ai sali d'argento mm altezzaxlunghezza mm discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi	LRC - LOCALIZZAZIONE	
LRCP - Provincia LRCC - Comune Oderzo LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISURE MISURE MISURE MISURE MISURE OUNCIA di misura MISURE OUNCIA DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservazio in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	LRCS - Stato	ITALIA
LRCC - Comune LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	LRCR - Regione	Veneto
LRCL - Località ODERZO LRD - Data della ripresa 1918/11/20 MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore BN MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	LRCP - Provincia	TV
LRD - Data della ripresa 1918/11/20	LRCC - Comune	Oderzo
MT - DATI TECNICI MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi STP - Proposte di interventi condizionamento	LRCL - Località	ODERZO
MTX - Indicazione di colore MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	LRD - Data della ripresa	1918/11/20
MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia carta gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	MT - DATI TECNICI	
MTCM - Materia gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	MTX - Indicazione di colore	BN
MTCT - Tecnica gelatina ai sali d'argento MIS - MISURE MISZ - Tipo di misura altezzaxlunghezza MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	MTC - MATERIA E TECNICA	
MIS - MISURE MISU - Tipo di misura MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	MTCM - Materia	carta
MISZ - Tipo di misura mm MISU - Unità di misura mm MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	MTCT - Tecnica	gelatina ai sali d'argento
MISU - Unità di misura MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi mm 90x132 discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi	MIS - MISURE	
MISM - Valore 90x132 CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento	-	altezzaxlunghezza
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento		
STC - Stato di conservazione STD - Modalità di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento		
STCC - Stato di conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento		
conservazione La fotografia è incollata su un foglio di carta inserito in una busta plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento		IONE
STD - Modalità di plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici dell'ambiente sono monitorati da datalogger. STP - Proposte di interventi condizionamento		
The state of the s		plastificata che, a sua volta, è contenuta in un raccoglitore ad anelli. Il raccoglitore è conservato in un apposito armadio nella sala adibita a deposito del primo piano del Museo; i valori microclimatici
DA - DATI ANALITICI	STP - Proposte di interventi	condizionamento
	DA - DATI ANALITICI	

ISER - Riferimento alla	
parte	sul foglio su cui è incollata la foto
ISEP - Posizione	sotto l'immagine
ISED - Definizione	iscrizione
ISEE - Specifiche	dell'autore
ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISEL - Lingua	italiano
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	italiano
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	corsivo
ISEM - Materia e tecnica	a penna
ISEI - Trascrizione	Oderzo/ 20 Nov 1918
ISEA - Autore	Marzocchi, Luigi
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISER - Riferimento alla parte	sul positivo
ISEP - Posizione	in basso a destra
ISED - Definizione	iscrizione
ISEE - Specifiche	dell'autore
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	numeri arabi
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	capitale
ISEI - Trascrizione	3411/ F.
ISEA - Autore	Marzocchi, Luigi
U - CONDIZIONE GIURIDICA I	E PROVVEDIMENTI DI TUTELA
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Vittorio Veneto
CDGI - Indirizzo	Piazza del Popolo, 14
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Marzocchi, Mariaemma
ACQD - Riferimento cronologico	1987
ACQL - Luogo acquisizione	Milano
ACQE - Note	Donato dalla figlia di Luigi Marzocchi, Mariaemma Marzocchi Diamanti
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE		
	FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificative	C026092Marzocchi04282	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAF - Formato	tiff	
FTAD - Riferimento cronologico	2017	
FTAE - Ente proprietario	Museo della Battaglia di Vittorio Veneto	
FTAC - Collocazione	Archivio Fotografico Digitale, Museo della Battaglia di Vittorio Veneto.	
FTAK - Nome file originale	N. 04282.tif	
FTAT - Note	L'archivio fotografico digitale del Museo della Battaglia di Vittorio Veneto conserva anche una copia digitale ad alta risoluzione.	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI		
CMP - REDAZIONE E VERIFIC	CA SCIENTIFICA	
CMPD - Anno di redazione	2017	
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Da Ros, Francesca	
CMPS - Note	Catalogazione svolta durante il Progetto di Servizio Civile 2016/2017 "Vittorio Veneto nel Centenario della Grande Guerra: polo museale da conservare e valorizzare"	
RSR - Referente verifica scientifica	Scalet, Maria Cristina	
FUR - Funzionario responsabile	Majoli, Luca	