

Bagnolo San Vito - Stabilimento idrovoero della Travata - Centrale idrovora - Canale Gherardo - Monti

Radino, Francesco



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-SW3x1-0000178/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-SW3x1-0000178/>

CODICI

Unità operativa: SW3x1

Numero scheda: 178

Codice scheda: IMM-SW3x1-0000178

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Lo scatto inquadra l'impianto idrovoro per la bonifica e l'irrigazione e il canale Gherardo colmo d'acqua.

Progettato dall'ingegnere Pietro Ploner e in servizio dal 1926, l'impianto è costituito da sei stabili principali (idrovora, centrale elettrica, due case per custodi, magazzino e officina meccanica) e svolge la funzione di bonifica e controllo delle acque del Mincio per l'irrigazione del territorio agricolo a sud di Mantova.

Lo stabilimento è gestito dal Consorzio di bonifica Territori del Mincio. Il consorzio è stato costituito con Decreto del Presidente di Regione Lombardia n. 7169 del 6 agosto 2012 e deriva dalla fusione dei preesistenti consorzi di bonifica Fossa di Pozzolo e Sud Ovest Mantova.

Identificazione: Bagnolo San Vito - Stabilimento idrovoro della Travata - Centrale idrovora - Canale Gherardo - Monti

CLASSIFICAZIONE [1 / 2]

Altra classificazione: paesaggio

Tipo classificazione: Classificazione per genere fotografico Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

CLASSIFICAZIONE [2 / 2]

Altra classificazione: architettura

Tipo classificazione: Classificazione per genere fotografico Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [1 / 3]

Descrittore: acqua

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [2 / 3]

Descrittore: architettura

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [3 / 3]

Descrittore: ingegneria civile e militare

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MN

Comune: Viadana

Località: San Matteo delle Chiaviche

Occasione: Campagna di documentazione fotografica.

Data: 2014

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XXI

Frazione di secolo: primo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 2014/11/19

A: 2014/11/19

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Radino, Francesco

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1947-

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3x010-0000005

Motivazione dell'attribuzione: committenza

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2019

Ente compilatore: URBIM-ANBI Lombardia

Nome: Giordano, Nadia

Referente scientifico: Negri, Giorgio Gabriele

Referente scientifico: Pellitteri, Tatiana

Funzionario responsabile: Negri, Giorgio Gabriele

Funzionario responsabile: Pellitteri, Tatiana

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-SW3x1-0000178 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: SW3x1

Numero scheda: 178

Codice scheda: SUP-SW3x1-0000178

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-SW3x1-0000178

Tipo scheda: F

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ URBIM-ANBI Lombardia

Ente competente: S27

RELAZIONI

RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: correlazione

Specifiche tipo relazione: correlazione di contesto

Tipo scheda: A

Codice IDK della scheda correlata: MN360-00095

OGGETTO

OGGETTO

Definizione dell'oggetto: fotografia virtuale

Natura biblioteconomica dell'oggetto: m

Originalità: originale

QUANTITA'

Numero oggetti/elementi: 1

SOGGETTO

TITOLO

Titolo attribuito: Impianto idrovoro della Travata a Bagnolo San Vito

Specifiche titolo: del catalogatore

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 26949

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: PV

Nome provincia: Pavia

Codice ISTAT comune: 018110

Comune: Pavia

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Denominazione: Palazzo Viale Partigiani 3

Indirizzo: Viale Partigiani, 3

Collocazione originaria: NO

Collocazione in sicurezza: SI

ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: NO

ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

Tipo di localizzazione: luogo di provenienza/collocazione precedente

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Continente: Europa

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Qualificazione: privato

Denominazione spazio viabilistico: Via F. Filzi, 27

Specifiche: 7° piano

UBICAZIONE

UBICAZIONE FOTO

Fondo: La civiltà dell'acqua in Lombardia

Serie archivistica: Musei e eco-musei

Collocazione: non disponibile

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XXI

Frazione di secolo: primo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 2014/11/19

A: 2014/11/19

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: data di acquisizione

PRODUZIONE E DIFFUSIONE

RESPONSABILITA' [1 / 2]

Nome di persona o ente: URBIM-ANBI Lombardia

Tipo intestazione: E

Luogo: Milano

Circostanza

Campagna fotografica realizzata nell'ambito del progetto "La civiltà dell'acqua in Lombardia" finalizzato all'inserimento dei più significativi manufatti idraulici e irrigui della Regione Lombardia nella lista del Patrimonio mondiale dell'UNESCO.

Data: 2014

Indicazione del nome e dell'indirizzo: URBIM-ANBI Lombardia - Via F. Filzi, 27 - 20124 Milano

Riferimento al ruolo [1 / 2]: committente

Riferimento al ruolo [2 / 2]: finanziatore

Motivazione dell'attribuzione: comunicazione orale

RESPONSABILITA' [2 / 2]

Nome di persona o ente: Regione Lombardia D.G. Autonomia e Cultura

Tipo intestazione: E

Luogo: Milano

Circostanza

Prosecuzione della catalogazione nell'ambito del progetto "La civiltà dell'acqua in Lombardia" finalizzato all'inserimento dei più significativi manufatti idraulici e irrigui della Regione Lombardia nella lista del Patrimonio mondiale dell'UNESCO.

Data: 2019

Specifiche sull'attribuzione: Civiltà acqua 2016

Indicazione del nome e dell'indirizzo

Regione Lombardia Direzione Generale Autonomia e Cultura - Piazza Città di Lombardia, 1 - 20124 Milano

Riferimento al ruolo: finanziatore

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

DATI TECNICI

Indicazione di colore: C

Materia e tecnica: digitale / virtuale

Specifiche tecniche: apparecchio Nikon D800

CARATTERISTICHE FOTOGRAFIA VIRTUALE

Formato di memorizzazione del file: jpeg

Programma di memorizzazione: Adobe Photoshop CS6 Macintosh

Profondità di colore e metodo di memorizzazione: RGB (24 bit)

Unità di misura: 300, pixel per inch

Misure fotografia virtuale: 4173, 6254

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2019

Stato di conservazione: ottimo

Indicazioni specifiche: File non corrotto

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà mista pubblica/privata

Indicazione specifica: URBIM-ANBI Lombardia

Indirizzo: Via F. Filzi, 27 - 20124 Milano

ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: committenza

Nome: URBIM-ANBI Lombardia

Data acquisizione: 2014

Luogo acquisizione: MI/ Milano/ progetto "La civiltà dell'acqua in Lombardia"

COPYRIGHT

Nome: Radino, Francesco

Diritti d'autore: autore

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SW_F_SUP-SW3x1-0000178_IMG-0000000001

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Radino, Francesco

Data: 2014/11/19

Codice identificativo: SW3x1-0000178-0000000001

Formato: 50x35

Visibilità immagine: 1

Nome del file originale: SUP-SW3x1-0000178.jpg

ACCESSO AI DATI

SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: scheda contenente dati liberamente accessibili

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2019

Ente compilatore: URBIM-ANBI Lombardia

Data del sopralluogo: 2019

Nome: Giordano, Nadia

Referente scientifico: Negri, Giorgio Gabriele

Referente scientifico: Pellitteri, Tatiana

Funzionario responsabile: Negri, Giorgio Gabriele

Funzionario responsabile: Pellitteri, Tatiana

