

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	OA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00301826
ESC - Ente schedatore	S237
ECP - Ente competente	S237

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fontana
OGTT - Tipologia	fontana
OGTV - Identificazione	opera isolata
OGTN - Denominazione /dedicazione	Fontana Luminosa

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Abruzzo
PVCP - Provincia	AQ
PVCC - Comune	L'Aquila

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	piazza
LDCN - Denominazione attuale	piazza Battaglione degli Alpini
LDCU - Indirizzo	piazza Battaglione degli Alpini

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo	XX
DTZS - Frazione di secolo	prima metà
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1933
DTSF - A	1938
DTM - Motivazione cronologia	documentazione
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE	
AUTS - Riferimento all'autore	attribuito
AUTR - Riferimento all'intervento	scultore
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	documentazione
NCUN - Codice univoco ICCD	00301826
AUTN - Nome scelto	D'Antino Nicola
AUTA - Dati anagrafici	1880/ 1966
AUTH - Sigla per citazione	GGPE02
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito abruzzese
ATBR - Riferimento all'intervento	esecuzione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	documentazione
CMM - COMMITTENZA	
CMMN - Nome	Comune dell'Aquila
CMMD - Data	1933
CMMC - Circostanza	progetto di sistemazione urbanistica della città iniziato nel 1927
CMMF - Fonte	Documentaria
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	bronzo
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	9
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI	
RST - RESTAURI	
RSTD - Data	2014/07/21
RSTE - Ente responsabile	MIBAC-SBAP-ABR
RSTN - Nome operatore	Impresa Citelum SA - AQ

RSTR - Ente finanziatore

Comune di L'Aquila Settore Ricostruzione Pubblica

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni
sull'oggetto**

La fontana è caratterizzata da una grande vasca circolare, sollevata rispetto al piano della piazza e accessibile tramite alcuni gradini. Il parapetto è suddiviso in quattro archi di cerchio uguali da altrettanti piedistalli su cui poggiano tre sfere lapidee. All'interno del bacino è collocata un'altra vasca circondata da una quinta semicircolare formata da pilastri e trabeazione dalle linee semplificate. Un'alta base parallelepipedica è situata sul lato della vasca opposto al Corso Vittorio Emanuele II. Su questa si erge una scultura in bronzo che rappresenta due nudi femminili affiancati sorreggenti una conca da cui l'acqua si getta nella vasca sottostante.

DESI - Codifica Iconclass

31AA

**DESS - Indicazioni sul
soggetto**

Due sinuosi nudi femminili sorreggenti la caratteristica conca abruzzese dalla quale sgorga l'acqua.

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

proprietà Ente pubblico territoriale

**CDGS - Indicazione
specificata**

Comune di L'Aquila

CDGI - Indirizzo

Palazzo Fibbioni, via S. Bernardino

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo

New_1566546490647

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo

New_1566546705449

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere**

bibliografia specifica

BIBA - Autore

Clementi A. Piroddi E.

BIBD - Anno di edizione

1988

BIBH - Sigla per citazione

CLEM1988

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere**

bibliografia di corredo

BIBA - Autore

AA.VV.

BIBD - Anno di edizione

2005

BIBH - Sigla per citazione

ABRU2005

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	2019
CMPN - Nome	Piccari, Maddalena
RSR - Referente scientifico	Fiore, Antonio David
FUR - Funzionario responsabile	Ricci, Saverio