

# COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

(2013)

- Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai ricercatori che operano nel settore dei beni culturali.
- Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle piccole e medie imprese italiane che operano nel settore dei beni culturali.
- Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle tecnologie innovative, alle metodologie e alla robotica applicate al settore dei beni culturali
- Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai Qanat (antichi sistemi idrici sotterranei) dell'Asia centrale e del nord Africa per un censimento ai fini della valorizzazione storico culturale.

ID scheda

1

## INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

Ente proprietario:

CNR – Istituto di Metodologie Chimiche

Persona di riferimento:

Nome e Cognome	Ente	E-mail	Tel.
Angelo Ferrari	CNR - IMC	Angelo.ferrari@cnr.it	3283291141

Categorie dei dati conservati (lessici, dati bibliografici, dati tecnico-scientifici, repertori, collezioni):

Tipologia del materiale*	ID scheda autovalutazione allegata*
Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai ricercatori che operano nel settore dei beni culturali	1
Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle piccole e medie imprese italiane che operano nel settore dei beni culturali	2
Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle tecnologie innovative, alle metodologie e alla robotica applicate al settore dei beni culturali	3
Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai Qanat (antichi sistemi idrici sotterranei) dell'Asia centrale e del nord Africa per un censimento ai fini della valorizzazione storico culturale.	4
	5

\* Compilare una scheda per ciascuna tipologia disponibile.

ID scheda

1

INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

Tipologia di dati archiviati:

**Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai ricercatori che operano nel settore dei beni culturali**

Archivio conservato presso:

CNR – Istituto di Metodologie Chimiche

Persona di riferimento:

Nome e Cognome	Ente	E-mail	Tel.
Angelo Ferrari	CNR - IMC	angelo.ferrari@cnr.it	3283291141

Sito web di indicizzazione (se disponibile indicizzazione on line):

Archivio disponibile per accesso:

☐ SI ☐ NO

Archivio attivo da anni:

< 1	1-2	3-5	6-10	X	>10
-----	-----	-----	------	---	-----

Numero approssimativo di oggetti nell'archivio:

4.100

Numero medio di nuove acquisizioni all'anno:

400

Numero medio di accessi da parte di utenti INTERNAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Numero medio di accessi da parte di utenti NAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Modalità di accesso:

Su richiesta con panel di referee	Su richiesta	X	Libero
-----------------------------------	--------------	---	--------

Tipologie di accesso:

Solo virtuale	Sul posto e virtuale	X	Solo sul posto
---------------	----------------------	---	----------------

Se presente, sito web per accesso virtuale:

Percentuale di materiale a cui si può avere accesso virtuale:

100%

Link a progetti INTERNAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:

Link a progetti NAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:

Principali collaborazioni INTERNAZIONALI:

CNRS, Francia; CSIC, Spagna; Elsevier Francia; CIERA Egitto; Università di Alcalà, Spagna;

Principali collaborazioni NAZIONALI:

CNR Progetto Finalizzato BBCC; ES Progetti e Sistemi, Roma; Memex s.r.l., Roma; Ministero Beni e Attività Culturali; Istituto Centrale del Restauro; Varie Università italiane; Università Internazionale dell'Arte, Firenze;

ID scheda

1

**INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI**

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

**Specializzazione dell'archivio unica a livello INTERNAZIONALE:**

☒ **SI**   ☐ **NO**

**Specializzazione dell'archivio unica a livello NAZIONALE:**

☒ **SI**   ☐ **NO**

<i>Criteri per autovalutazione (1-basso, 5- alto)</i>	1	2	3	4	5
<b>Qualità complessiva dell'archivio</b>				<b>x</b>	
<b>Qualità della dotazione</b>			<b>x</b>		
<b>Livello di completezza riferito al settore di specializzazione</b>				<b>x</b>	
<b>Qualità dell'indicizzazione e facilità di ricerca dei materiali</b>					<b>x</b>
<b>Livello del supporto offerto per l'accesso</b>			<b>x</b>		

**Eventuali note:**

La banca dati è disponibile tramite la persona di riferimento presso l'IMC – CNR.

ID scheda

2

**INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI**  
Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

Tipologia di dati archiviati:

**Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle piccole e medie imprese italiane che operano nel settore dei beni culturali**

Archivio conservato presso:

CNR – Istituto di Metodologie Chimiche

Persona di riferimento:

Nome e Cognome	Ente	E-mail	Tel.
Angelo Ferrari	CNR - IMC	angelo.ferrari@cnr.it	3283291141

Sito web di indicizzazione (se disponibile indicizzazione on line):

Archivio disponibile per accesso:

☐ SI ☐ NO

Archivio attivo da anni:

< 1	1-2	3-5	6-10	X	>10
-----	-----	-----	------	---	-----

Numero approssimativo di oggetti nell'archivio:

9.990

Numero medio di nuove acquisizioni all'anno:

50

Numero medio di accessi da parte di utenti INTERNAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Numero medio di accessi da parte di utenti NAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Modalità di accesso:

Su richiesta con panel di referee	Su richiesta	X	Libero
-----------------------------------	--------------	---	--------

Tipologie di accesso:

Solo virtuale	Sul posto e virtuale	X	Solo sul posto
---------------	----------------------	---	----------------

Se presente, sito web per accesso virtuale:

Percentuale di materiale a cui si può avere accesso virtuale:

100%

Link a progetti INTERNAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:


Link a progetti NAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:


Principali collaborazioni INTERNAZIONALI:


Principali collaborazioni NAZIONALI:

CNR Progetto Finalizzato BBCC; ES Progetti e Sistemi, Roma; Memex s.r.l., Roma; Bitmap, Roma; Ministero Beni e Attività Culturali; Istituto Centrale del Restauro; Varie Università italiane; Università Internazionale dell'Arte, Firenze; Associazione Italiani Europei, Roma; Censis, Roma; MIUR;

ID scheda

2

**INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI**

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

**Specializzazione dell'archivio unica a livello INTERNAZIONALE:**

☐ SI    ☒ NO

**Specializzazione dell'archivio unica a livello NAZIONALE:**

☒ SI    ☐ NO

<i>Criteri per autovalutazione (1-basso, 5- alto)</i>	1	2	3	4	5
<b>Qualità complessiva dell'archivio</b>				x	
<b>Qualità della dotazione</b>				x	
<b>Livello di completezza riferito al settore di specializzazione</b>				x	
<b>Qualità dell'indicizzazione e facilità di ricerca dei materiali</b>					x
<b>Livello del supporto offerto per l'accesso</b>			x		

**Eventuali note:**

La banca dati è disponibile tramite la persona di riferimento presso l'IMC – CNR.

ID scheda

4

INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

Tipologia di dati archiviati:

**Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa alle tecnologie innovative, alle metodologie e alla robotica applicate al settore dei beni culturali**

Archivio conservato presso:

CNR – Istituto di Metodologie Chimiche

Persona di riferimento:

Nome e Cognome	Ente	E-mail	Tel.
Angelo Ferrari	CNR - IMC	angelo.ferrari@cnr.it	3283291141

Sito web di indicizzazione (se disponibile indicizzazione on line):

Archivio disponibile per accesso:

☐ SI ☐ NO

Archivio attivo da anni:

< 1	1-2	3-5	6-10	X	>10
-----	-----	-----	------	---	-----

Numero approssimativo di oggetti nell'archivio:

900

Numero medio di nuove acquisizioni all'anno:

100

Numero medio di accessi da parte di utenti INTERNAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Numero medio di accessi da parte di utenti NAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Modalità di accesso:

Su richiesta con panel di referee	Su richiesta	X	Libero
-----------------------------------	--------------	---	--------

Tipologie di accesso:

Solo virtuale	Sul posto e virtuale	X	Solo sul posto
---------------	----------------------	---	----------------

Se presente, sito web per accesso virtuale:

Percentuale di materiale a cui si può avere accesso virtuale:

100%

Link a progetti INTERNAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:


Link a progetti NAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:


Principali collaborazioni INTERNAZIONALI:

Varie Università straniere principalmente europee e del bacino mediterraneo

Principali collaborazioni NAZIONALI:

CNR Progetto Finalizzato BBCC; CNR – ICIS, Padoca; Memex s.r.l., Roma; Ministero Beni e Attività Culturali; Varie Università italiane;

ID scheda

4

**INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI**

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

**Specializzazione dell'archivio unica a livello INTERNAZIONALE:**

☐ SI    ☒ NO

**Specializzazione dell'archivio unica a livello NAZIONALE:**

☒ SI    ☐ NO

<i>Criteri per autovalutazione (1-basso, 5- alto)</i>	1	2	3	4	5
<b>Qualità complessiva dell'archivio</b>				x	
<b>Qualità della dotazione</b>				x	
<b>Livello di completezza riferito al settore di specializzazione</b>				x	
<b>Qualità dell'indicizzazione e facilità di ricerca dei materiali</b>					x
<b>Livello del supporto offerto per l'accesso</b>				x	

**Eventuali note:**

La banca dati è disponibile tramite la persona di riferimento presso l'IMC – CNR.



ID scheda

4

INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

Tipologia di dati archiviati:

**Dati tecnico-scientifici: Banca dati relativa ai Qanat (antichi sistemi idrici sotterranei) dell'Asia centrale e del nord Africa per un censimento ai fini della valorizzazione storico culturale.**

Archivio conservato presso:

CNR – Istituto di Metodologie Chimiche

Persona di riferimento:

Nome e Cognome	Ente	E-mail	Tel.
Angelo Ferrari	CNR - IMC	angelo.ferrari@cnr.it	3283291141

Sito web di indicizzazione (se disponibile indicizzazione on line):

Archivio disponibile per accesso:

☐ SI ☐ NO

Archivio attivo da anni:

< 1	1-2	X	3-5	6-10	>10
-----	-----	---	-----	------	-----

Numero approssimativo di oggetti nell'archivio:

2.200

Numero medio di nuove acquisizioni all'anno:

50

Numero medio di accessi da parte di utenti INTERNAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Numero medio di accessi da parte di utenti NAZIONALI all'anno:

< 1	1-10	11-20	21-40	>40
-----	------	-------	-------	-----

Modalità di accesso:

Su richiesta con panel di referee	Su richiesta	X	Libero
-----------------------------------	--------------	---	--------

Tipologie di accesso:

Solo virtuale	Sul posto e virtuale	X	Solo sul posto
---------------	----------------------	---	----------------

Se presente, sito web per accesso virtuale:

http://www.qanatproject.com/ (Illustrazione del Progetto Qanat)

Percentuale di materiale a cui si può avere accesso virtuale:

100%

Link a progetti INTERNAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:

Link a progetti NAZIONALI in cui l'archivio è/è stato coinvolto:

Principali collaborazioni INTERNAZIONALI:

Università Tecnologica di Shahrood, Iran; Ambasciata d'Italia a Theran; Ambasciata dell'Uzbekistan in Italia;

Principali collaborazioni NAZIONALI:

CNR Istituto Metodologie Chimiche; Università dell'Aquila; Università di Milano Bicocca; Università Sapienza di Roma;

ID scheda

4

**INFRASTRUTTURADI RICERCA PER I BENI CULTURALI**

Scheda di autovalutazione per COLLEZIONI DI DATI E ARCHIVI

**Specializzazione dell'archivio unica a livello INTERNAZIONALE:**

☒ **SI**    ☐ **NO**

**Specializzazione dell'archivio unica a livello NAZIONALE:**

☒ **SI**    ☐ **NO**

<i>Criteri per autovalutazione (1-basso, 5- alto)</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
<b>Qualità complessiva dell'archivio</b>				<b>x</b>	
<b>Qualità della dotazione</b>				<b>x</b>	
<b>Livello di completezza riferito al settore di specializzazione</b>				<b>x</b>	
<b>Qualità dell'indicizzazione e facilità di ricerca dei materiali</b>					<b>x</b>
<b>Livello del supporto offerto per l'accesso</b>				<b>x</b>	

**Eventuali note:**

La banca dati è disponibile tramite la persona di riferimento presso l'IMC – CNR.