

IV Convegno di Studi SITAR

Pensare in rete, pensare la rete per la ricerca, la tutela e la valorizzazione del patrimonio archeologico

14 Ottobre 2015

Museo Nazionale Romano – Palazzo Massimo alle Terme

Circolazione dei dati archeologici



Roma: una sperimentazione di archeologia pubblica partecipata

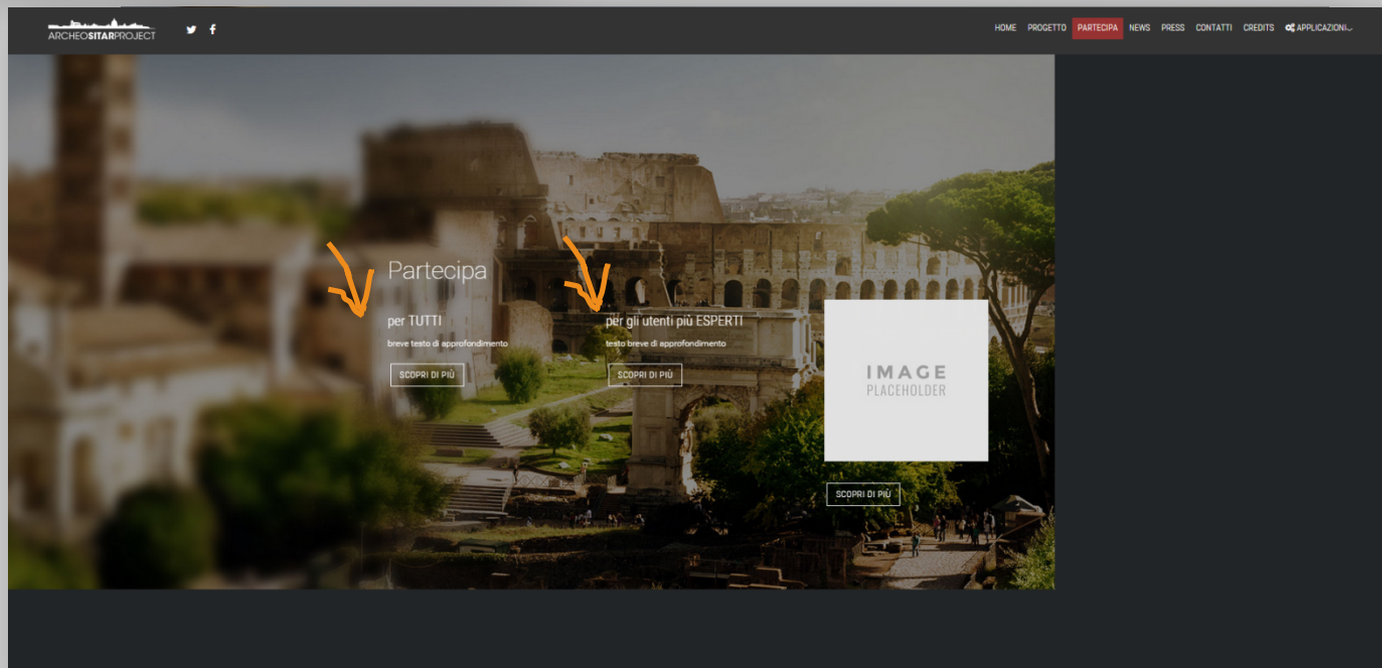


ArcheoSITARproject: il nuovo portale web del SITAR



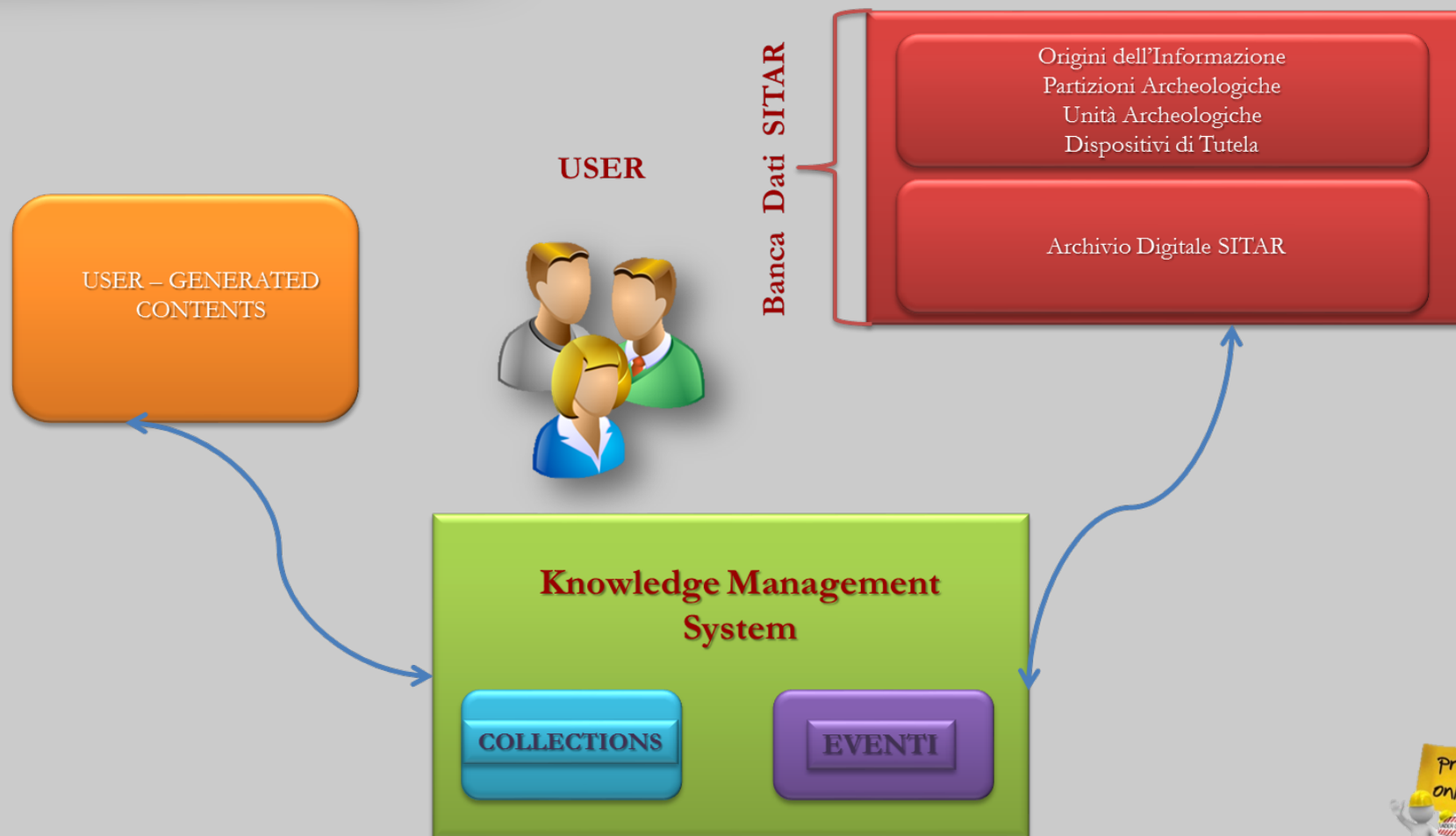
<http://archeositarproject.it/>

ArcheoSITARproject: il nuovo portale web del SITAR



- ✓ Condividere i principi e i caratteri del progetto
- ✓ Stimolare i visitatori a navigare il sistema
- ✓ Usare le diverse applicazioni per la visualizzazione dei dati
- ✓ Collaborare alla sua implementazione con modalità e profili differenti.

Le nuove linee di sviluppo: Il Knowledge Management System (KMS)



Le tre sezioni del Knowledge Management System (KMS)

- ✓ Knowledge Base SITAR
- ✓ Modulo di ricerca dei contenuti
- ✓ Modulo di inserimento e condivisione di nuove risorse informative



Le nuove linee di sviluppo: Modulo software dedicato alle Unità Stratigrafiche

SITAR - Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma - Modulo Unità Stratigrafica (ADMINUSER2013) Logout

Ricerca per filtri

Trova il cantiere: via, viale, piazza...

Ricerca US Annulla creazione US Menù report US Intervalli di scala Legenda Misura distanza

Dati Principali

OI: 6

Rip. Spaziale:

Unità Stratigrafica: 151

Relazioni Stratigrafiche con US:

Schedatore:

Definizione Oggettiva e Specifica

Origine US e Componenti

Cronologia

Quote punti altimetrici

Ricerca Annulla

Risultati US Filtrate

151

Scheda Unità Stratigrafica

N.V.S. Definizione: 151 CD_3 - realizzato

Descrizione: Stato di Conservazione: Altimetrie Relazioni Stratigrafiche Risultati PA Interpretazione

Salva

Dati Generali Descrizione

Denominazione: Di più o lessi delle US Funzione: Motta Detonante

Località: Quadrare "Aureo" Municipio: Municipio Roma XII (ex XVII div.) dal 11/02/12

Intervalli: VIA DELLE FORNACI Anno: 2008 - 2009

Ripetizioni Spaziali: RS_2_DLR

Quote (Punti Altimetrici)

Q Min: 0 Q Max: 0

Rev. Completa:

Scheda Unità Stratigrafica

N.V.S. Definizione: 151 CD_3 - realizzato

Descrizione: Stato di Conservazione: Altimetrie Relazioni Stratigrafiche Risultati PA Interpretazione Documenti

Salva

Altezza o spessore ognavario:

Descrizione stato conservazione:

XX - bene originale
 YY - bene di restauro
 ZZ - bene ricostruito

Limite	OR	N.OR.	L.S.
nord	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nord-est	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
est	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sud-est	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sud-ovest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ovest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nord-ovest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tagliata da:

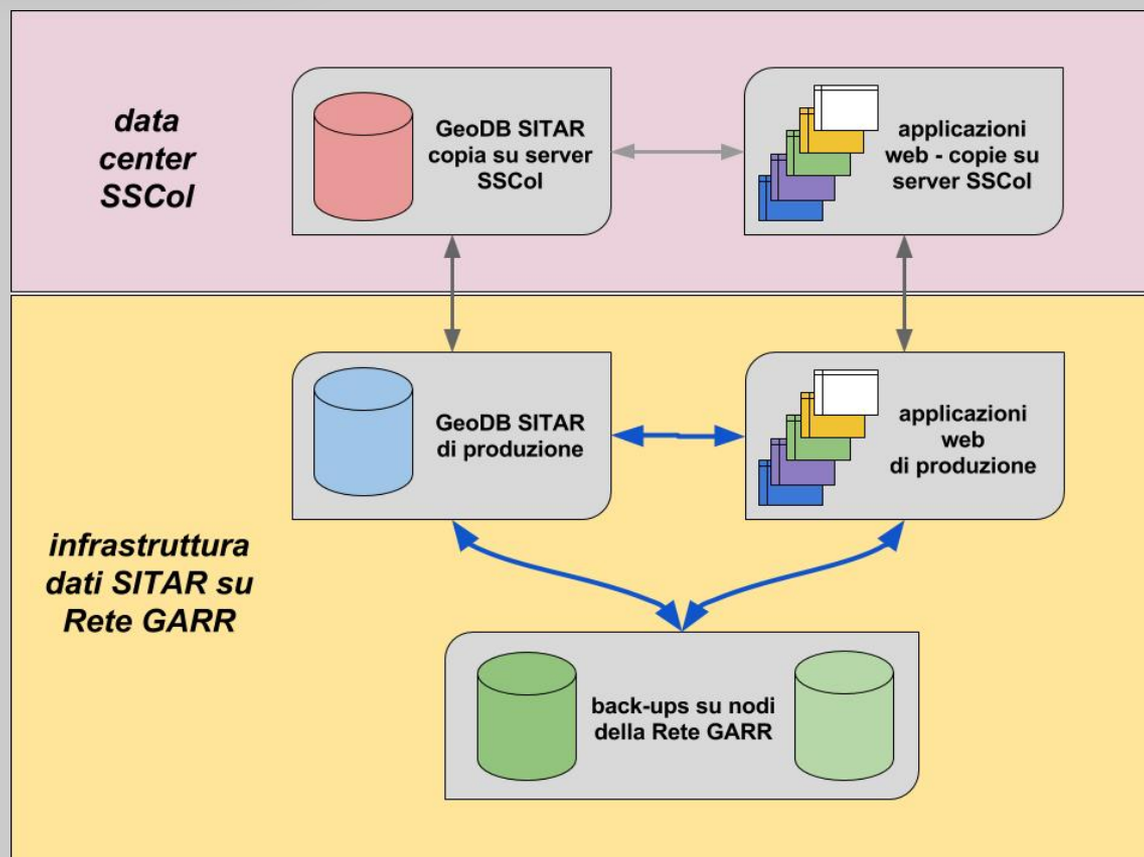
NORD

Clicca sui lati per modificare

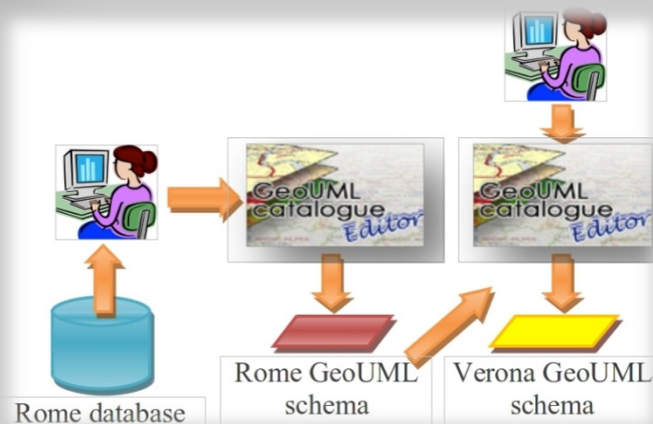
presto online

WORK CONSTRUCTION

Infrastruttura dati SITAR su rete GARR



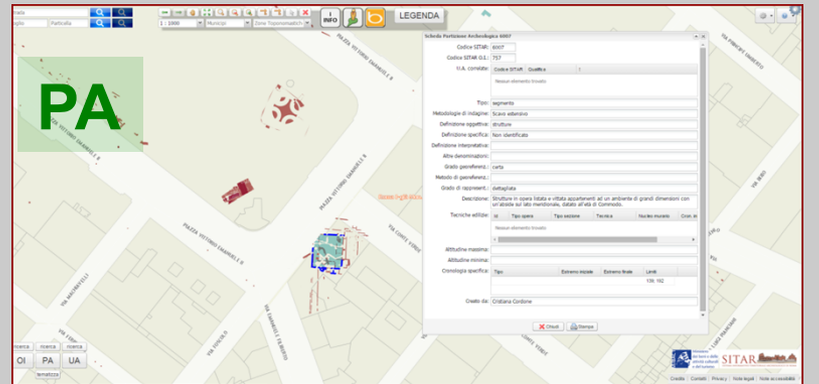
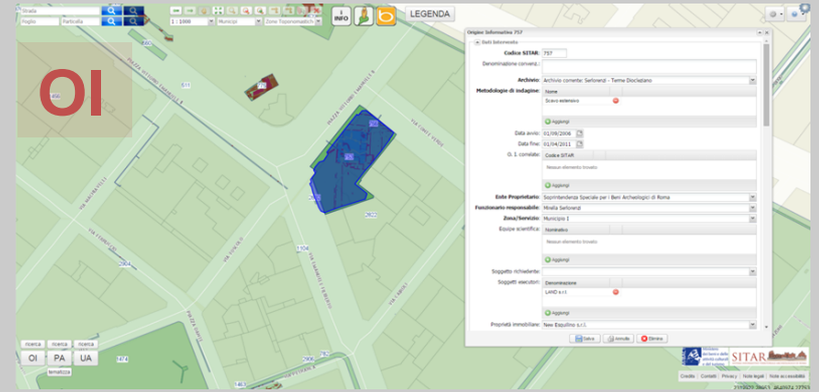
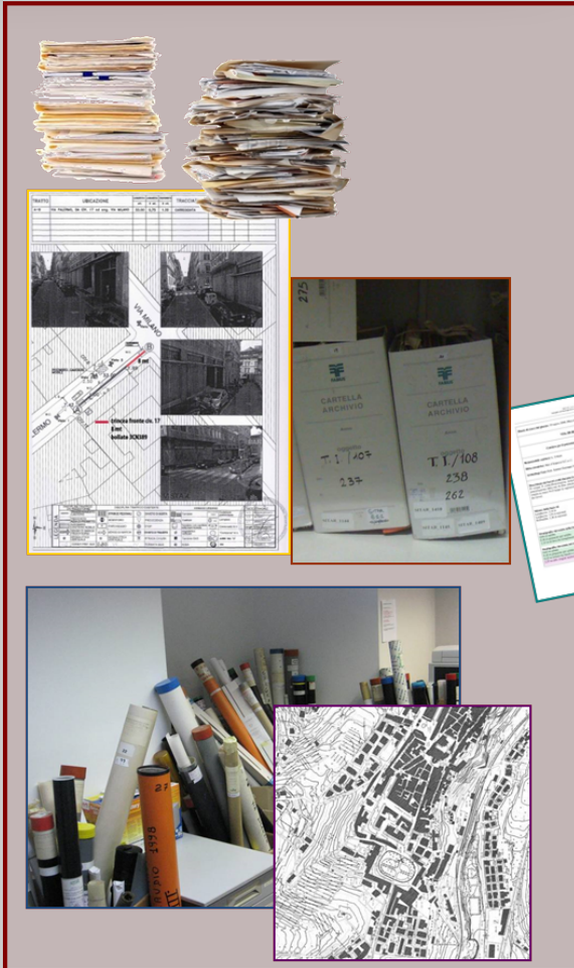
Traduzione della struttura logica SITAR in linguaggio GeoUML



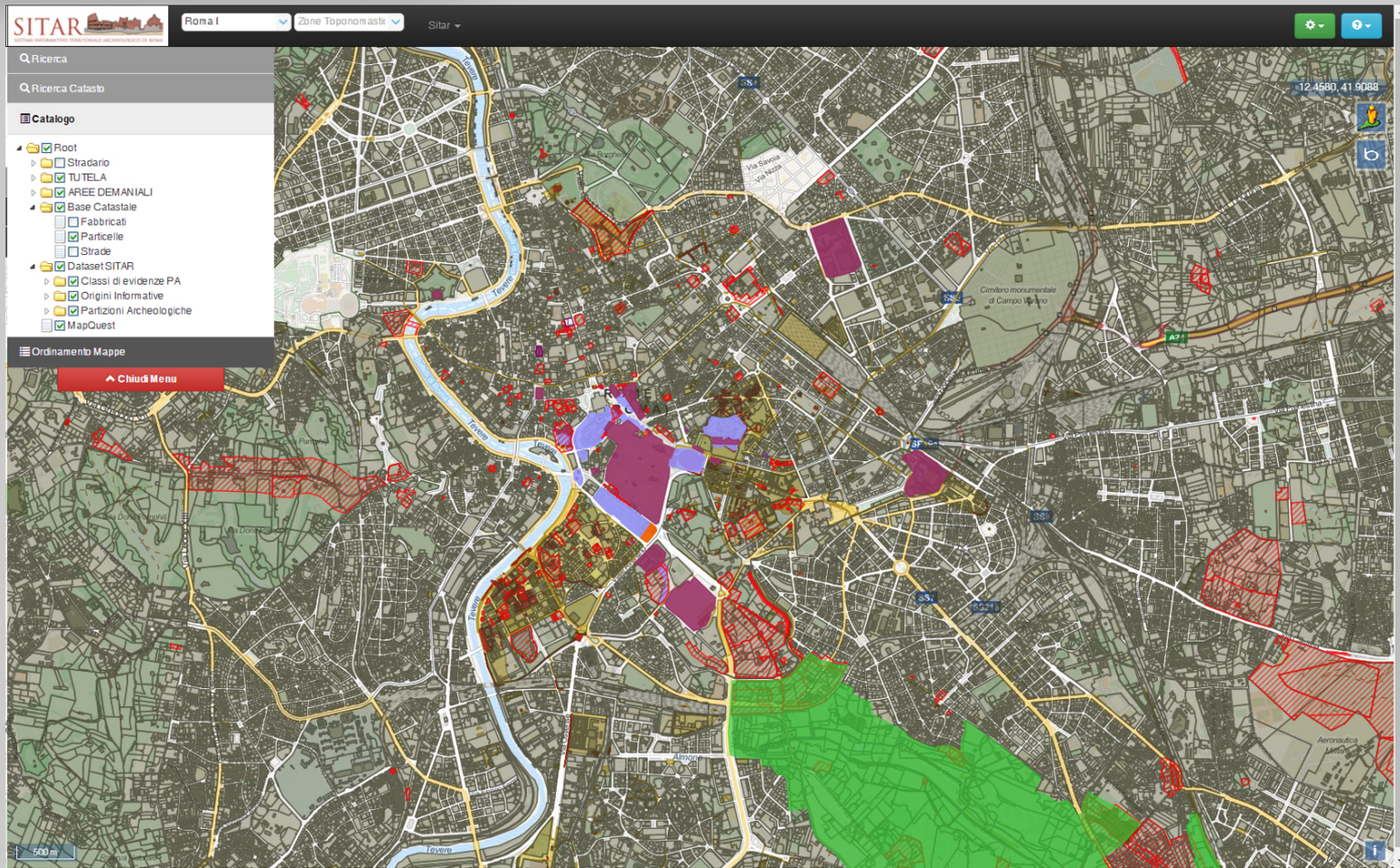
Allineamento modello dati SITAR con le specifiche CIDOC CRM Archeo nell'ambito del progetto europeo di ARIADNE



Open dataset



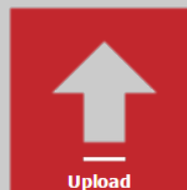
Il WebAIS (web Archaeological Information System)



L'accesso ai dati



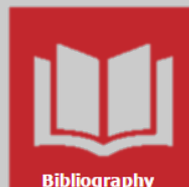
Manage Docs



Upload



Search By OI



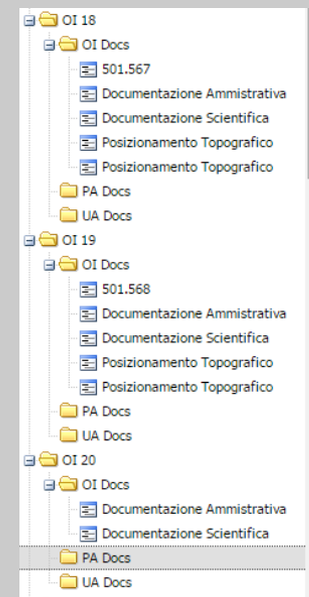
Bibliography



Search & Export



Formats Admitted



Archivio digitale SITAR

ARCHIVIO DIGITALE SITAR

SITAR
SISTEMA INFORMATICO
Soprintendenza Speciale per il Colosseo, il Museo Nazionale Romano e l'Area Archeologica di Roma

ID	Licenza	Doc. Tipo	Titolo
OL_7302_P T_01_M			

Doppio livello di licenza

The screenshot shows the 'Documents' section of the ArcheoSitarProject interface. On the left, there is a 'Drag Here' area with '+ Add files ...' and 'Cancel upload' buttons. The main form includes an 'Authors' dropdown, an 'Ols' section with a 'Sitar code or key-words' dropdown (set to 'license'), a 'Doc. Type' dropdown, and a 'Description' field. An 'Add doc.' button is present. A dropdown menu is open for the 'License' field, showing options: 'CC-0', 'CC-BY', 'CC-BY-SA', 'CC-BY-SA-NC', and 'Licenza da definire'. An orange arrow points to the 'Licenza da definire' option. Below the form are sections for 'PAS', 'UAs', and 'DTs', and a 'Create' button with a 'New' link.

- ✓ Licenza dell'autore
- ✓ Licenza di pubblicazione attribuita dal Mibact

Le linee della ricerca

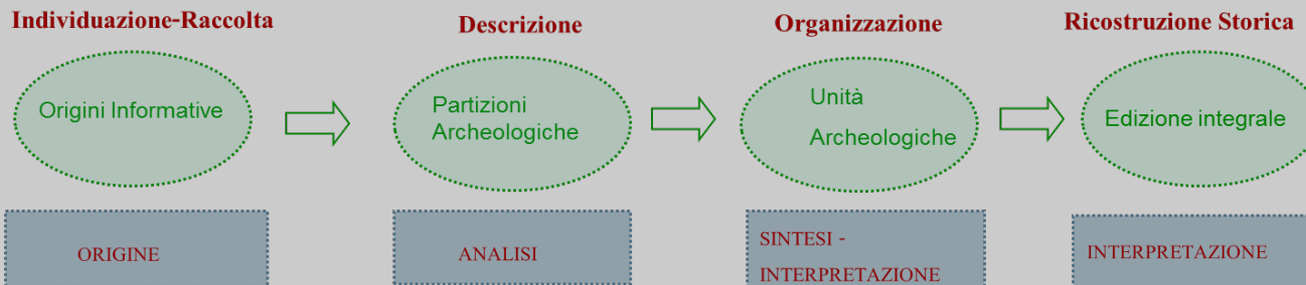
“L’archeologia si occupa delle civiltà passate per ricostruire, partendo dai dati materiali, le relazioni che uomini e società stabilirono fra di loro e con l’ambiente.

L’archeologia mira a riconoscere le tracce lasciate dalla presenza umana in un territorio, nelle stratificazioni sepolte o alla superficie del suolo e a comprendere in tal modo le diverse civiltà negli aspetti più vari della loro cultura materiale, come delle più alte manifestazioni artistiche.

I resti archeologici non trasmettono tuttavia in linea generale un messaggio diretto; la loro interpretazione richiede un complesso percorso di indagine scandito dalle tappe della individuazione, della raccolta, della descrizione e dell’organizzazione dei dati, che possono garantire il raggiungimento di un’interpretazione storicamente valida.

Alle soglie del nuovo millennio l’archeologia interpreta alcune esigenze primarie della società, quali la natura razionale del sistema di conoscenze, la globalità delle forme del sapere, la necessità dell’incontro tra umanesimo e scienza, anche in funzione della salvaguardia dell’ambiente e della sua valorizzazione. I beni archeologici, intesi come prodotti del lavoro e del pensiero umano, svolgono una funzione insostituibile per la loro capacità di conservare e trasmettere i valori che riproducono la nostra cultura e le consentono di trasformarsi consapevolmente.”

D. Manacorda, *Il Mondo dell’Archeologia*, Enciclopedia Treccani



Pubblicazione in rete del fondo Gatti

- ✓ Grazie alla collaborazione istituita con l'Archivio Centrale di Stato la pubblicazione in rete dei documenti originali del Fondo Gatti sarà integrale



PROTOCOLLO D'INTESA DI COLLABORAZIONE IN ATTIVITÀ ISTITUZIONALE
Per l'inventariazione e la digitalizzazione integrale dell'Archivio Gatti

TRA

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL COLOSSEO, IL MUSEO NAZIONALE ROMANO E L'AREA ARCHEOLOGICA DI ROMA (ora in poi denominata SS-COL, con sede legale in Piazza dei Cinquecento, 67 - 00186 Roma, CF 80199570583 rappresentata dal Soprintendente, dott. arch. Francesco Prosperetti, nato a Roma il 21/09/1953.

E

ARCHIVIO CENTRALE DELLO STATO (ora in poi denominato ACS), con sede legale in Piazzale degli Archivi, 27 - 00144 Roma, CF 80215390486 rappresentata dal Sovrintendente, prof. Eugenio Lo Sardo, nato a Napoli il 17/10/1954.

PREMESSO

- che il Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo con nota 6861 dell'11 aprile 2008 promuove e sostiene la realizzazione di un Sistema Informativo Archeologico delle città italiane e del loro territorio da realizzarsi in collaborazione con gli Istituti ed Uffici Centrali e strutture periferiche del Ministero, in un progetto che si prefigge di raccogliere, unificare ed armonizzare il maggiore numero di dati possibili su aree, monumenti e complessi archeologici del territorio nazionale utilizzando ed implementando l'innovazione tecnologica in una logica di integrazione e interoperabilità tra i diversi sistemi di dati;
- che nel più ampio quadro istituzionale di sviluppo del Sistema Informativo Territoriale Archeologico Nazionale promosso dal Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, dal 2007 la SS-COL sta attuando il Progetto SITAR (Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma), con le finalità primarie della costituzione di un catasto digitale di dati e informazioni archeologiche di Roma e di Fiancino, e della sperimentazione di un sistema avanzato di elaborazione della conoscenza archeologica nell'area metropolitana, veicolato sul web mediante un'apposita piattaforma di applicazioni di tipo webGIS/webSIT, basate sull'utilizzo di software open source;

CONSIDERATO

- che all'interno dell'ACS si conserva (in 23 fascicoli) il fondo archivistico appartenuto a Giuseppe, Edoardo e Guglielmo Gatti consistente in rilievi e relazioni delle principali attività di scavo svoltesi a Roma tra la fine dell'Ottocento e gli anni '30 del secolo successivo
- che detto fondo è costituito da disegni a matita e penna di strutture archeologiche in gran parte non più visibili e relazioni manoscritte delle relative indagini risultanti per la quasi totalità ancora inedite, poco noti nell'ambito della comunità scientifica, inventariati e disponibili solo in parte alla consultazione degli utenti in ACS;
- che detto fondo si rivela fondamentale per la conoscenza e la tutela del patrimonio archeologico ai fini del progetto SITAR qualificandosi come uno strumento euristico utile a

Un manifesto per i dati aperti...

Cosa fare ? È tempo di decidere !



CANTIERI, SCAVI, LAVORI IN CORSO:
SCOPRI COSA C'È SOTTO

www.archeositarproject.it

LAVORI IN CORSO

Tel: 06.48020231 - 06.48020277
E-Mail: ssbar-m.gis@beniculturali.it - mirella.serlorenzi@beniculturali.it
FB: SITAR - Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

...Grazie!



DI CHI SONO QUESTI?
I DATI ARCHEOLOGICI SONO PUBBLICI

www.archeositarproject.it

Tel: 06.48020231 - 06.48020277
E-Mail: ssbar-m.gis@beniculturali.it - mirella.serlorenzi@beniculturali.it
FB: SITAR - Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

UN NUOVO STRUMENTO DI LAVORO:
WWW.ARCH EOSITARPROJECT.IT



Tel: 06.48020231 - 06.48020277
E-Mail: ssbar-m.gis@beniculturali.it - mirella.serlorenzi@beniculturali.it
FB: SITAR - Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma