

ACCESSO APERTO AL PATRIMONIO CULTURALE DIGITALE E LINKED OPEN DATA: STRATEGIE, PROGETTI E NUOVE OPPORTUNITÀ

ROMA, BIBLIOTECA NAZIONALE CENTRALE, 4 MARZO 2015



SITAR Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

<http://sitar.archeoroma.beniculturali.it/>

The banner features three panels: a black and white aerial photograph of an archaeological site, a detailed architectural plan of a complex with a central circular structure, and a modern digital map of the same area with red and green overlays indicating specific sites or zones.

Open Data in archeologia: alcune questioni aperte.

Il caso del *Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma*

II SITAR : Gestione, Tutela e Valorizzazione



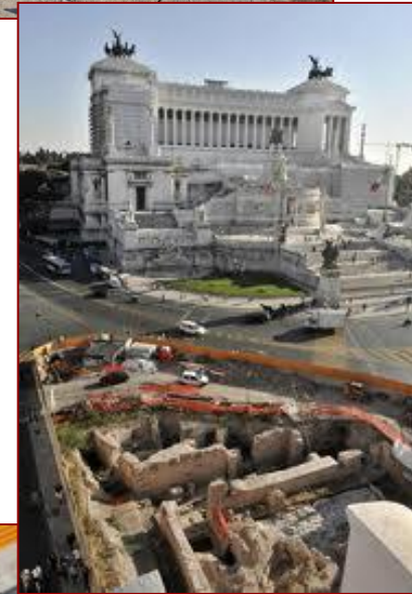
Home Applicazioni

Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

L'accesso con credenziali pubbliche al WebGis è possibile mediante l'utenza "demositar" e password "demositar"

Le applicazioni SITAR sono elencate nella tab "Applicazioni"

SITAR
SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE ARCHEOLOGICO DI ROMA



Il SITAR: contesto di progettazione

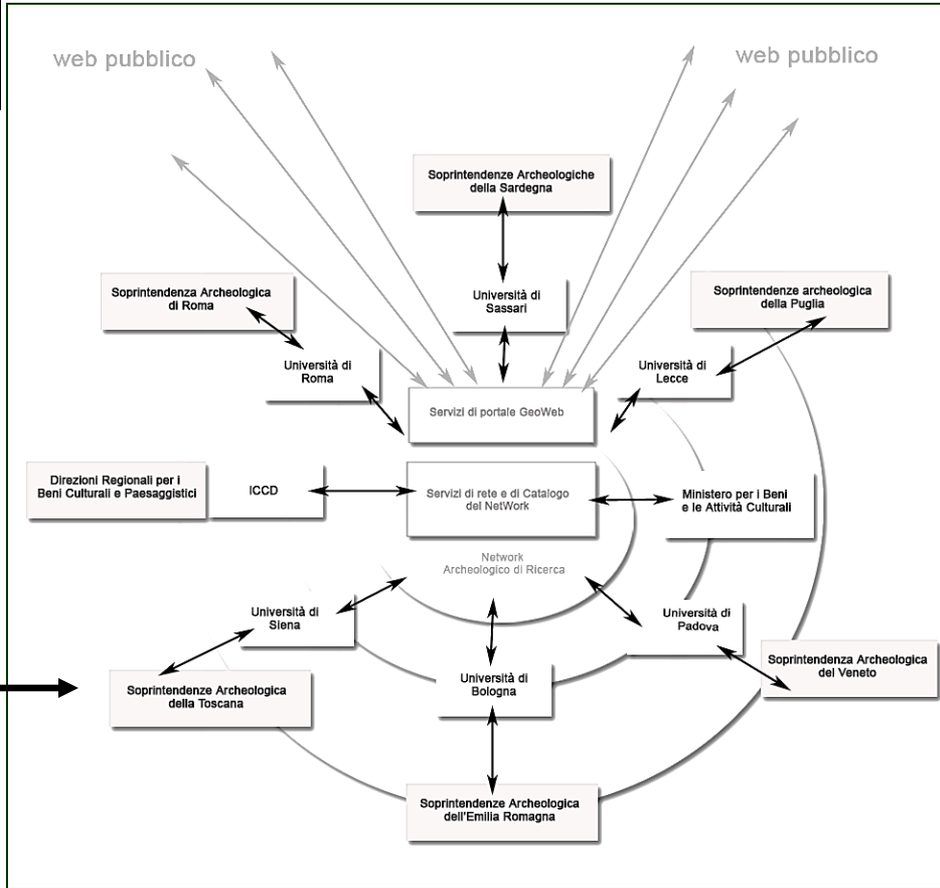
Gennaio 2007:

Commissione Paritetica per la
costituzione di un

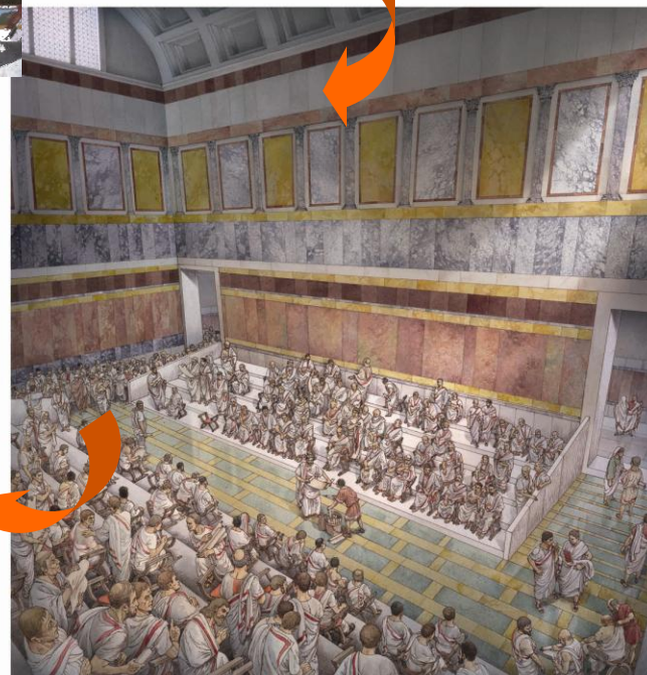
**Sistema Informativo Territoriale
Archeologico delle Città Italiane e dei
loro territori**

Dicembre 2009:

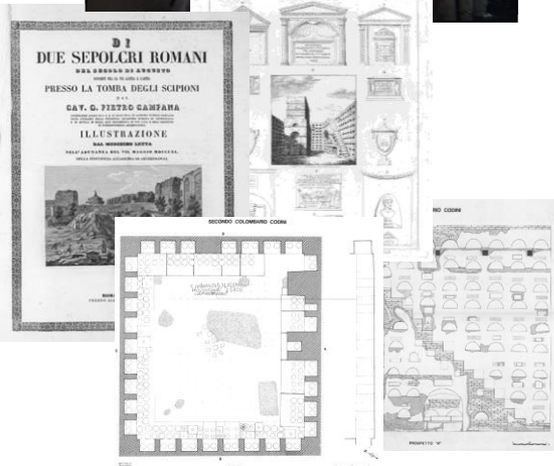
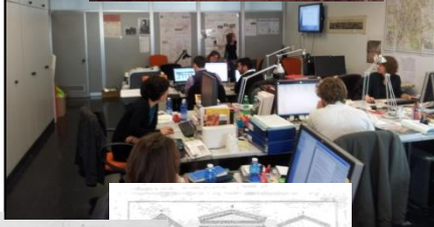
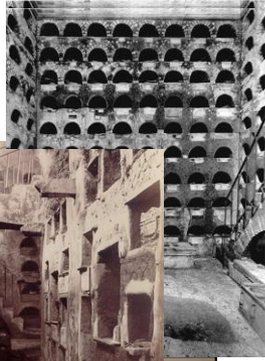
Commissione Paritetica per la
costituzione di un
**Sistema Informativo Territoriale
Archeologico Nazionale**



TAR: Informazione e comunicazione



Il SITAR: Informazione e comunicazione



Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

L'accesso con credenziali pubbliche di **WebGIS** è possibile mediante l'azione "demostrare" e password "demostrare".
Le applicazioni SITAR sono elencate nella tab. "Applicazioni".

SITAR
SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE ARCHEOLOGICO

Stile Originale: Informazione SITAR

Colore SITAR: 1252

Ente Proprietario: Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Roma

Funzionario responsabile: Rita Paris

Metodologia di indagine: Ricerca bibliografica

Data anagrafica: 02/01/2019

Data fine: 02/12/2019

Esapee scientifiche: Nuova (archeologia) Medici, Canale (archeologia) Minicardi, G. Saline, G. Sisti

Soggetto richiedente:

Soggetto esecutore:

Direzione lavori: Circola documentazione di ordine legale, costituita da una ricerca bibliografica e archivistica e da una serie di rilevamenti, rapporti e

Indici documentali: Tipo: Protocollo - Data: Ente emittente

Revisore documentale: []

Comune: Roma

Ripartizione amministrativa: Municipio Roma I (gli I Municipi) dal 11/03/13

Località: Roma XII Celo

Indirizzo: Via di Porta San Sebastiano, 13 A

Gradi geocoordinati: Certis

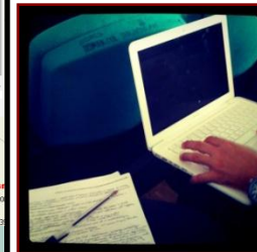
Metodo di geocoordinati: Base cartacea vettoriale (versione anno 2004)

Grado di rappresentazione: cartografata

2312700 33906 4639000 6693

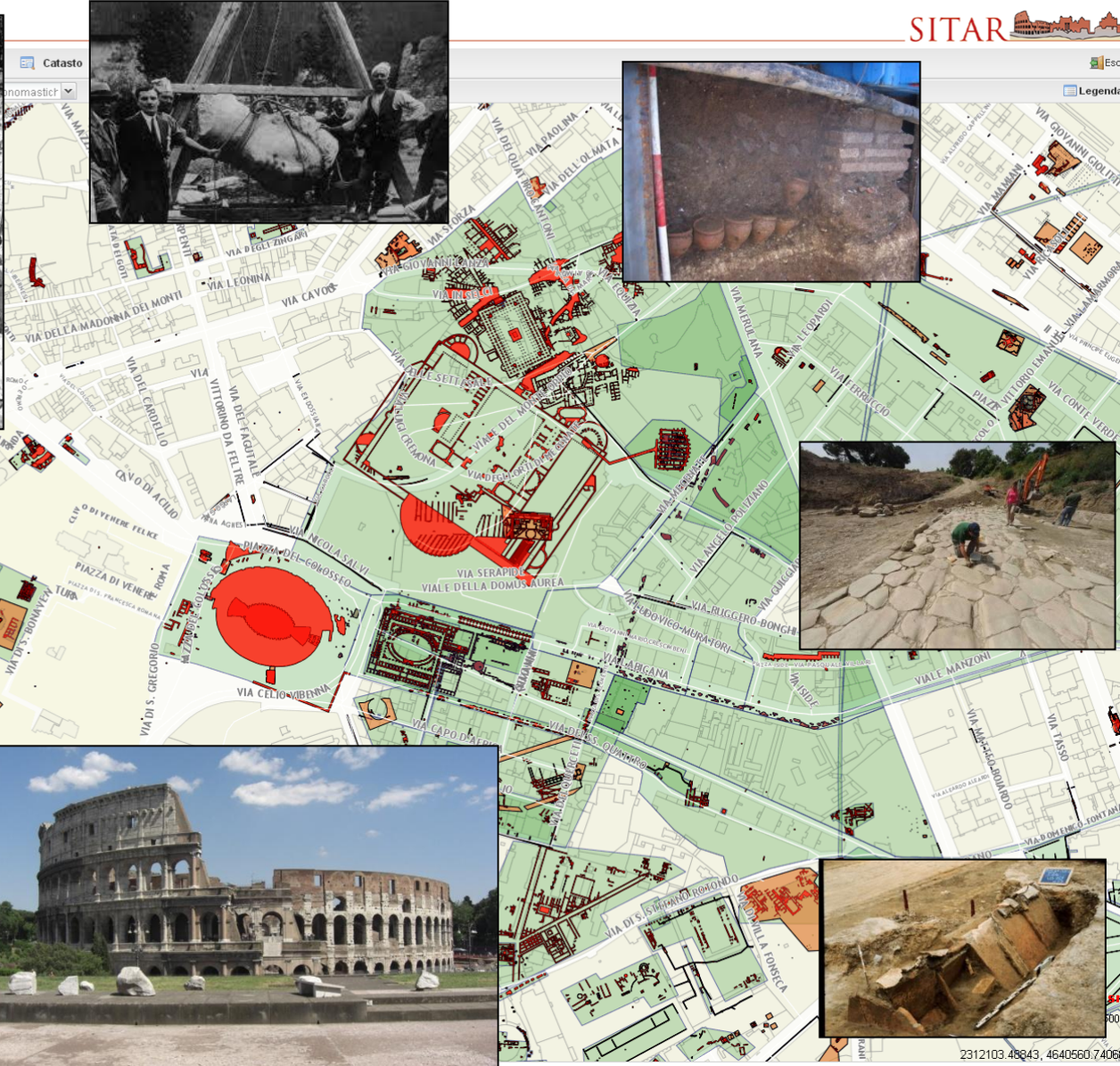
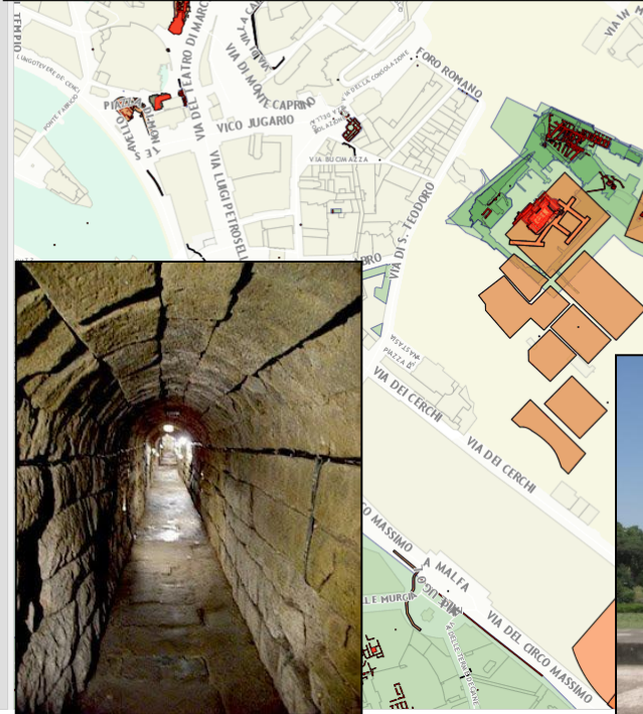
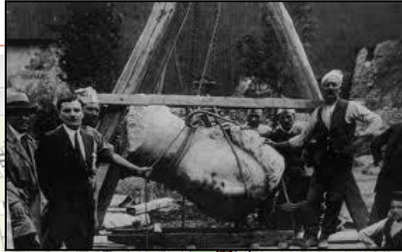
TAE 90
Scala = 1 : 1000

2312700 33906 4639000 6693



II SITAR: Informazione e comunicazione

SITAR 



2312103.48643, 4640560.74068

II SITAR: WEB Applications

sitar.archeoroma.beniculturali.it
Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

Home Applicazioni

Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma

L'accesso con credenziali pubbliche al WebGIS è possibile mediante l'utenza "demositar" e password "demositar"

Le applicazioni SITAR sono elencate nella tab "Applicazioni"

-:



> <http://webgis.archeoroma.beniculturali.it/sitar>

> <https://beniculturali.academia.edu/ProgettoSITAR>

> <http://sitarmoodle.archeoroma.beniculturali.it>

> <https://beniculturali.academia.edu/SITARProjectKnowledgeExperienceBase/>

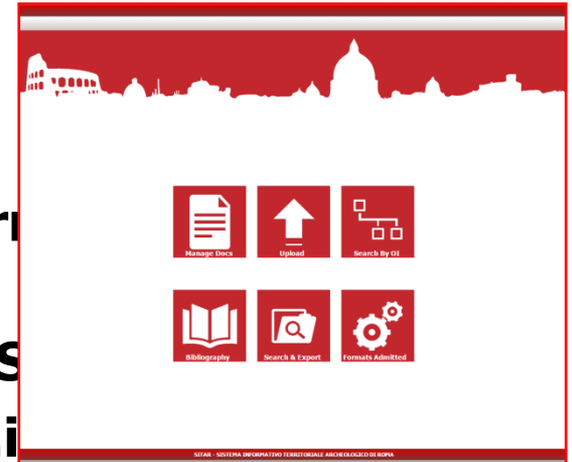
wikiSITAR - ambiente work in progress

Il wiki del progetto SITAR, pensato e costruito per accogliere i contenuti progettuali del Sistema Informativo Archeologico della SSBAR, e per renderli facilmente fruibili agli utenti del sistema.

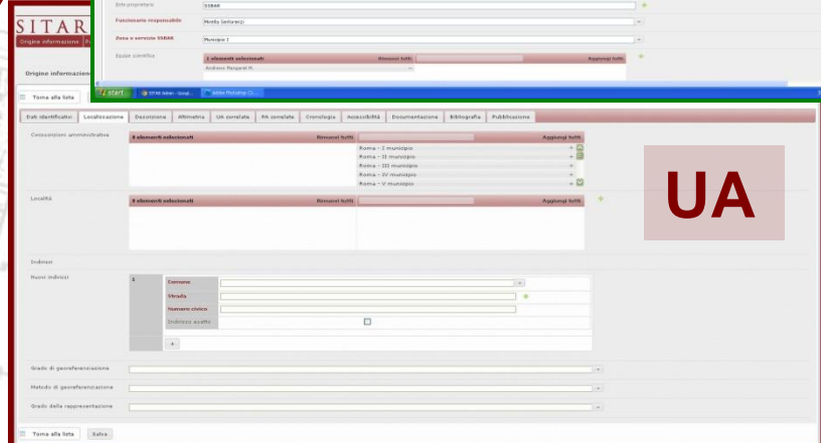
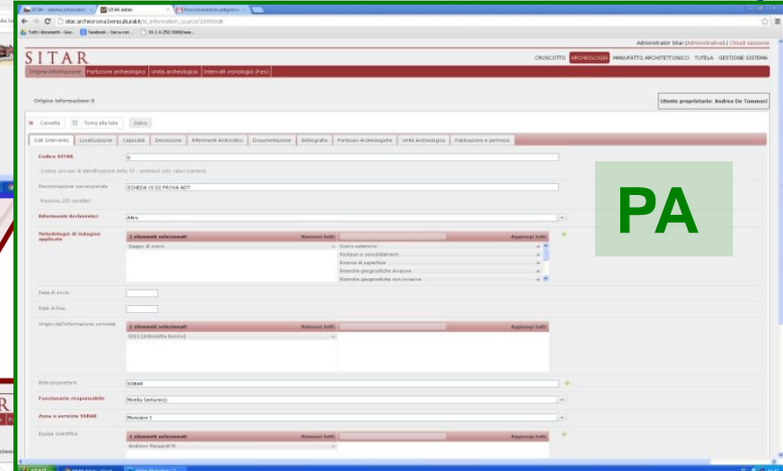
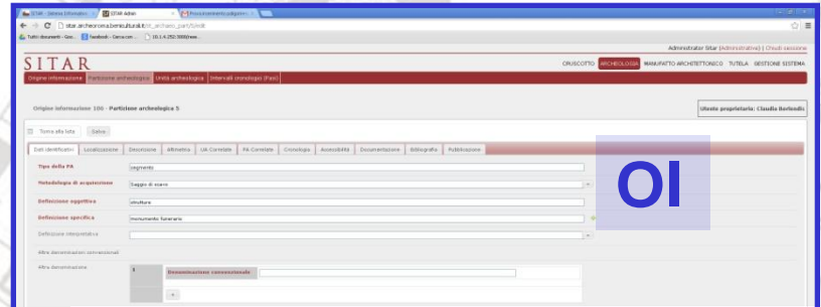
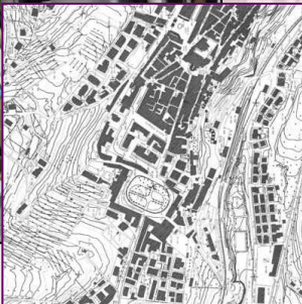
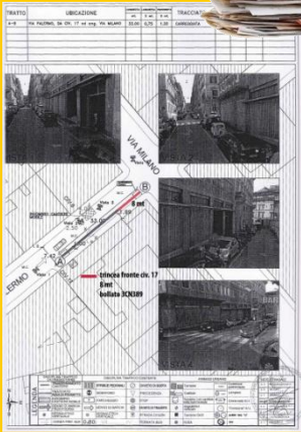
WikiSITAR è costantemente in progress, sia per aggiornarsi con le informazioni e i documenti pregressi prodotti per la progettazione di SITAR, sia in quanto il progetto stesso si considera in progress sin dalla sua stagione di avvio.

Le pagine sono implementabili e modificabili solo dal gruppo di lavoro del SITAR, ma i commenti a ciascuna pagina sono liberi e attesi.

Visualizza Commenti Versioni Indice File



Il SITAR: Digitalizzazione e standardizzazione



Il SITAR: acquisizione digitale e archiviazione dei documenti

I RAW DATA

SIGEDO



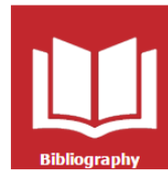
Manage Docs



Upload



Search By OI



Bibliography



Search & Export



Formats Admitted

Login

Username:

Password:

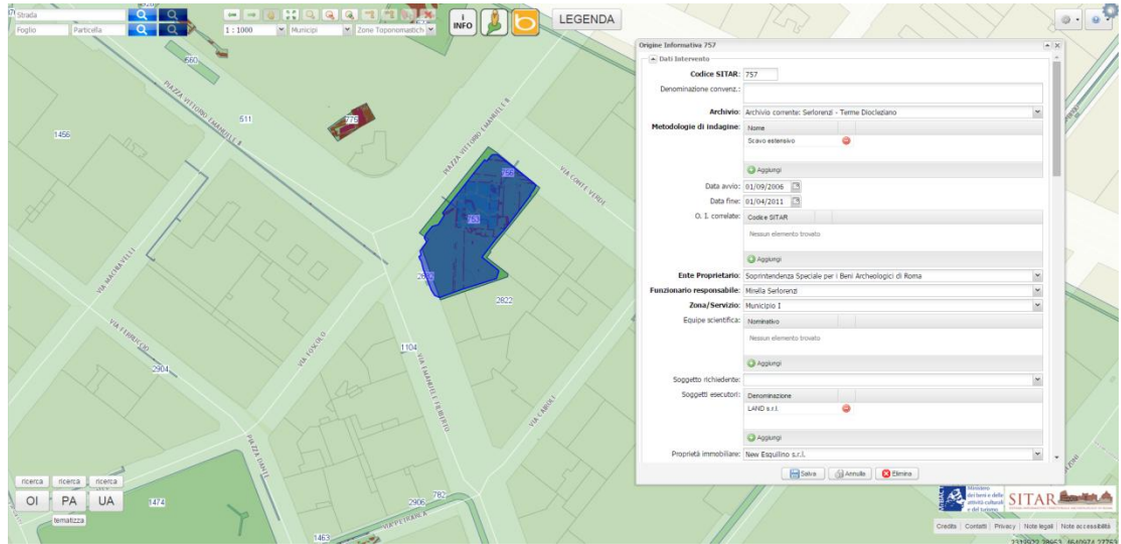
Login

SITAR - SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE ARCHEOLOGICO DI ROMA

Il SITAR: Pubblicazione dei dati

OI - Scheda di **Origine** dell'Informazione

DIRETTORE SCIENTIFICO	😊
ASSISTENTE SCIENTIFICO	😊
SUDDIVISIONE AMMINISTRATIVA	😊
COLLOCAZIONE IN ARCHIVIO	😊
INDIRIZZO/I DI RIFERIMENTO	😞
GRADO GEO-REFERENZIAZIONE	😊
PLANIMETRIA AREA INDAGATA	😊
METODO GEO-REFERENZIAZIONE	😊
DATA AVVIO E FINE INDAGINE	😊
METODOLOGIA DI INDAGINE	😊
SOGGETTO RICHIEDENTE	😞
SOGGETTO ESECUTORE	😊
PROPRIETA' IMMOBILIARE	😞
DESCRIZIONE DEI LAVORI	😊
FUNZIONARIO COMPETENTE	😊



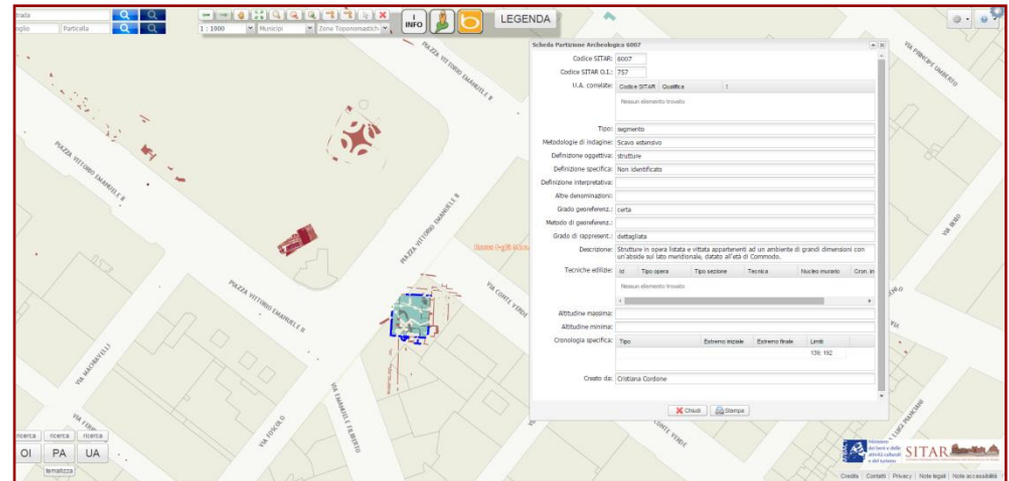
Licenza applicata:



Il SITAR: Pubblicazione dei dati

PA - Scheda di Partizione archeologica

CODICE UNIVOCO	😊
METODO DI RICERCA	😊
DEFINIZIONE OGGETTIVA	😊
DEFINIZIONE SPECIFICA	😊
DEFINIZIONE INTERPRETATIVA	😊
GRADO GEOREFERENZIAZIONE	😊
METODO GEOREFERENZIAZIONE	😊
TIPO RAPPRESENTAZIONE	😊
DESCRIZIONE	😊
TECNICA EDILIZIA	😊
QUOTA MASSIMA	😊
QUOTA MINIMA	😊
CRONOLOGIA	😊



Licenza applicata:



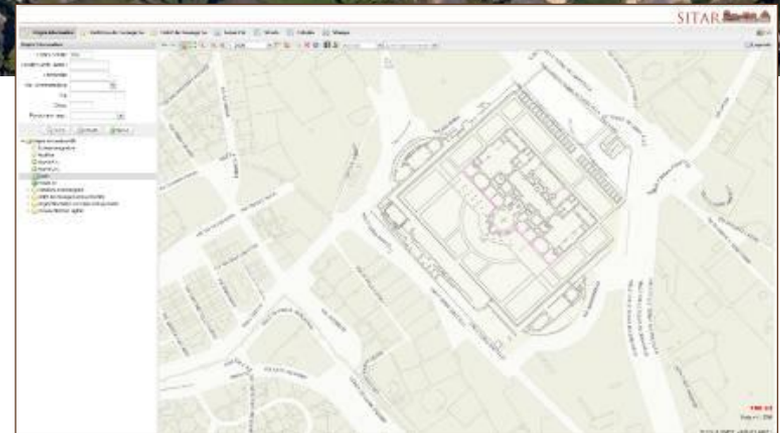
consente la creazione di opere derivate

conservando la **fonte** dei **dati scientifici**

Il SITAR: Pubblicazione dei dati

UA - Scheda di **Unità archeologica**

CODICE UNIVOCO	😊
METODO DI RICERCA	😊
DEFINIZIONE OGGETTIVA	😊
DEFINIZIONE SPECIFICA	😊
DEFINIZIONE INTERPRETATIVA	😊
GRADO GEOREFERENZIAZIONE	😊
METODO GEOREFERENZIAZIONE	😊
TIPO RAPPRESENTAZIONE	😊
DESCRIZIONE	😊
TECNICA EDILIZIA	😊
QUOTA MASSIMA	😊
QUOTA MINIMA	😊
CRONOLOGIA	😊



Licenza applicata:



Il quadro normativo



D.Lgs. 82/2005: CAD, Codice dell'Amministrazione Digitale

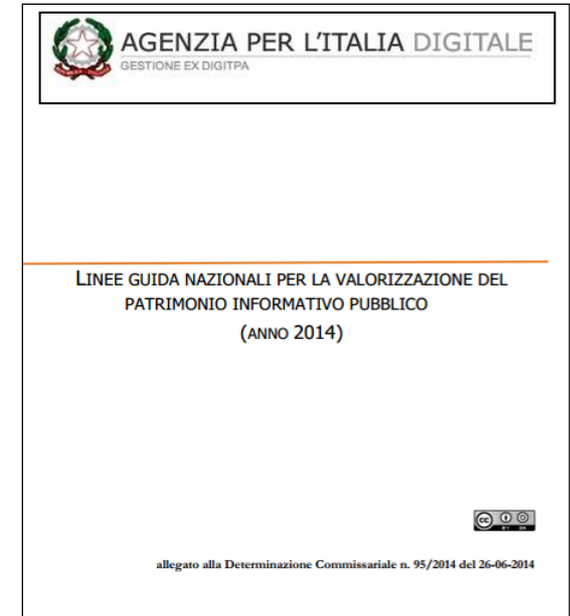
D.Lgs. 36/2006: Riutilizzo di documenti nel settore pubblico

D.L. 179/2012: Decreto Sviluppo 2.0

D.Lgs. 33/2013: Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni

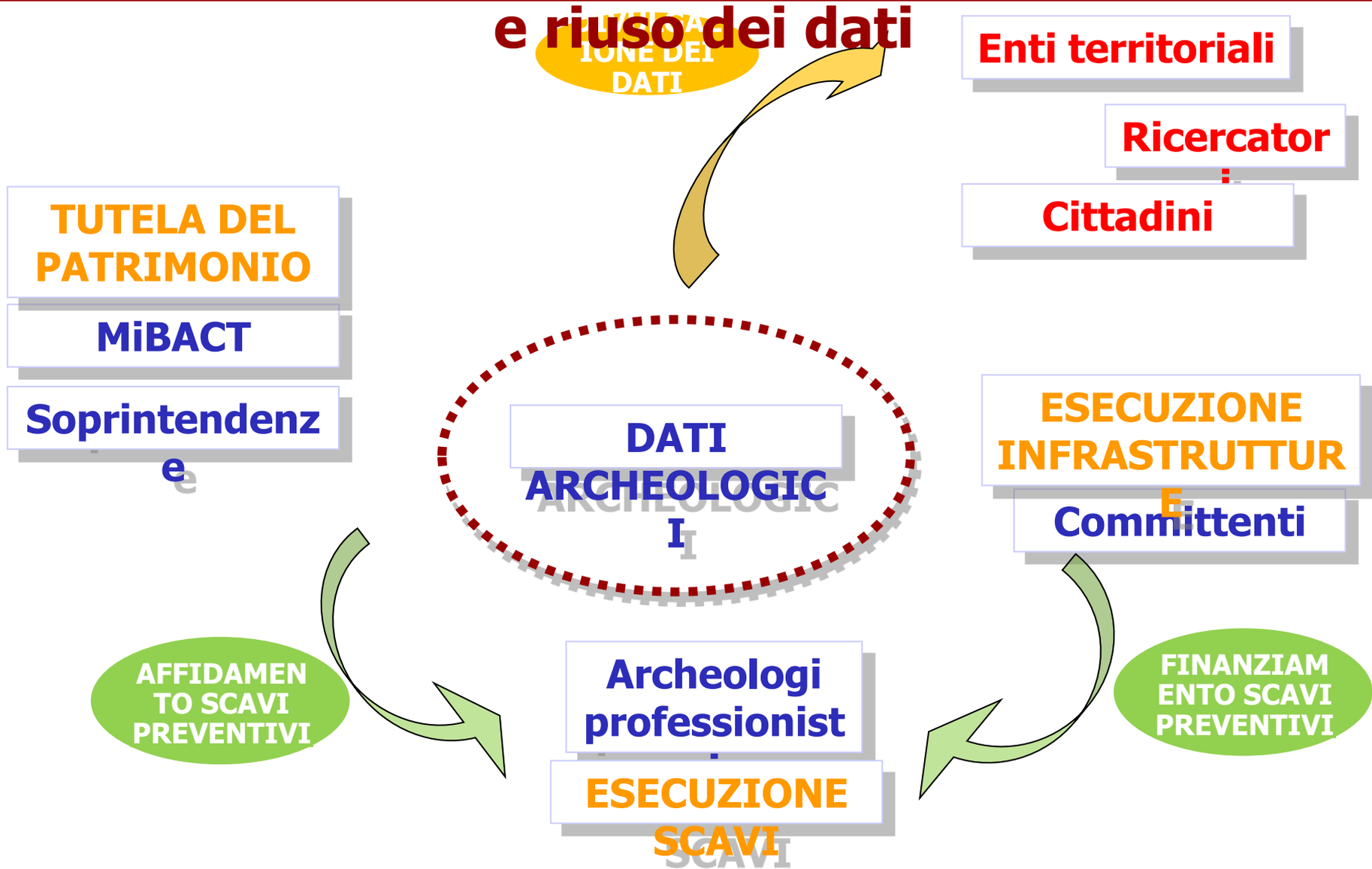
Convenzione di Faro: ratifica dell'Italia 27/02/2013

"la conoscenza e l'uso dell'eredità



*Elemento **prioritario**
per il buon
funzionamento della
Pubblica
Amministrazione è la
possibilità che essa
consenta la*

Il SITAR: Gli attori della produzione, divulgazione e riuso dei dati

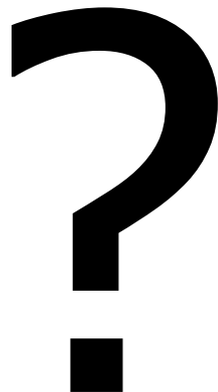


1- I documenti prodotti dagli archeologi professionisti pagati dalle ditte private, ma con la direzione scientifica della Soprintendenza, vanno considerati **opere dell'ingegno** a carattere creativo e tutelati, quindi, dal diritto d'autore, come da qualche parte si sta segnalando?

2- E' possibile ravvisare in essi le caratteristiche di novità e originalità richieste alle **opere creative**?

3- Se sì, è sufficiente riconoscere all'autore il **diritto morale**, tramite il riconoscimento della **paternità del dato**?

4- E' possibile invece considerare i **raw data** come dati... poiché frutto del lavoro



Le fasi della ricostruzione storica

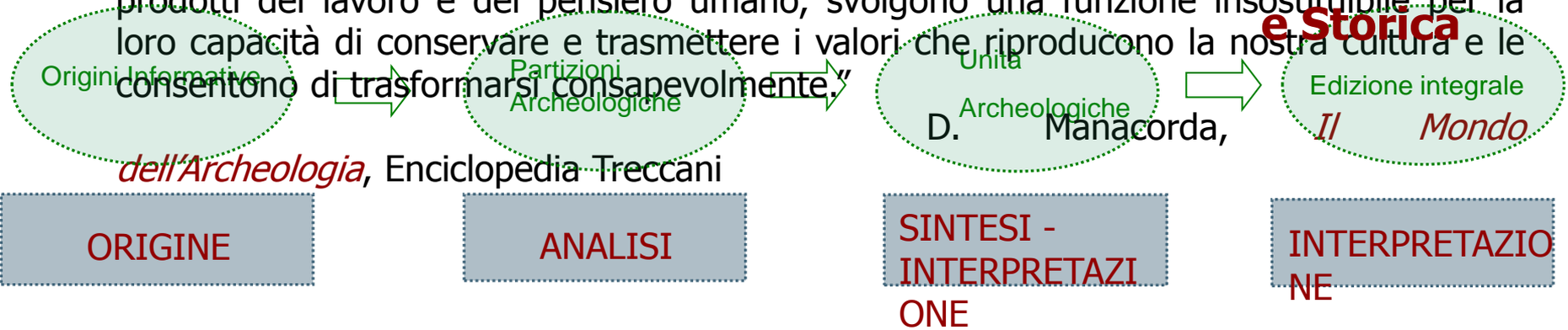
“L’archeologia si occupa delle civiltà passate per ricostruire, partendo dai dati materiali, le relazioni che uomini e società stabilirono fra di loro e con l’ambiente.

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.”

Individuazione-Raccolta-Descrizione **Organizzazione-Ricostruzione e Storica**



Il riconoscimento della paternità intellettuale nelle piattaforme Open Access

Scheda Origine Informativa 754

Codice SITAR:

Ente Proprietario: Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Roma

Funzionario responsabile: Mirella Serlorenzi

Metodologie di indagine: Ricerche geognostiche invasive

Data avvio:

Data fine:

Equipe scientifica: Oberdan Menghi

Soggetto richiedente: MADI S.r.l.

Soggetto esecutore: Geoter S.r.l., Socori Srl

Descrizione lavori: Sondaggi geognostici realizzati a scopo di accertamento archeologico nell'ambito delle opere di ricostruzione e recupero funzionale dell'edificio ubicato fra le vie Emanuele

Indici documentali:	Tipo	Protocollo	Data	Ente emittente
	Consegna documentazione	9542	30/03/2...	Soprintendenza Speciale...

Comune: Roma

Ripartizione amministrativa: Municipio Roma I (già I municipio) dal 11/03/13

Località: Esquilino

Indirizzi:	Via	Civico
	PIAZZA VITTORIO EMANUELE	N.D.

Grado georeferenz.: certa

Metodo di georeferenz.: base catastale vettoriale (versione anno 2004)

Grado di rappresent.: dettagliata

Creato da: Cristiana Cordone



- Menu
- Home Page
- About the Journal
- Editorial Staff
- Author Guidelines
- Index by Year
- Supplements
- Special Issues
- Search
- Image Gallery
- OASistema
- Credits and Contacts
- 20th Anniversary



Archeologia e Calcolatori is a peer reviewed open access journal

Since 1990 Archeologia e Calcolatori (ISSN 1120-6861, e-ISSN 2385-1953) has been an international observatory of theoretical and methodological aspects. Some specific aspects characterise the journal in the international panorama: the multilingualism, the dialectical relationship between theory and techniques and methods through tangible archaeological results. Periodical publication of special thematic issues and conference proceedings allows readers to appreciate the ongoing evolution of the archaeology reconstructing the past. Since 2007 a new series of Supplements to the journal (ISSN 2385-202X, e-ISSN 2385-2038) has also been published.



Language >>

FASTI ONLINE

HOME | CHI SIAMO | VOLUNTEER | CONTATTO | RICERCA | FOLD&R

Ricerca... vai

Un database di scavi archeologici condotti dal 2000



Fasti Online è un progetto dell'Associazione Internazionale di Archeologia Classica (AIAC) e del Centro per lo studio dell'Italia antica dell'Università del Texas ad Austin (CSA). Il progetto è finanziato da Ministero dei Beni Culturali e Ambientali (MiBAC), la Classical Association, la Society for Roman Studies, il Ukrainian Studies Fund of Harvard University e L.P. Archaeology. Web, GIS e Database creati da L. P. Archaeology © 2004 - 2015 AIAC - CC BY-SA

- Gli ultimi 5 FOLD&R pubblicati
- 324 - Antonia Anoldius Huyzenveld, Cinzia Morelli, Patrizia Turi. 2015. Il paleoambiente di Monte Giulio e della parte nord-orientale del bacino portuale di Claudio. PDF | link permanente | scheda
 - 323 - Alessia Savi Scarponi. 2014. Prima interpretazione di rinvenimenti di epoca etrusca e tarco-ellenistica in territorio vulcente Farnese (Viterbo), loc. Chiusa del Bell. PDF | link permanente | scheda
 - 322 - Alex Walthall, Randall Souza, Jared Benton, James F. Huemoeller. 2014. Preliminary Report on the 2013 Field Season of the American Excavations at Morgantina: Contrada Agnese Project (CASP). PDF | link permanente | scheda
 - 321 - Eric E. Poehler, Steven J.R. Ellis. 2014. The 2013 Season of the Pompeii Quadriporticus Project: Final Fieldwork and Preliminary Results. PDF | link permanente | scheda
 - 320 - Alessandro Sebastiani. 2014. Contrada Agnese. PDF | link permanente | scheda

Cosa fare ? È tempo di d





GRAZIE!

Per accedere al **WebGIS SITAR**

<http://webgis.archeoroma.beniculturali.it/sitarmap/login.php>

 www.facebook.com/pages/SITAR-Sistema-Informativo-Territoriale-Archeologico-di-Roma