

Strumenti per la diffusione dell'informazione cartografica: le collezioni cartografiche di ISPRA



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

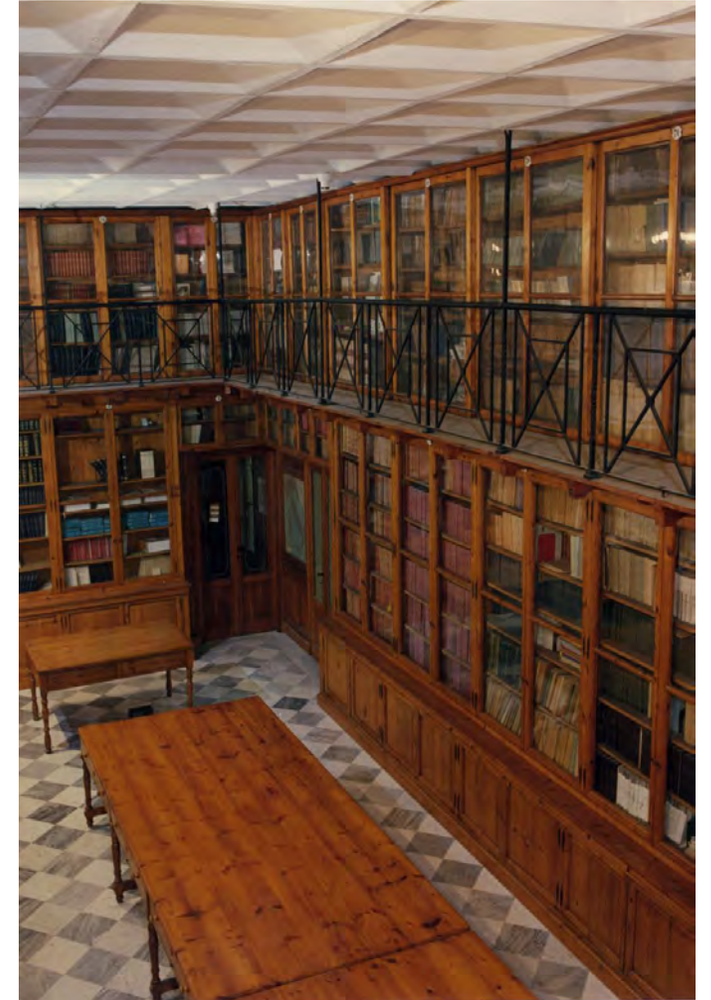
Fabiana Console, Biblioteca ISPRA

La Biblioteca del Servizio Geologico ... ieri



Il Regio Decreto n. 4113 del 15 **dicembre 1867** istitutivo del Regio Comitato Geologico prevedeva, infatti, anche l'istituzione di una biblioteca della cui necessità il Comitato era perfettamente consapevole avendo iniziato, immediatamente
*“a formare una libreria speciale valutabilissima arricchita da una **raccolta di carte** che continuamente si accresce “*

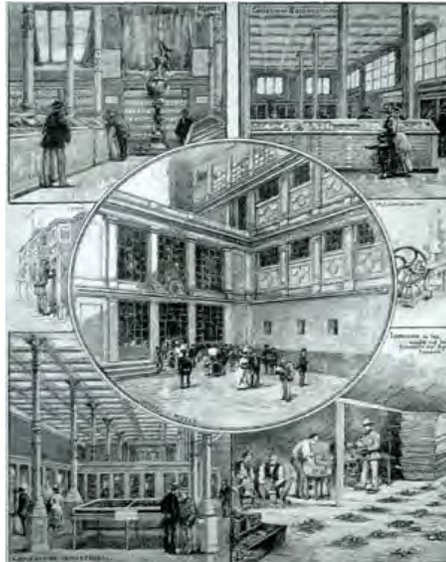
E' del**1894** il primo Catalogo redatto da **Pompeo Moderni** : **12.000** volumi e opuscoli e oltre **4.000** carte



L'Ufficio Geologico: museo e biblioteca ieri



Facciata dell'edificio dell'Ufficio Geologico,
Largo S. Susanna, Roma



"Sua Maestà il Re inaugura il Museo Agrario". Disegni di Dante Paolucci.
Da: "L'Illustrazione Italiana", 24 maggio e 19 luglio 1885



Nell'edificio vennero ospitate ed esposte al pubblico, dislocate su tre piani su una superficie di 2.700 m², le prestigiose **collezioni librarie, cartografiche, paleontologiche e lito-mineralogiche appartenenti al Servizio Geologico d'Italia**, fino al **1995**, anno in cui gli uffici e il museo furono chiusi per consentire la ristrutturazione dell'edificio....



La Biblioteca ISPRA ... oggi

La Biblioteca ISPRA

(L. 133 del 2008) è frutto della confluenza:

- Biblioteca dell'Agencia per la protezione dell'Ambiente e dei servizi tecnici – già **Biblioteca del Servizio Geologico Nazionale** poi Biblioteca del Dipartimento Servizi Tecnici Nazionali (DSTN);
- Biblioteca dell'Agencia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente;
- Biblioteca dell'Istituto Centrale per la Ricerca scientifica e tecnologica Applicata al Mare (ICRAM);
- Biblioteca dell'Istituto Nazionale Fauna Selvatica (INFS).



Archivio storico del R. Ufficio Geologico (1863-1960)



56.000 spogli di articoli, aerofotografie, CD-ROM, Banche Dati, ecc.



3026 testate di periodici



50.000 carte



750 opere dei secoli XVIII e XIX



60.000 monografie

Collocare **50.000** carte...circa **31.500** mq



...equivalenti alla
superficie di **tre**
campi da calcio

la qualità e la quantità del patrimonio sono state legate fortemente all'intensa attività di **scambi di pubblicazioni** bibliografiche e **cartografiche** con enti e istituti scientifici di tutto il mondo (oltre 170 Paesi), attività che ancora oggi – più di ieri- ha un rilevante significato.....



Le carte che rappresentano il territorio italiano sono la fetta più consistente, circa il 30 % con quasi **30.000** unità

NAZIONI	N. CARTE POSSEDUTE
ARGENTINA	158
AUSTRALIA	217
AUSTRIA	1.069
BELGIO	415
BRASILE	126
DANIMARCA	235
FRANCIA	3.405
GERMANIA	2.889
GIAPPONE	293
GRAN BRETAGNA	6.297
INDIA	343
ITALIA	29.127
PAESI BASSI	2.026
SPAGNA	400
STATI UNITI	7.548
UNIONE SOVIETICA	869

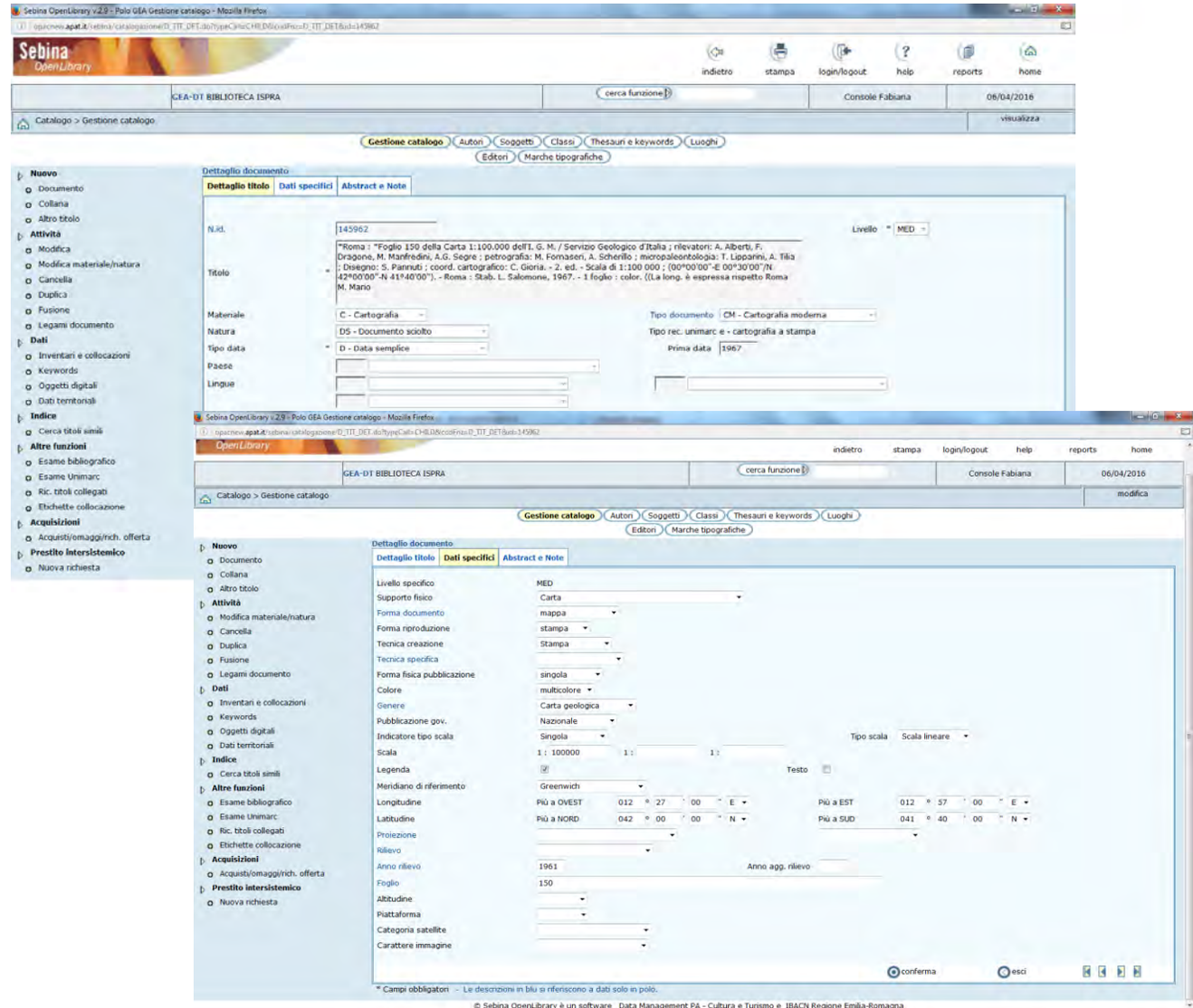
La Catalogazione

Biblioteca ISPRA è stata la prima in Italia per quanto attiene la catalogazione sistematica e standardizzata del **materiale cartografico**

- **pubblicazione autonoma**

- **allegato** ad altra pubblicazione (articolo, nota illustrativa, monografia)

L'avvio di tale attività risale infatti al **1992** quando l'allora Biblioteca del Servizio Geologico, in collaborazione con l'ICCU stabilì uno schema di catalogazione descrittiva in linea con l'**ISBD (CM)** - International Standard Bibliographic Description for Cartographic Material



specifiche per l'**indicizzazione** :
 acquisizione **del soggetto geografico**, delle **tavolette IGMI**
 di riferimento, dell'**area di bacino**
 e del **tematismo**

ThIST

Thesaurus italiano di Scienze
 della Terra per l'indicizzazione del
 materiale cartografico.

The screenshot displays the ThIST interface with a left sidebar menu and a main content area. The sidebar includes options like 'Repertorio', 'Luogo', 'Editore', 'Dati', 'Inventari e collocazioni', 'Oggetti digitali', 'Dati Territoriali', 'Altre funzioni', 'Esame bibliografico', 'Esame Unimarc', 'Ric. titoli collegati', 'Acquisizioni', and 'Acquisti/omaggi/ric. offerta'. The main area shows a list of subjects with columns for 'Autore secondario', 'Numero', 'Codice', 'Classe', and 'Oggetto digitale'. Below this, there are buttons for 'Gestione catalogo', 'Autori', 'Soggetti', 'Classi', 'Thesauri e keywords', 'Luoghi', 'Editori', and 'Marche tipografiche'. A detailed view of a subject is shown below, including 'Dati territoriali' and 'Paese rappresentato'.

Autore secondario	Numero	Codice	Classe	Oggetto digitale
Manfredini, Manfredo <m.2007 : geologo> Autore cartografia	34015	RAVV065757	MAX	
Segre, Aldo Giacomo Autore cartografia	35046	SBLV145547	MIN	
Alberti, A. Autore cartografia	50536		MED	
Dragone, F. Autore cartografia	50540		REC	
Pannuti, S. Autore cartografia	51842		REC	
*Servizio *geologico d'Italia Autore cartografia	96341	CFIV084510	SUP	
FA PAKTE DI Raccolta di documenti				
*Carta Geologica d'Italia alla scala 1:100 000 / Servizio Geologico Sequenza : 150	150758		MED	

Thesaurus	Numero	Classe	Oggetto digitale
(Thesaurus Scienza della Terra) geologia (geology)	3974		
(Thesaurus Scienza della Terra) geologia regionale (areal geology)	3990		
(Thesaurus Scienza della Terra) carta geologica (geologic maps)	1880		
(Thesaurus Scienza della Terra) Italia (Italy)	4855		
(Thesaurus Scienza della Terra) Bacino del fiume Tevere (Tevere River Basin)	1232	REC	
(Thesaurus Scienza della Terra) Bacino dei fiumi Liri-Garigliano-Volturno (Liri-Garigliano-Volturno River Basin)	1210	REC	

Dati territoriali

Solo in polo

*Roma : *Foglio 150 della Carta 1:100.000 dell'I. G. M. / Servizio Geologico d'Italia ; rilevatori: A. Alberti, F. Dragone, M. Manfredini, A.G. Segre ; petrografia: M. Fornasari, A. Scherillo ; micropaleontologia: T. Lipparini, A. Tilia ; Disegno: S. Pannuti ; coord. cartografico: C. Gioria. - 2. ed. - Scala di 1:100 000 ; (00°00'00"-E 00°30'00"/N 42°00'00"-N 41°40'00"). - Roma : Stab. L. Salomone, 1967. - 1 foglio : color. ((La long. è espressa rispetto Roma M. Mario

C - Cartografia CM - Cartografia moderna DS - Documento sciolto 145962 MED

Dati territoriali

Paese rappresentato

Italia

Aree di bacino

Tevere

Liri-Garigliano-Volturno

OPAC : MASCHERA DI RICERCA DELLA CARTOGRAFIA

Libro Antico Libro Moderno Audiovisivo Foto Aeree Cartografia

[ricerca](#) [annulla](#)

Autore [lista](#)

Titolo [lista](#)

Ricerca libera

Risultati per pagina

Chiudi 

Thesaurus [lista](#)

Classificazioni [lista](#)

Abstract

ISBN/ISSN

Editore [lista](#)

Anno pubblicazione da a

Lingua [lista](#)

Per le carte utilizzare il campo Thesauro invece di Paese

Paese [lista](#)

Genere documento [lista](#)

I canali di ricerca sottostanti sono specifici per il materiale cartografico

Proiezione [lista](#)

Scala da 1: a 1:

Comune [lista](#)

Provincia [lista](#)

Regione [lista](#)

Coordinate (rif. Greenwich): Longitudine - Latitudine

Vertice Superiore Sinistro

Vertice Inferiore Destro

Inventario

Ordinamento titoli

OPAC : MASCHERA DI RICERCA DELLA CARTOGRAFIA

opac.isprambiente.it/SebinaOpac/Opac

Cerca

1 - 20 di 31

nuova ricerca raffina visualizza documenti oggetti digitali

Autore	Titolo	Anno	Natura	Collocazione
1	*Alatri : foglio 151 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (E 00°30'-E 01°00'/N 42°00'-N 41°40'). - Roma : Stab. Cart. Bruno & Salomone, 1890. - 1 carta : color. ((Long. dal Meridiano di Roma M. Mario. - Carta rileg. in volume	1890	Cartografia moderna	Biblioteche
2	*Bracciano : foglio 143 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (W 11°57'-00°00'/N 42°20'-N 42°00'). - Roma : Stab. Cart. Bruno & Salomone, 1890. - 1 carta : color. ((Long. dal Meridiano di Roma M. Mario. - Carta rileg. in volume	1890	Cartografia moderna	Biblioteche
3	Ponzi, Giuseppe <1805-1885> *Carta corografica dello Stato Pontificio : indicante le Dogane, i Posti armati dalla Truppa di Finanza, le strade doganali, la fascia bilinare di divieto, e le Dogane estere che corrispondono alle Pontificie / [Giuseppe Ponzi] ; disegnatore: Gaetano Spinetti ; incisore: Alessandro Moschetti. - Scala [ca. 1:296000]. - [Roma ; s.n., 1831-1846?]. - 1 c. geol. ; color. a mano ad acquerello, su tela a stacchi ; 177 x 96 cm ((Ed. disegnata durante il pontificato di Gregorio XVI (1831-1846). - Non sono riportate le coordinate geografiche. - I limiti geologici sono disegnati sulla base della c. corografica, ma non è riportata la legenda delle litologie. - Include: carta della Delegazione di Benevento, indice delle strade legali di comunicazione, dei porti e scali	1831	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
4	*Carta geognostica dei Vulcani della Campania e del territorio adiacente / B. Montani. - inedita. - scala [1:190000]. Scala di miglia 10 da 60 a grado. - [Napoli ; s.n., 1859]. - 1 c. geol. ; disegnata e colorata a mano ; 82x65 cm ((Non sono riportate le coordinate geografiche. - Fa parte della Carta Geologica del Regno delle Due Sicilie : Tav: VII	1859	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
5	*Carta geognostica di Gaeta e suoi dintorni / B. Montani. - Esplorazione geologica eseguita per comando dato da S.M. il Re Ferdinando II nel Consiglio di Stato del dì 12 novembre 1855. - Scala di miglia da 60 a grado. - Napoli : [s.n.], 1856. - 1 carta : disegnata e colorata a mano. ((Include profili e tagli trasversali del territorio	1856	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
6	*Carta geologica della Campagna romana / R. Ufficio Geologico ; G. Ponzi. - scala 1:250000. - Roma : Ufficio Geologico, 1878 (Stab. Lit. Virano e Teano). - 1 c. geol. ; color. ; 66 x 80 cm ((In basso a sinistra: Carta compilata nel 1878 nell'Ufficio Geologico in Roma a domanda della Direzione di Statistica dietro i migliori documenti tratti dal Ponzi, diversi altri geologi e speciali verificazioni. - Non sono riportate le coordinate geografiche. - Include: 2 Sezioni geologiche alla scala orizzontale di 1:250000 e verticale di 1:25000. - Anche allegata a: Monografia della città di Roma e della Campagna Romana della Direzione di Statistica, 1878	1880	Cartografia moderna	Biblioteche
7	*Carta geologica della campagna romana / R. Ufficio Geologico ; G. Ponzi. - Scala 1:250000. - Roma : Ufficio Geologico, 1878 (Stab. Lit. Virano e Teano). - 1 c. geol. ; color. ; 66 x 80 cm ((In basso a sinistra: Carta compilata nel 1878 nell'Ufficio Geologico in Roma a domanda della Direzione di Statistica dietro i migliori documenti tratti dal Ponzi, diversi altri geologi e speciali verificazioni. - Non sono riportate le coordinate geografiche. - Include: 2 Sezioni geologiche alla scala orizzontale di 1:250000 e verticale di 1:25000	1880	Cartografia moderna	
8	Ponzi, Giuseppe <1805-1885> *Carta geologica della Campagna romana con sezioni / R. Ufficio Geologico ; G. Ponzi. - scala 1:250000. - Roma : Ufficio Geologico, [1880] (Stab. Lit. Virano e Teano). - 1 c. geol. ; color. ; 66 x 80 cm ((In basso a destra: Carta compilata nel 1879 a domanda della Direzione di Statistica dietro i migliori documenti tratti dalle carte del prof. Ponzi, da lavori di altri geologi, e da alcune speciali verificazioni per cura dell'Ufficio Geologico. - Non sono riportate le coordinate geografiche. - Include: 2 Sezioni geologiche alla scala orizzontale di 1:250000 e verticale di 1:25000	1880	Cartografia moderna	Biblioteche
9	*Carta geologica delle Isole Ponza, Palmarola e Zannone / C. Doelter. - Scala 1:200000. - [Roma ; s.n., 1876] (Roma : Lit. Bruno, Salomone e Lucio). - 1 c. geol. ; color. ; 40 x 29 cm ((Non sono riportate le coordinate geografiche. - Anche allegata a Memorie del R. Comitato Geologico d'Italia	1876	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
10	Mantovani, Paolo <sec. 19.> *Carta geologica e idrografica della Campagna Romana / redatta da Paolo Mantovani. - scala 1:2100000. - [S.l. ; s.n., 1870?]. - 1 c. geol. ; su foglio lucido, color. ; 50x76 cm. ((Rilevata negli anni 1868-69-70. - Non sono riportate le coordinate geografiche	1870	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
11	Ponzi, Giuseppe <1805-1885> *Carta geologica e montanistica dei Monti di Allumiere e di... / Ponzi G. - scala 1:32000. - [S.l. ; s.n., 1877?]. - 1 c. geol. ; color. a mano ; 88x65 cm ((Non sono riportate le coordinate geografiche. - Include 4 sezioni geol.	1877	Cartografia moderna	Biblioteche
12	*Carta topografica dell'Agro Romano con indicazioni geologiche / rilevamenti:R. Ufficio Geologico. - Scala 1:1000000. - [Roma : R. Ufficio Geologico, 1885?] (Cromo-Lit. Bruno & Salomone). - 1 c. geol. ; color. ; 94 x 105 cm ((Sul front.: Annessa alle Conferenze sul Clima di Roma di Corrado Tommasi-Crudelli [tenutesi nel 1885]. - Non sono riportate le coordinate geografiche	1885	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale
13	*Cassino : foglio 160 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (E 01°00'-E 01°30'/N 41°40'-N 41°20'). - Roma : Istituto Cartografico Italiano, 1890. - 1 carta : color. ((Long. dal meridiano di Roma M. Mario. - Carta rileg. in volume	1890	Cartografia moderna	Biblioteche
14	*Cerveteri : foglio 149 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (W 00°30'-00°00'/N 42°00'-N 41°40'). - Roma : Istituto Cartografico Italiano, 1890. - 1 c. ; color. ((Long. dal Meridiano di Roma M. Mario. - Carta rilegata in volume	1890	Cartografia moderna	Biblioteche
15	*Civitavecchia : foglio 142 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (W 11°27'-W 11°57'/N 42°20'-N 42°00'). - Roma : Stab. Cart. Bruno & Salomone, 1890. - 1 carta : color. ((Long. dal Meridiano di Roma M. Mario. - Carta rileg. in volume	1890	Cartografia moderna	Biblioteche
16	*Cori : foglio 158 / Ministero di Agricoltura Industria e Commercio, Direzione Generale dell'Agricoltura. - Scala 1:100 000 ; (00°00'-E 00°30'/N 41°40'-N 41°20'). - Roma : Istituto Cartografico Italiano, 1889. - 1 carta : color. ((Long. dal Meridiano di Roma M. Mario. - Carta rileg. in volume	1889	Cartografia moderna	Biblioteche
17	*Cori : Foglio 158 / R. Ufficio Geologico ; rilevatori: P. Zezi, E. Perrone, P. Moderni. - Scala di 1:100000 ; (W 00°02'00"-E 00°50'00"/ N 41°40'00"- N 41°20'00"). - Roma : R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C., 1888. - 1 c. geol. ; color. ((Meridiano di riferimento: Roma Monte Mario	1888	Cartografia moderna	Biblioteche Oggetto digitale

LA VISUALIZZAZIONE DA OPAC

indietro avanti

Catalogo del Polo GEA 

Catalogo delle carte geologiche

[nuova ricerca](#) [invia e-mail](#) [salva bibliografia](#) [salva ricerca](#) [ricerca in rete](#) [altri cataloghi](#)

1 di 1

Cartografia moderna
Carta sciolta

Descrizione *Roma : *Foglio 150 della Carta 1:100.000 dell'I. G. M. / Servizio Geologico d'Italia ; rilevatori: A. Alberti, F. Dragone, M. Manfredini, A.G. Segre ; petrografia: M. Fornaseri, A. Scherillo ; micropaleontologia: T. Lipparini, A. Tilia ;
Disegno: S. Pannuti ; coord. cartografico: C. Gioria. - 2. ed
Scala di 1:100 000 ; (00°00'00"-E 00°30'00"/N 42°00'00"-N 41°40'00")
Roma : Stab. L. Salomone, 1967
1 foglio : color

Note La long. è espressa rispetto Roma M. Mario

Fa parte di Carta Geologica d'Italia alla scala 1:100 000 , 150

Autore cartografia Manfredini, Manfredo <m.2007 ; geologo>

Note, bibliografia e oggetti digitali

Segre, Aldo Giacomo

Note, bibliografia e oggetti digitali

Alberti, A.

Dragone, F.

Pannuti, S.

Servizio geologico d'Italia

Note, bibliografia e oggetti digitali

Thesauri geologia (geology)

geologia regionale (areal geology)

carta geologica (geologic maps)

Italia (Italy)

Bacino del fiume Tevere (Tevere River Basin)

Bacino dei fiumi Liri-Garigliano-Volturno (Liri-Garigliano-Volturno River Basin)

Carte 04.00 CARTE GEOLOGICHE

Tipo scala 1

Scala 1:100000

Coordinate geografiche

Vertice superiore sinistro *longitudine:* 12°27'00"E *latitudine:* 42°00'00"N

Vertice inferiore destro *longitudine:* 12°57'00"E *latitudine:* 41°40'00"N

Anno rilevamento 1961

Numero di foglio 150

Area di bacino Tevere

Liri-Garigliano-Volturno

Paese rappresentato Italia

Anno pubblicazione 1967

Lo trovi in Biblioteca ISPRA

[nuova ricerca](#) [invia e-mail](#) [salva bibliografia](#) [salva ricerca](#) [ricerca in rete](#) [altri cataloghi](#)

Per informazioni: Sistema Bibliotecario Polo GEA

©Sebina OpenLibrary è un software Divisione Beni Culturali Data Management PA Solutions e IBACN Regione Emilia Romagna
Informativa cookie

Oggetto digitale

Il download da Opac



- login
- altri cataloghi
- servizi
- bollettino novità
- help
- info
- home



Catalogo del Polo GEA

Catalogo delle carte geologiche

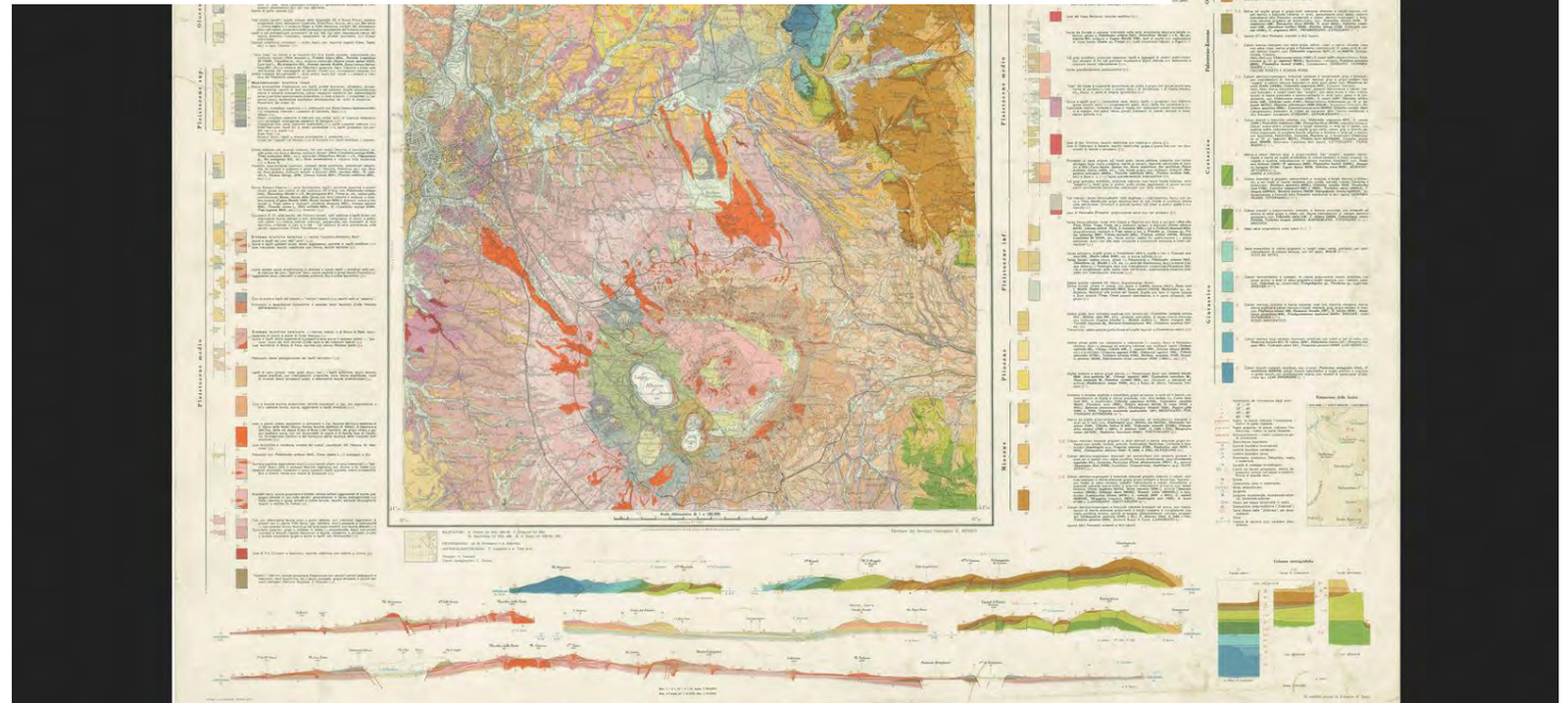
*Roma : *Foglio 150 della Carta 1:100.000 dell'I. G. M. / Servizio Geologico d'Italia ; rilevatori: A. Alberti, F. Dragone, M. Manfredini, A.G. Segre ; petrografia: M. Fornasari, A. Scherillo ; micropaleontologia: T. Lipparini, A. Tilia ; Disegno: S. Pannuti ; coord. cartografico: C. Gloria. - 2, ed. - Scala di 1:100 000 : (00°00'00"-E 00°30'00"/N 42°00'00"-N 41°40'00"). - Roma ; Stab. L. Salomone, 1967. - 1 foglio : color. ((La long. è espressa rispetto Roma M. Mario



c23480.jpg

Per informazioni: Sistema Bibliotecario Polo GEA

©Sebina OpenLibrary è un software Divisione Beni Culturali Data Management PA Solutions e IBACN Regione Emilia Romagna
Informativa cookie



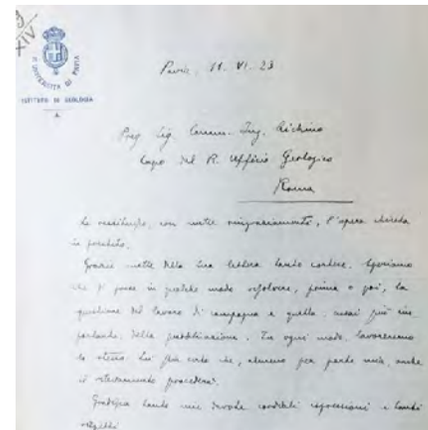
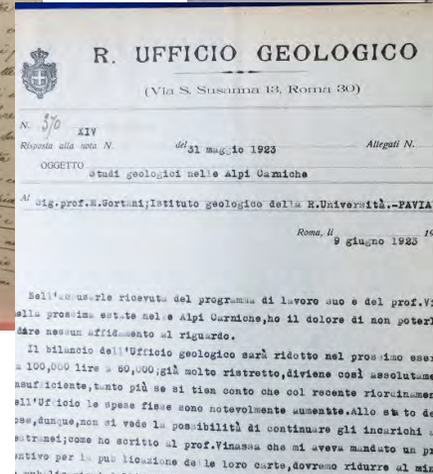
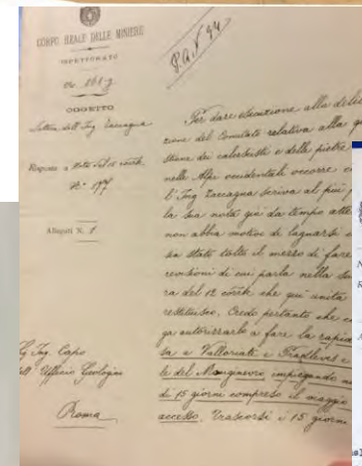
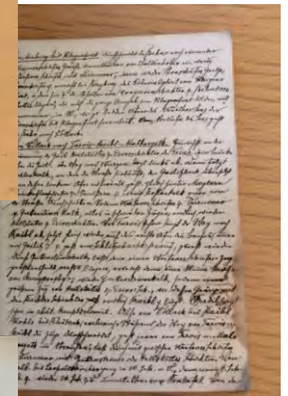
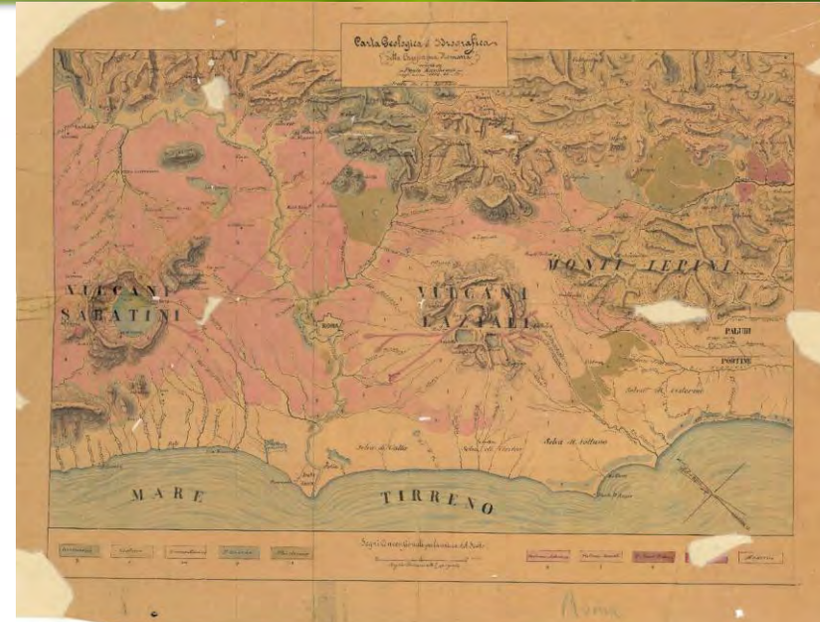
Conservazione-tutela-diffusione

un **progetto** che riproduce in formato digitale oltre **1.200** carte geologiche antiche



La procedura per **l'attività di digitalizzazione** è complessa:

- ❖ Selezione e l'analisi del bene cartografico
- ❖ Studio delle caratteristiche "editoriali": il fattore di scala, l'ubicazione geografica, l'anno di realizzazione e l'autore, spesso non indicati esplicitamente.
- ❖ Ricerca nell'Archivio per identificare l'autore e i tempi di realizzazione della carta, ricerca su cataloghi cartografici o verifica di riferimenti bibliografici.
- ❖ Di ausilio a questa ricerca è spesso l'analisi grafologica di eventuali appunti o note a margine della stessa carta.



Scansione tramite **scanner a grande formato** per realizzare immagini raster, ad alta risoluzione (non meno di 300 dpi), in file idonei all'archiviazione elettronica, al fine di mantenerne al meglio le caratteristiche originali di grafica e di stampa.

Completata la fase di digitalizzazione, al file viene sovrainposta una **piccola filigrana**, caricato sul server dell'Istituto e reso disponibile, sul catalogo OPAC, al download da parte dell'utenza.



Esempio di applicazione

I file raster cartografici possono essere GEORIFERITI su sistemi GIS e visualizzabili anche su applicativi WEB GIS

1873 –Carta idrografica e topografica del delta del Tevere dell'Ing. Canevari per il bonificamento dell'Agro Romano



L'AMBIENTE IN BIBLIOTECA. LE BIBLIOTECHE PER L'AMBIENTE: reti e altre buone pratiche



Progetto GEOITALIANI

geoitaliani

La storia della geologia in Italia raccontata attraverso i personaggi, i luoghi e gli avvenimenti.

home page chi siamo news le nostre pubblicazioni convegni, eventi Sezione di storia delle geoscienze Società

venerdì 28 febbraio 2014

La cartografia geologica storica nella Biblioteca ISPRA – Servizio geologico d'Italia

di Fabiana Console e Marco Pantaloni

Il patrimonio bibliografico e cartografico della Biblioteca del Servizio Geologico ha origine negli anni immediatamente successivi all'unità d'Italia. Il **Regio Decreto n. 4113** del 15 dicembre 1867 prevedeva, infatti, l'istituzione di una biblioteca della cui necessità il R. Comitato Geologico era perfettamente consapevole avendo iniziato sin dai primi mesi "a formare una libreria speciale valutabilissima" arricchita da "una raccolta di carte che continuamente si accresce"

Ciò che rende quindi peculiare, prezioso e unico nel suo genere il patrimonio della Biblioteca ISPRA sono le oltre **50.000** carte geologiche, topografiche e geomatematiche conservate e custodite nei suoi archivi cartografici che appartenevano, originariamente, al Servizio geologico d'Italia.

La copertura internazionale si estende a circa 170 Paesi e rappresenta, anche per arco temporale - oltre 150 anni - un tesoro di inestimabile valore storico e culturale. Le carte geologiche, costituite da **oltre 21.000** esemplari, rappresentano il segmento principale della raccolta.



Carta geologica del Regno di Napoli (1842) di Pierre Alexandrovitch De Tchihatcheff, geologo russo (1812-1890), annessa al "Coup d'oeil sur la constitution geologique des provinces meridionales du Royaume de Naples".

Mappa dei post pubblicati



mercoledì 6 gennaio 2016

1872: Felice Giordano e la Carta Geologica del San Gottardo

di Fabiana Console

Oggi, 6 gennaio, vogliamo ricordare lo stesso giorno del 1815, data di nascita di Felice Giordano.

Uomo emblema della geologia italiana, senza il quale la cartografia geologica del nostro paese probabilmente avrebbe avuto un diverso corso storico e, forse, ancora più difficoltoso. Sulla poliedricità di Giordano ed i suoi complessi rapporti con i rappresentanti di Governo di un "giovane" Stato alle prese con i problemi economici e politici dettati dall'unità appena raggiunta e il mondo accademico e scientifico in fermento culturale molto è stato scritto.



Per questo motivo ricordiamo la sua figura attraverso una delle sue Carte geologiche più "moderne" e anticipatrici di un progetto che, tra varie evoluzioni tecnologiche e ammodernamenti, si sta ancora completando: la ferrovia nel traforo del San Gottardo. Stiamo parlando della Carta geologica del S. Gottardo, realizzata nel 1871 alla scala 1:50.000 e della relativa relazione di accompagnamento dal titolo "Esame geologico del traforo del S. Gottardo".



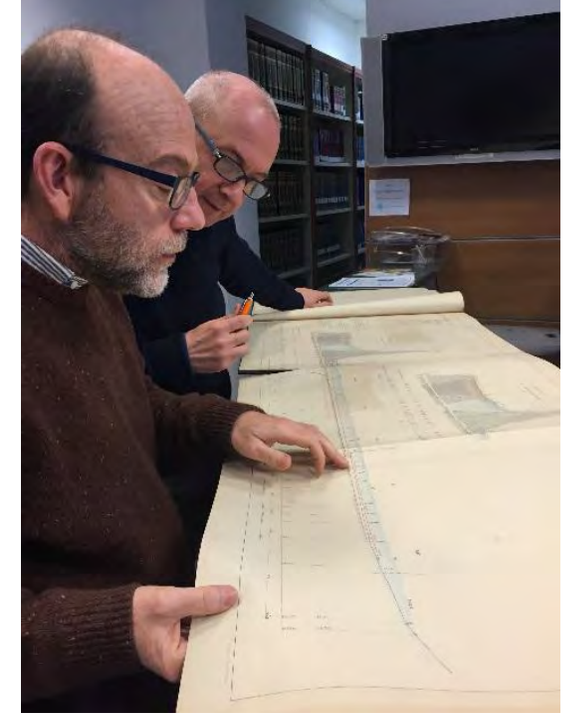
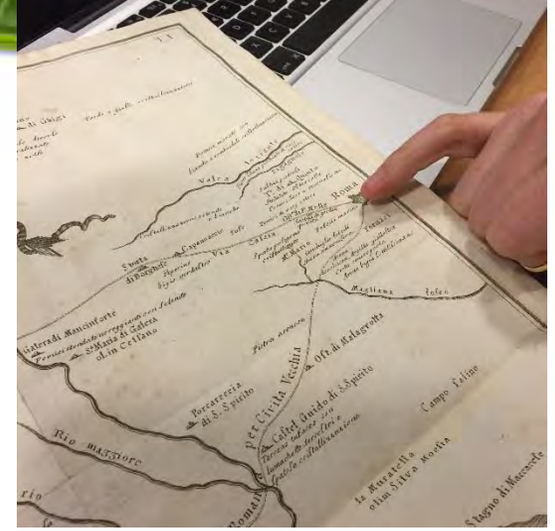
Il progetto **GEOITALIANI** ha come obiettivo la realizzazione di un **portale di storia delle Geoscienze in Italia**, in cui far confluire in maniera organizzata e sistematica il ricco patrimonio bibliografico ed iconografico esistente sui geoscienti italiani e sulle ricerche da loro realizzate. Attraverso le loro storie è possibile ricostruire la nascita e l'evoluzione della **Storia della geologia** e trarre ispirazione per costruire il futuro delle Scienze della Terra in Italia.

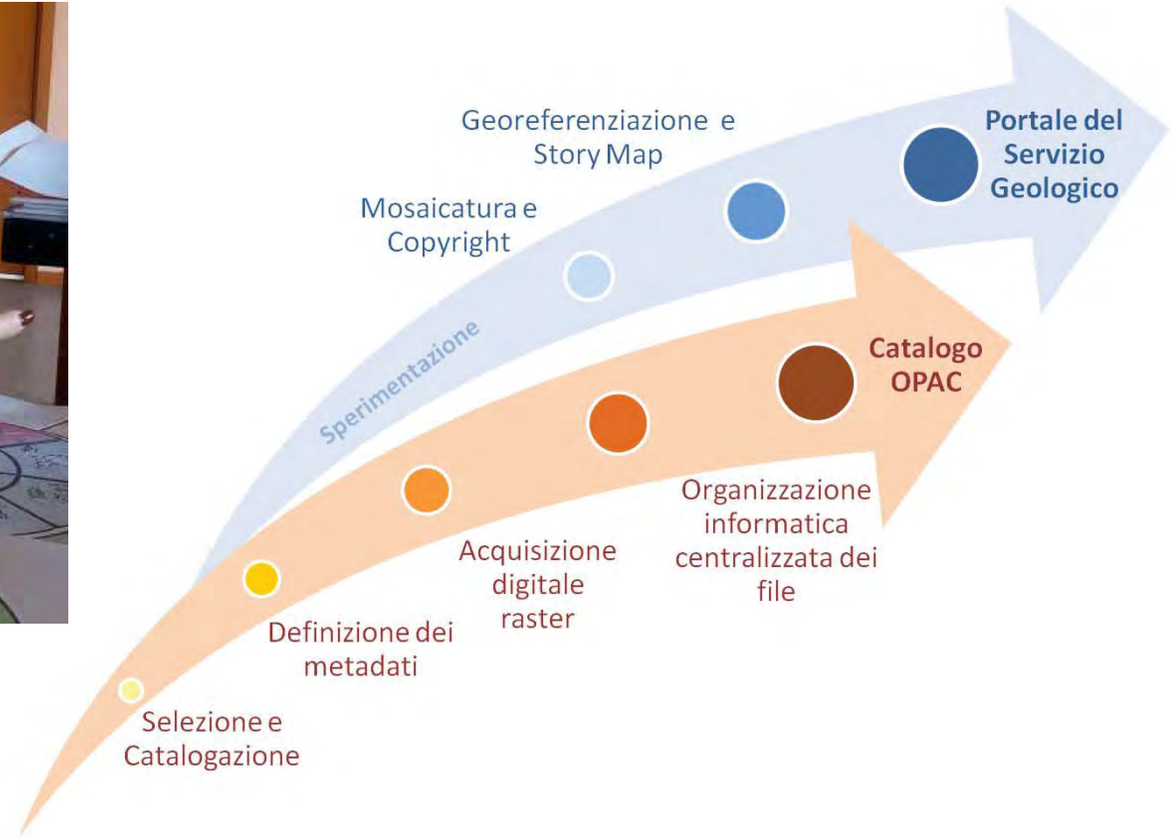


ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

L'AMBIENTE IN BIBLIOTECA. LE BIBLIOTECHE PER L'AMBIENTE: reti e altre buone pratiche





Grazie per l'attenzione