

LA DIVULGAZIONE INAF DA UN PUNTO DI VISTA BIBLIOTECARIO

Francesca Brunetti, INAF Arcetri



SBA Workshop 2016

Stazione Marittima, Trieste 16/17 novembre 2016

MISSION INAF

L'Istituto Nazionale di Astrofisica è il principale Ente di Ricerca italiano per lo studio dell'Universo

Promuove, realizza e coordina, anche nell'ambito di programmi dell'Unione Europea e di Organismi internazionali, **attività di ricerca nei campi dell'astronomia e dell'astrofisica**, sia in collaborazione con le Università che con altri soggetti pubblici e privati, nazionali, internazionali ed esteri.

Progetta e sviluppa tecnologie innovative e strumentazione d'avanguardia per lo studio e l'esplorazione del Cosmo.

Favorisce la diffusione della cultura scientifica grazie a progetti di **didattica e divulgazione** dell'Astronomia che si rivolgono alla **Scuola** e alla **Società**.

MISSION BIBLIOTECHE ARCHIVI STORICI

- soddisfa le necessità documentarie della ricerca in campo astrofisico
- gestisce e diffonde, con le tecniche più aggiornate, l'informazione bibliografica nei campi di interesse dell'ente
- tutela e valorizza gli archivi storici posseduti dagli Osservatori;



LISA BOSTON 2006 *Astronomy for Everyone! – The Library of Arcetri Astrophysical Observatory towards the Public : an example of integration of information resources*

LISA PUNE 2010 *Astronomical Libraries create Future: Support to Public Communication of Science as part of Library Scholarship*

divulgazione

patrimonio storico: riordino del patrimonio +
valorizzazione/diffusione

STARLIGHT settemillimetriuniverso

recupero patrimonio documentale + mostra + catalogo + spettacolo



valorizzazione del patrimonio documentale a 360°

Libro di divulgazione

Scelta segmento di pubblico * 2005

Alleanza con specialisti del settore



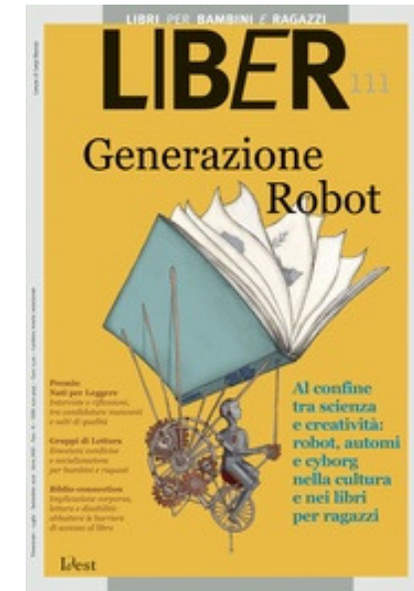
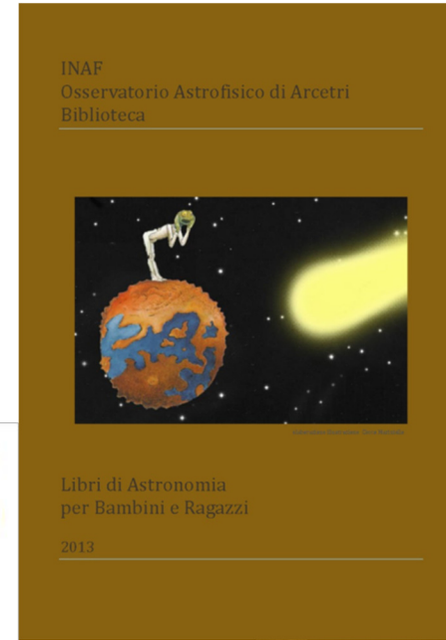
La conquista dello Spazio raccontata ai bambini è un buon libro, scritto in modo essenziale, documentato e aggiornato. Bene ha fatto l'autore, Olivier De Goursac, ad accennare all'influenza che i libri di fantascienza di Jules Verne, "Dalla terra alla Luna" (1865) e "Intorno alla Luna" (1870), possono avere avuto sulle idee degli scienziati dell'epoca. Molto simpatici gli "aneddoti spaziali" narrati: dagli astronauti che utilizzano come mazza da golf il manico delle pale per raccogliere i campioni lunari, sino alle vicende legate al Lunar Rover, la piccola automobile che ha permesso di esplorare anche le aree più distanti dalla navicella orbitante.

La scelta delle immagini si rivela azzeccata, si

riportato come velocità di fuga dalla Terra il v dalla superficie della Terra, è di 11,2 km/s. L' velocità di fuga a partire da circa 10000 km d Il secondo punto riguarda quanto scritto nel c storico qui riportato, un accenno al programr Così come doveroso sarebbe stato citare Jur proprio l'esistenza di un cospicuo gap tra la r sfavore della prima, a spingere il presidente k spaziale che in otto anni ha portato gli astron Infine un commento di carattere generale. Il t testo sia dedicato ai bambini. In realtà non è probabilmente sarà apprezzato anche dai lor

Massimo Della Valle

Bresciano, si è laureato in Astronomia a Padova 20 anni fa. Ha poi iniziato il dottorato di ricerca nell'ex-Unione Sovietica, che ha concluso a Padova nel 1988. Successivamente è stato "fellow"



Libri di Astronomia per Bambini e Ragazzi

LiBeR Database documenta tutte le novità librarie per bambini e ragazzi distribuite in Italia a partire dal 1987

Centro regionale servizi biblioteche per ragazzi

Archivio = + **53.000 documenti** = **tutta la produzione editoriale italiana dal 1987**

Aggiornamento trimestrale

Dal 2011 : sistema di valutazione:

- ***** Da non perdere
- **** Molto interessante
- *** Meritevole di attenzione
- ** Di scarso interesse
- * Di nessun interesse



La produzione libraria per ragazzi 1987-2015

Generi

Dati tratti da www.liberdatabase.it

Idest srl via Ombrone 1 - 50013 Campi Bisenzio
 Tel. 055 8966577 Fax 055 8953344
 liber@idest.net www.liberweb.it



Libri per bambini e ragazzi

Numero titoli e incidenza %

	2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	N.	%														
Albi e racconti illustrati	466	19,86	463	21,22	513	21,22	546	22,86	527	23,53	555	24,54	575	24,40	586	26,83
Libri gioco	259	11,04	223	10,22	327	13,53	275	11,52	241	10,76	274	12,11	229	9,72	186	8,52
Poesia e dramma	69	2,94	79	3,62	66	2,73	63	2,64	82	3,66	79	3,49	66	2,80	57	2,61
Fiabe, favole e leggende	134	5,71	158	7,24	147	6,08	140	5,86	98	4,38	160	7,07	147	6,24	150	6,87
Romanzi e racconti	82	3,49	70	3,21	78	3,23	76	3,18	83	3,71	101	4,47	103	4,37	124	5,68
Fantascienza e fantasy	108	4,60	107	4,90	104	4,30	100	4,19	99	4,42	82	3,63	89	3,78	97	4,44
Giallo, horror e mistero	81	3,45	92	4,22	102	4,22	100	4,19	70	3,13	70	3,09	68	2,89	78	3,57
Storie fantastiche e avventure	287	12,23	275	12,60	287	11,87	325	13,61	315	14,06	265	11,72	318	13,49	236	10,81
Storie di animali e della natura	26	1,11	27	1,24	40	1,65	39	1,63	39	1,74	34	1,50	51	2,16	31	1,42
Storie dell'età evolutiva	205	8,73	176	8,07	186	7,70	215	9,00	190	8,48	191	8,44	216	9,16	185	8,47
Temi sociali e storici	56	2,39	63	2,89	78	3,23	82	3,43	49	2,19	62	2,74	75	3,18	72	3,30
Libri game	5	0,21	1	0,05	2	0,08	2	0,08	4	0,18	0	0,00	1	0,04	0	0,00
Fumetti	27	1,15	28	1,28	14	0,58	24	1,01	34	1,52	27	1,19	39	1,65	28	1,28
TOTALE FICTION	1805	76,9	1762	80,7	1944	80,4	1987	83,2	1831	81,7	1900	84,0	1977	83,9	1830	83,8
Enciclopedie e linguaggio	18	0,77	11	0,50	16	0,66	16	0,67	10	0,45	15	0,66	11	0,47	9	0,41
Pensiero e società	46	1,96	44	2,02	58	2,40	49	2,05	45	2,01	43	1,90	42	1,78	47	2,15
Religione	46	1,96	30	1,37	36	1,49	23	0,96	21	0,94	33	1,46	34	1,44	19	0,87
Scienza e tecnologia	68	2,90	69	3,16	60	2,48	66	2,76	71	3,17	49	2,17	58	2,46	60	2,75
Natura	152	6,48	123	5,64	143	5,92	109	4,56	123	5,49	94	4,16	91	3,86	88	4,03
Arte e spettacolo	58	2,47	40	1,83	42	1,74	47	1,97	32	1,43	40	1,77	38	1,61	37	1,69
Giochi, sport e hobby	79	3,37	48	2,20	56	2,32	44	1,84	63	2,81	44	1,95	73	3,10	49	2,24
Geografia e storia	75	3,20	55	2,52	62	2,57	47	1,97	44	1,96	44	1,95	33	1,40	45	2,06
TOTALE NON-FICTION	542	23,1	420	19,3	473	19,6	401	16,8	409	18,3	362	16,0	380	16,1	354	16,2
TOTALE	2347		2182		2417		2388		2240		2262		2357		2184	

BIBLIOGRAFIA :
scelta di libri
50% bassa qualità

Dal 2005 = 58 libri
Libri in commercio 44
* 7 presenti nelle biblioteche
pubbliche

Suddivisi per fasce di età
4 gruppi di età : 3/5; 6/8; 9/10; 11/14
anni

Accessibile on line dal sito OAA e dal
portale

Strumento aperto : aggiornata
annualmente

Supervisione astronomo



Ricadute locali

Bookshop = * al 10 ottobre 2600 euro libri venduti nel 2016

Ricadute nazionali

workshop divulgazione Bologna 2014
 articolo su LE STELLE 2015
 produzione altre pubblicazioni
 festival e presentazioni



Biblioteca dell'Osservatorio Astrofisico di Arcetri



il primo festival europeo dedicato alla creatività

PROGRAMMA 2016

EVENTO N.59

DOMENICA 4 SETTEMBRE_ ORE 14.45_16.30
BAMBINI / RAGAZZI

fossato Fortezza Firmafede - euro 3.50

TROVA IL PUNTO SULLA MAPPA

FRANCESCA BRUNETTI, MARIALUCE BRUSCOLI, GIANNA CAUZZI A tu per tu con il Sole

BILANCIO

SIAMO FERMI !!! segmento troppo piccolo
non superamento del contesto locale
problema del contesto nazionale

CHE FARE?

polvere di stelle ovvero un potenziale inespresso

unicum perché riunisce tutto il patrimonio documentale

da arricchire

da usare: strumento unico su web di tutti noi
da promuovere in Italia e altrove

Prima di tutto **nell'ENTE** perché è
lo strumento migliore a disposizione
dell'ente su musei, archivi, biblioteche

The screenshot shows the website interface for the INAF (Istituto Nazionale di Astrofisica) libraries. At the top, there is a navigation menu with links: HOME, BIBLIOTECHE, MUSEI, ARCHIVI, EVENTI, CONSULTAZIONE, CONTATTI, and CREDITS. Below the menu is a featured article titled "IL PIANOFORTE DI EINSTEIN ARRIVA AD ARCETRI" with a "leggi tutto >" link. The article text describes the extensive monographic collection of the INAF libraries, mentioning over 125,000 monographs covering astronomy, physics, meteorology, mathematics, geography, and philosophy. It also mentions the collection of historical astronomical works by Galileo, Copernicus, and Newton. Below the article is a "VETRINA" (display case) section for "LIBRI DI ASTRONOMIA PER BAMBINI E RAGAZZI, 2015". On the right side, there is a search bar with a "ricerca avanzata >" link and a "Cerca" button. Below the search bar is a "TECA DIGITALE" section with a "MEDIA INAF" logo at the bottom.

INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

polvere di stelle

I BENI CULTURALI DELL' ASTRONOMIA ITALIANA

ENGLISH VERSION

HOME | BIBLIOTECHE | MUSEI | ARCHIVI | EVENTI | CONSULTAZIONE | CONTATTI | CREDITS

Sabato 29 Ottobre 2016
**STARLIGHT
SETTEMILLIMETRI-
DIUNIVERSO**

leggi tutto >

Il patrimonio storico-scientifico dell'Istituto Nazionale di Astrofisica è costituito da libri, carte d'archivio e strumenti che testimoniano lo sviluppo dell'astronomia in Italia dalle osservazioni pre-galileiane ad oggi. Tutti questi oggetti rappresentano una delle collezioni più preziose nel campo della storia della scienza. Sono infatti la testimonianza dell'attività di ricerca astronomica che si è svolta in Italia nei secoli scorsi, dei risultati scientifici raggiunti, e del contributo dato dagli astronomi italiani allo sviluppo e al progresso dell'astronomia.

VETRINA
TUTTO L'ANNO
VISITE ALLA SPECOLA DI PADOVA

BIBLIOTECHE >
MUSEI >
ARCHIVI >

METASEARCH
Ricerca rapida all'interno dei musei, archivi e biblioteche INAF

ricerca avanzata >
Testo
Cerca

CONSULTA
Accesso rapido ai nostri archivi
Catalogo delle Biblioteche

polvere di stelle

casa di LABER e delle recensioni di tutti i libri, blog?

proposta: piccolo team = redazione

libro mensile: disseminazione, tour virtuale e non...

EDU.INAF.IT
RISORSE DIDATTICHE ONLINE
DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA

Home | Notizie | Eventi | Risorse Educative | Corsi Didattici | Contatti | ASTROKIDS | LIBRI & RECENSIONI

ALTRIMONDI.INAF.IT

SCUOLA NAZIONALE di FORMAZIONE
INAF-SAIT cielo@scuola: PERCORSI

Media INAF
NOTIZIARIO ON-LINE DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA

Universo INAF | App | Sedi | Astrochannel | Progetti da Terra | Progetti spaziali | Agenda | Lavoro | Seminari | Per le scuole | Rassegna stampa | Sito istituzionale

HOME | ASTRONOMIA | SPAZIO | FISICA | TECH | EVENTI | ARCHIVIO | GALLERY | INAF TV

UNA MOSTRA D'ARTE PER CONOSCERE IL CIELO
Shared Sky, tutti sotto lo stesso cielo

IL VIDEO DEL GIORNO
Shared Sky: il cielo secondo i nativi di Australia e Sudafrica a Genova

GLI APPROFONDIMENTI DI INAF TV
CTA, il meeting a Bologna. Intervista a Filippo Zerbini

SU FACEBOOK, TWITTER E YOUTUBE
INAF
Mi piace questa Pagina
Piace a 20 amici

Segui @medainaf 5.850 follower

INAF TV
INAF TV YouTube 199+

Calendario
Ott 2016
L M M G V S D
28 27 26 25 24 23 22
3 4 5 6 7 8 9
10 11 12 13 14 15 16
17 18 19 20 21 22 23
24 25 26 27 28 29 30

Inaf TV on YouTube

INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

INAF TV

GRAZIE PER
L'ATTENZIONE!!!

Francesca Brunetti
france@arcetri.astro.it