



Conferenza Stampa Progetto GoogleBooks

Martedì 18 dicembre 2012





Google Books





MiBAC - GOOGLE

9 marzo 2010 Accordo siglato
dal MiBAC e da GOOGLE

addendum 17 febbraio 2011 per la
Biblioteca Nazionale di Napoli

DURATA DEL PROGETTO

6 anni



ISTITUTI COINVOLTI

- BIBLIOTECA NAZIONALE CENTRALE DI ROMA
- BIBLIOTECA NAZIONALE CENTRALE DI FIRENZE
- BIBLIOTECA NAZIONALE DI NAPOLI
- ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO UNICO DELLE BIBLIOTECHE ITALIANE E PER LE INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE





SCOPO

Digitalizzazione di almeno 500.000 volumi fino ad un massimo di 1.000.000 di edizioni a stampa di opere di pubblico dominio.

Produzione da 165 milioni a 330 milioni pagine digitalizzate.



UTILIZZO DEI FILE DIGITALI

Gratuito su siti web di Google,
delle Biblioteche, di Internet Culturale
di Cultura Italia ed Europeaana

FORMATO DEI METADATI

MAG, 2.0.1 versione METS compatibile

FORMATO DEI FILE DIGITALI

JPEG2000



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO MIBAC - DIREZIONI GENERALI

Accordo per la realizzazione del progetto «Catalogazione e creazione di metadati a supporto del Progetto Google» fra Dipartimento per la Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione e l'Innovazione tecnologica della Presidenza del Consiglio dei Ministri e la DG per le Biblioteche, gli Istituti culturali e il Diritto d'Autore e la DG per la Valorizzazione del patrimonio.



INIZIO PROGETTO

8 agosto 2012

DURATA DEL PROGETTO

24 mesi

VOLUMI DA DIGITALIZZARE

340.000 per ca. 112 milioni di immagini



PRIMO INVIO

Biblioteca Nazionale Centrale di Roma
10 dicembre 2012

Biblioteca Nazionale Centrale di Firenze
11 Febbraio 2013

Biblioteca Nazionale di Napoli
22 aprile 2013



VANTAGGI PER LE BIBLIOTECHE

- Catalogazione in SBN dei volumi
- Possibilità di censire lo stato di conservazione di parte delle raccolte
- Possibilità di intervento per piccoli restauri
- Possibilità di disporre della copia digitale di volumi rari e di pregio, alternativa alla consultazione della copia originale
- Consultazione da remoto di parte delle collezioni delle Biblioteche, alternativa alla consultazione in loco
- Ricostruzione virtuale di edizioni incomplete



VANTAGGI PER GLI UTENTI

- Trovare facilmente le opere digitalizzate anche attraverso il catalogo di SBN
- Fare ricerche full-text
- Possibilità di lettura on-line
- Downloading del volume digitalizzato come e-book
- Accesso diretto a migliaia di opere spesso difficili da trovare o limitate nell'accesso
- Possibilità di accedere a volumi sparsi in tutto il mondo, senza limitazioni di luogo o di tempo



AZIONI GOOGLE

- Creazione in Italia dello Scan-center
- Digitalizzazione e ricognizione del full text
- Trasporto dei volumi dalle Biblioteche allo Scan-center e dallo Scan-center alle Biblioteche
- Assicurazione dei volumi



AZIONI MIBAC

- Selezione e gestione dei flussi dei volumi
- Creazione e controllo dei metadati e loro acquisizione sulle MAG-teche delle Biblioteche
- Collegamento dei file digitali nei siti web delle Biblioteche e in Internet Culturale, Cultura Italia, Europeana
- *Long-term preservation* dei file digitali



PERSONALE COINVOLTO

Biblioteca Nazionale Centrale di Roma

Personale Interno 18

Personale Esterno 21

Biblioteca Nazionale Centrale di Firenze

Personale Interno 20

Personale Esterno 13



PERSONALE COINVOLTO

Biblioteca Nazionale di Napoli

Personale Interno 26

Personale Esterno 10

Istituto Centrale per il Catalogo Unico delle Biblioteche
Italiane e per le Informazioni Bibliografiche

Personale Interno 2