



**università di ferrara**  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



**La pubblicazione dei risultati della ricerca:  
Open Access e clausola speciale 39  
nel Grant Agreement del VII Programma Quadro**

Paola Iannucci Giornata annuale dell'Internazionalizzazione  
20 novembre 2012, Sala consiliare, Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Ferrara



## Ricerca, internazionalizzazione e Sistemi Bibliotecari

**Ricerca = produzione di nuova conoscenza**

→ **Pubblicazione dei risultati = produzione di documenti bibliografici**

→ **Open Access:** nuova frontiera per la diffusione della letteratura accademica **attraverso gli archivi istituzionali o disciplinari ad accesso aperto** (*green road*) e/o **attraverso le riviste OA** (*gold road*)

→ **EprintsUnife:** Archivio istituzionale ad accesso aperto dell'Università di Ferrara (SBA, 2009)

[eprints.unife.it](http://eprints.unife.it)



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



Portale del Sistema Bibliotecario di Ateneo – servizi bibliotecari di ateneo - Windows Internet Explorer

http://www.unife.it/sba

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Google Effettua la ricerca Condividi Altro >>

Paola Iannucci

UNIFE BIBLIOTECHE Contatti Telefono-Email Cerca A A A

Fatti riconoscere

Home

Cataloghi

Riviste Online

Banche dati

EprintsUnife

Servizi interbibliotecari

Richiesta di acquisto libri

Sedi e orari delle biblioteche

Servizi delle biblioteche

Organizzazione del SBA

Sistema di Gestione della Qualità (SGQ) del SBA

Polo unificato ferrarese

## Portale del Sistema Bibliotecario di Ateneo

ultima modifica 09/11/2012 13:53

Cerchi libri o riviste?

Cataloghi

Collezioni antiche e di pregio

Vuoi consultare le risorse elettroniche?

Banche dati

Archivio Open Access

Non hai trovato il materiale che cercavi?

Servizi interbibliotecari

Richiesta di acquisto libri

Intranet locale 140%

start OpenAire Portale del Sistem... Microsoft PowerPo... 12.33



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



EprintsUnife - EprintsUnife - Windows Internet Explorer

http://eprints.unife.it/

Google

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Google Effettua la ricerca Condividi Altro >>

Paola Iannucci

Preferiti EprintsUnife - EprintsUnife

Home Scorri Ricerca Info

Accesso riservato

Titolo/Abstract/Parole chiave

## EprintsUnife

Archivio Istituzionale ad Accesso Aperto dell'Università degli Studi di Ferrara

**EprintsUnife**, l'Archivio Istituzionale ad accesso aperto dell'Università degli Studi di Ferrara, intende contribuire alla diffusione dell'informazione scientifica, in conformità con l'adesione dell'Ateneo al "Documento italiano a sostegno della [Dichiarazione di Berlino sull'accesso aperto alla letteratura accademica](#)" (la '[Dichiarazione di Messina](#)') del 4 novembre 2004. L'Archivio, realizzato secondo gli standard internazionali, utilizza il software open source *eprints*, e rende accessibili documenti bibliografici a testo intero prodotti in Ateneo: gli articoli pubblicati sugli Annali online dell'Università di Ferrara, le tesi di dottorato (dal 2009), e i pre-prints.

**Documenti**

- Linee guida per gli archivi istituzionali

**Open Access**

- OpenAIRE
- Progetto pilota UE per l'OA - 7FP

Fine

Internet 140%

start OpenAire Connessioni di rete Intel® PROSet/Wi... Portale del Sistem... EprintsUnife - Epri... 20.58

## Unife - Sistema Bibliotecario di Ateneo - Open Access

Statuto Unife:

### art. 43 -Valutazione della ricerca

3. Unife promuove la diffusione delle pubblicazioni scientifiche prodotte da soggetti operanti nell'Ateneo, attraverso gli strumenti che riterrà più **idonei e condivisi** nella comunità scientifica **nazionale e internazionale, inclusi quelli ad accesso aperto, laddove possibile.**



università di ferrara

DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



**10 novembre 2011** ore 9.30-13.30

Via Savonarola 9, Rettorato - Aula magna

**Tavola rotonda - Open Access: accesso aperto alla letteratura scientifica**

Programma:

9.30-9.45 Saluto del Magnifico Rettore, Prof. Pasquale Nappi

9.45-10.30 Open Access negli atenei italiani (Prof. Roberto Delle Donne,  
Coordinatore Gruppo di lavoro Open Access della Commissione biblioteche CRUI)  
Università degli studi di Napoli Federico II

10.30 – 11.00 **Progetto Europeo Open AIRE; Open Access e diritto  
d'autore** (Dott.ssa Paola Gargiulo, CASPUR, Roma)

11.00-11.30 Interazione archivi istituzionali OA e archivi di prodotti della  
ricerca (U-GOV) – il caso POLITO (Dott.ssa Maddalena Morando, Responsabile  
Risorse Elettroniche SBA Politecnico di Torino)

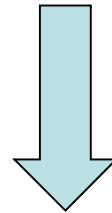
Pausa

11.45- 12.15 l'archivio OA e-printsUnife (Dott.ssa Paola Iannucci,  
Ripartizione Biblioteche e musei, Università di Ferrara)

12.15-13-30 Discussione



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



Un progetto-pilota  
per lo sviluppo dell'Open Access  
all'interno del VII Programma Quadro





## Alcuni dati

Programma: FP7 – Research Infrastructures

Data di inizio : 1 Dicembre 2009

Durata: 36 mesi

Budget: 4.1 Milioni

Liaison office e helpdesk italiano: CASPUR

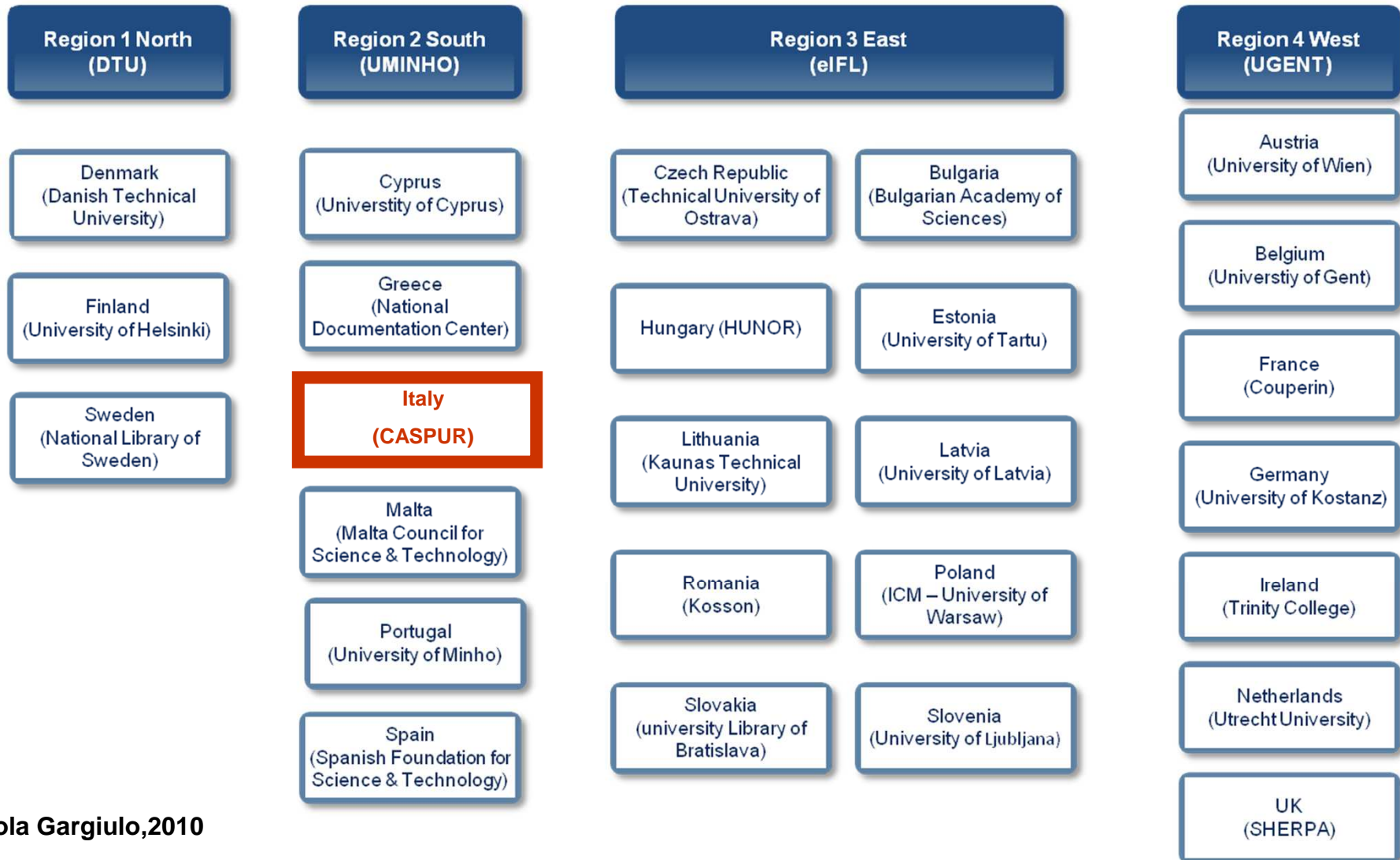
Paola Gargiulo

Ilaria Fava

[openaire-it@caspur.it](mailto:openaire-it@caspur.it)



# OpenAIRE Liaison Offices



Qual è lo scopo di  
OpenAIRE? /1

realizzare gli obiettivi del progetto pilota  
sull'Open Access facilitando l'applicazione  
della clausola speciale 39 dei Grant Agreements

## Qual è lo scopo di OpenAIRE? / 2

### COME?

- mette a disposizione un'infrastruttura tecnologica per la raccolta/harvesting delle pubblicazioni realizzate con i progetti coinvolti del FP7 depositate nei diversi archivi istituzionali, che possono così essere trovate da un unico punto di ricerca
- fornisce supporto ai ricercatori e ai gestori degli archivi istituzionali OA
- mette a disposizione un archivio per il deposito dei risultati della ricerca per i ricercatori il cui ente di appartenenza non dispone di un proprio archivio istituzionale
- svolge attività di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca finanziata in Europa

## Cosa prevede la clausola 39?

- le pubblicazioni peer-reviewed con i risultati delle ricerche svolte all'interno del FP7 in alcuni settori disciplinari **devono essere depositate in archivi istituzionali ad accesso aperto**
- l'accesso aperto alle pubblicazioni deve essere garantito entro 6 o 12 mesi dalla pubblicazione, secondo quanto stabilito dalla **clausola speciale 39 del Grant Agreement**



## La clausola speciale 39 del Grant agreement (Annex 1)

### Special clause 39

OPEN ACCESS (SPECIFIC TO THE THEMATIC AREAS "HEALTH", "ENERGY", "ENVIRONMENT (INCLUDING CLIMATE CHANGE)", "INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGIES" (CHALLENGE 2), AND "SOCIOECONOMIC SCIENCES AND THE HUMANITIES", AS WELL AS TO THE ACTIVITIES "RESEARCH INFRASTRUCTURES" (E-INFRASTRUCTURES), AND "SCIENCE IN SOCIETY")

In addition to Article II.30.4, **beneficiaries shall deposit an electronic copy of the published version or the final manuscript accepted for publication** of a scientific publication relating to *foreground* published before or after the final report **in an institutional or subject-based repository at the moment of publication.**

(segue)

## La clausola speciale 39 del Grant agreement (Annex 1)

*Beneficiaries* are required to make their best efforts to ensure that this electronic copy becomes freely and electronically available to anyone through this repository:

- immediately if the scientific publication is published "open access", i.e. if an electronic version is also available free of charge via the publisher, or
- within [X1] months of publication.

**Nota 1** The number X will be **6 months** in the thematic areas "Health", "Energy", "Environment (including Climate Change)", and "Information & communication technologies" (Challenge 2) and the activity "Research infrastructures" (e-infrastructures), and **12 months** in the thematic area "Socio-economic Sciences and the Humanities" and the activity "Science in Society".

## Quali progetti FP7?

### Aree disciplinari coinvolte nel FP7

1. Salute
2. Energia
3. Ambiente (incluso il cambiamento climatico)
4. Tecnologie dell'informazione e comunicazione (ICT)
5. Infrastrutture di Ricerca
6. Scienze Socio-Economiche e Umanistiche
7. Scienza e Società

Quali progetti FP7  
coinvolti a unife? / 1

**In corso:**

1. **BIO-NMD** – Identifying and validating pre-clinical biomarkers for diagnostics and therapeutics of Neuromuscular Disorders  
termina 30/11/2012; ref. Alessandra Ferlini
2. **CONGRESS** – Conservation Genetic Resources for Effective Species Survival  
termina 30/04/2013; coord. Giorgio Bertorelle
3. **I-SUR** – Intelligent Surgical Robotics  
termina 31/08/2014; ref. Marcello Bonfè
4. **CECILIA2050** – Choosing Efficient Combinations of Policy Instruments for Low-carbon development and Innovation to Achieve Europe's 2050 climate targets  
termina 31/08/2015; ref. Massimiliano Mazzanti



Quali progetti FP7  
coinvolti a unife? / 2

**In corso:**

5. **NEUROMICS** – Integrated European Project on Omics Research of rare Neuromuscular and Neurodegenerative Diseases  
termina 30/09/2017; ref. Alessandra Ferlini
6. **THALAMOSS** – THALAssaemia Modular Stratification System for personalized therapy of betathalassemia  
termina 31/10/2016; ref. Roberto Gambari

**Conclusi:**

1. **ConHaz** – Costs of Natural Hazards  
concluso 31/01/2012; ref. Paolo Ciavola
2. **EU-CHIC** – European Cultural Heritage Identity Card  
concluso 31/08/2012; ref. Roberto Di Giulio

## Cosa deve fare il ricercatore?

- **prima di pubblicare**: verificare che l'editore a cui sottopone l'articolo preveda il deposito ad accesso aperto in un Archivio Istituzionale (AI); strumento: database **SHERPA-RoMEO** <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/>
- **al momento dell'accettazione dell'articolo**: verificare che il contratto editoriale consenta **ESPLICITAMENTE** il deposito nell'AI nel formato richiesto dal Grant Agreement
- **al momento della pubblicazione**: depositare il testo pieno dell'articolo nel proprio AI entro 6 o 12 mesi secondo il settore disciplinare (vedi clausola 39)



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.

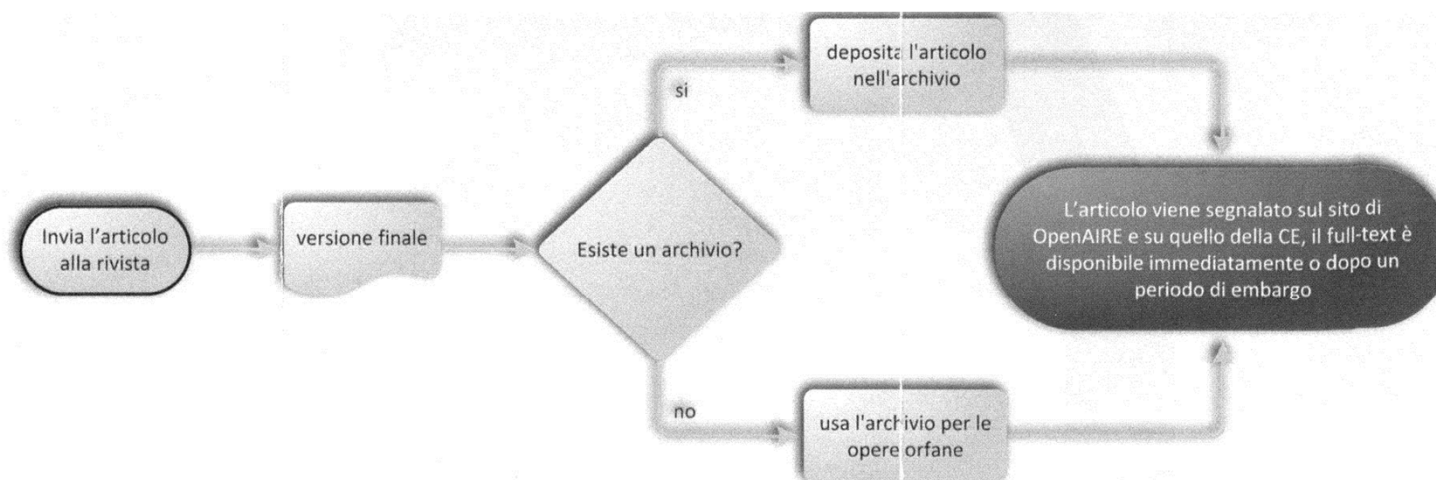


OpenAIRE

Open Access Infrastructure for Research in Europe



## Cosa deve fare il ricercatore?





università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



Es. 1° articolo FP7  
caricato su EprintsUnife

The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the EprintsUnife website. The page title is "Towards Automated Surgical Robotics: a Requirements Engineering Approach". The author list includes Bonfè, Marcello - Boriero, Fabrizio - Dodi, Riccardo - Fiorini, Paolo - Morandi, Angelica - Muradore, Riccardo - Pasquale, Liliana - Sanna, Alberto - Secchi, Cristian (2012). The article is from the International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics (BioRob), 2012 4th IEEE RAS & EMBS, 24-27 giugno 2012, Roma.

**File PDF**  
BioRob2012\_main.pdf - Versione accettata  
[Download \(131Kb\)](#) | [Anteprima](#)

URL ufficiale: <http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnum...>

**Abstract**

The paper describes a design specification process for the development of novel and intelligent surgical robots. Nowadays, surgical robots are usually controlled by the surgeons manually by using teleoperation. The possibility to carry out simple surgical actions automatically has been the subject of academic research, but very few real-world applications exist. The main objective of this research is to address realistic case studies and develop systems and methods to provide surgeons with autonomous robotic assistants, performing basic surgical actions by combining sensing, dexterity and cognitive capabilities. This goal can only be achieved by means of a formal and rigorous assessment of surgical requirements, so that they can be analysed and translated into behavioral specifications for an autonomous robotic system. Therefore, the paper describes the application of Requirements Engineering to surgical knowledge formalization and propose a methodology for the transformation of requirements into formal models of robotic tasks.

**Tipologia del documento:** Contributo a convegno o workshop (Relazione)

**ID Progetto FP7:** I-SUR

**Data:** 30 Agosto 2012

**Informazioni aggiuntive:** Copyright published version: IEEE

**Istituzione:** Università degli Studi di Ferrara

**Struttura:** [Dipartimento > Ingegneria](#)

**Soggetti:** [Area 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione > ING-INF/04 Automatica](#)

**Parole chiave:** Technology for assisted surgery and diagnosis, Surgical navigation and robotics, Image and model-guided interventions

## Come verificare le politiche degli editori sul diritto d'autore?

- [SHERPA-RoMEO](#) (Rights MEtadata Open Archiving) : database fondato dall'Università di Nottingham (UK) e attualmente finanziato da JISC \*
- contiene le informazioni sulle politiche degli editori di periodici (ad oggi più di **18.000 titoli di circa 900 editori**) in merito all'autoarchiviazione di articoli in AI e su web  
→ Link da [eprints.unife.it](http://eprints.unife.it)

\* Joint Information Systems Committee: organo di coordinamento, dotato di potere politico-decisionale e di risorse economiche

Come verificare le politiche degli editori sul diritto d'autore?

I colori di SHERPA-RoMEO :

ROMEIO colour	Archiving policy
<u>green</u>	can archive pre-print <i>and</i> post-print or publisher's version/PDF
<u>blue</u>	can archive post-print (ie final draft post-refereeing) or publisher's version/PDF
<u>yellow</u>	can archive pre-print (ie pre-refereeing)
<u>white</u>	archiving not formally supported



## Alcuni esempi: green journal

The screenshot shows a web browser window displaying the SHERPA/RoMEO search results for the **Journal of the American College of Cardiology**. The page is titled "Journal: [Journal of the American College of Cardiology](#) (ISSN: 0735-1097, ESSN: 1558-3597)".

**RoMEO:** This is a **RoMEO green** journal

**Paid OA:** A paid open access option is **available** for this journal.

**Author's Pre-print:** ✓ author **can** archive pre-print (ie pre-refereeing)

**Author's Post-print:** ✓ author **can** archive post-print (ie final draft post-refereeing)

**Publisher's Version/PDF:** ✗ author **cannot** archive publisher's version/PDF

**General Conditions:**

- Voluntary deposit by author of pre-print allowed on Institutions open scholarly website and pre-print servers
- Voluntary deposit by author of authors post-print allowed on institutions open scholarly website including Institutional Repository
- Deposit due to Funding Body, Institutional and Governmental mandate only allowed where separate agreement between repository and publisher exists
- Set statement to accompany deposit
- Published source must be acknowledged
- Must link to journal home page or articles' DOI
- Publisher's version/PDF cannot be used
- Articles in some journals can be made Open Access on payment of additional charge
- NIH Authors articles will be submitted to PMC after 12 months
- Authors who are required to deposit in subject repositories may also use Sponsorship Option
- Pre-print can not be deposited for The Lancet

**Mandated OA:** (Awaiting information)

**Paid Open Access:** [Sponsorship Option](#)

**Copyright:** [Copyright Policy](#) - [Article Posting Policies](#) - [Funding Body Agreements](#)

**Updated:** 18-May-2011 - [Suggest an update for this record](#)

**Link to this page:** <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/0735-1097/>

**Published by:** [Elsevier](#) [Commercial Publisher] - [Green Policies in RoMEO](#)

**For:** [American College of Cardiology](#) [Client Organisation] - [Suggest to RoMEO](#)

The browser window shows the URL <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/search.php> and the SHERPA/RoMEO logo. The taskbar at the bottom shows various application icons and the system clock indicating 18:29 on 19/11/2012.



## Alcuni esempi: blue journal

The screenshot shows a web browser window displaying the SHERPA/RoMEO website. The page title is "Publisher copyright policies & self-archiving". The search results show one journal found for the ISSN 1065-8483: "Journal of Applied Biomechanics". The RoMEO status is "blue". The page lists various conditions for self-archiving, including author pre-prints, post-prints, and publisher's versions. A disclaimer at the bottom states: "This summary is for the journal's default policies, and changes or exceptions can often be negotiated by authors. All information is correct to the best of our knowledge but should not be relied upon for legal advice."

... opening access to research

Home • Search • Journals • Publishers • FAQ • Suggest • About

English | [Español](#) | [Magyar](#) | [Português](#)

### Publisher copyright policies & self-archiving

One journal found when searched for: 1065-8483

Journal:	<a href="#">Journal of Applied Biomechanics</a> (ISSN: 1065-8483, EISSN: 1543-2688)
RoMEO:	This is a <u>RoMEO blue</u> journal
Author's Pre-print:	? archiving status unclear
Author's Post-print:	✗ author <b>cannot</b> archive post-print (ie final draft post-refereeing)
Publisher's Version/PDF:	✓ author <b>can</b> archive publisher's version/PDF
General Conditions:	<ul style="list-style-type: none"><li>• On the author's own web site(s) or other electronic repositories controlled by the author's institution</li><li>• Publisher's version/PDF (or other image capture) must be used</li></ul>
Mandated OA:	Compliance data is available for <a href="#">2 funders</a>
Copyright:	<a href="#">Policy</a>
Updated:	04-Mar-2011 - <a href="#">Suggest an update for this record</a>
Link to this page:	<a href="http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1065-8483/">http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1065-8483/</a>
Published by:	<a href="#">Human Kinetics</a> - <a href="#">Blue Policies in RoMEO</a>

This summary is for the journal's *default* policies, and changes or exceptions can often be negotiated by authors.  
*All information is correct to the best of our knowledge but should not be relied upon for legal advice.*





## Alcuni esempi: yellow journal

One journal found when searched for: **human mutation**

<b>Journal:</b>	<a href="#">Human Mutation</a> (ISSN: 1059-7794, EISSN: 1098-1004)
<b>RoMEO:</b>	This is a <b>RoMEO yellow</b> journal
<b>Paid OA:</b>	A paid open access option is <b>available</b> for this journal.
<b>Author's Pre-print:</b>	✓ author <b>can</b> archive pre-print (ie pre-refereeing)
<b>Author's Post-print:</b>	⚡ <b>subject to Restrictions below</b> , author <b>can</b> archive post-print (ie final draft post-refereeing)
<b>Restrictions:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• If signed CTA, only allowed with written permission</li><li>• 0-24 months depending on journal</li></ul>
<b>Publisher's Version/PDF:</b>	✗ author <b>cannot</b> archive publisher's version/PDF
<b>General Conditions:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Please see former John Wiley &amp; Sons and Blackwell Publishing policies for articles published prior to February 2007</li><li>• Self-archiving rights vary between journals, please check individual journal policies before depositing</li><li>• On author website, employers website/repository and on free public servers in subject area</li><li>• Publisher's version/PDF cannot be used</li><li>• Publisher source must be acknowledged with citation</li><li>• Must link to publisher version with set statement [The definitive version is available at <a href="http://www3.interscience.wiley.com">www3.interscience.wiley.com</a>]</li></ul>
<b>Mandated OA:</b>	(Awaiting information)
<b>Paid Open Access:</b>	<a href="#">Online Open</a>
<b>Copyright:</b>	<a href="#">Author Rights and Repositories</a> - <a href="#">Copyright FAQs</a> - <a href="#">Open Access Policy</a> - <a href="#">Funding Agency Policies</a> - <a href="#">Example CTA</a> (pdf)
<b>Updated:</b>	26-Aug-2010 - <a href="#">Suggest an update for this record</a>
<b>Link to this page:</b>	<a href="http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1059-7794/">http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1059-7794/</a>
<b>Published by:</b>	<a href="#">Wiley-Blackwell</a> [Commercial Publisher] - <a href="#">Yellow Policies in RoMEO</a>
<b>For:</b>	<b>1. Human Genome Variation Society</b> [Client Organisation] - <a href="#">Suggest to RoMEO</a>

Windows taskbar: 21:10 16/11/2012

## Come gestire i diritti d'autore con l'editore?

- L'editore generalmente è disposto a consentire il deposito in un archivio istituzionale ad accesso aperto, **almeno nel formato post-print (versione autore post-refereeing)**
- Se il deposito non è consentito, l'autore è invitato a chiedere all'editore la modifica del contratto editoriale standard al fine di prevedere il deposito nelle modalità richieste dalla clausola 39
- Sul sito OpenAIRE è disponibile un [modello di lettera e un addendum al contratto di edizione](#) da utilizzare per la richiesta di modifica del contratto standard dell'editore



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



OpenAIRE  
Open Access Infrastructure for Research in Europe



Cosa succede se l'editore  
non consente il deposito  
nell'AI?

- a) Se l'autore NON ha già firmato il CTA:
  - può sottoporre l'articolo a un'altra rivista conforme alla clausola 39 del GA FP7
  - può inviare all'editore la proposta di modifica del contratto editoriale
  
- a) Se l'autore ha già firmato il CTA:
  - deve inviare la proposta di modifica del contratto all'editore
    - se l'editore non accetta la modifica:
    - deve informare il referente EC del progetto e l'help-desk, allegando la lettera di rifiuto dell'editore alla relazione finale



Info utili

Home OpenAIRE <http://www.openaire.eu/>

### **Sezione : Per i ricercatori**

- Deposita le tue pubblicazioni
- Scarica la guida per gli autori
- Scopri di più sul copyright
- Cerca pubblicazioni



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



## Un auspicio finale:

Unife adotti le politiche necessarie perché il proprio archivio istituzionale ad accesso aperto diventi il **portale della ricerca dell'Ateneo**

**indicizzato** dai portali internazionali di AI per la diffusione della **ricerca finanziata con fondi pubblici** e nel **rispetto del diritto d'autore**



università di ferrara  
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



Grazie dell'attenzione!