

# Table of Contents

<b>Benvenuto nella sezione Security di IGI.....</b>	<b>1</b>
Procedure operative di Sicurezza.....	1
Policy e documenti sulla sicurezza.....	1
Generali e di alto livello.....	1
Di interesse per gli utenti.....	1
Di interesse per gli amministratori di siti grid.....	1
Di interesse per le Virtual Organizations (VOs).....	1
Collegamenti e letture consigliate.....	1
Wiki EGI CSIRT.....	1
Altri collegamenti al reperimento di informazioni utili.....	2
Bibliografia di genere.....	2

# Benvenuto nella sezione Security di IGI

Queste pagine sono state pensate per raccogliere e condividere tutte quelle informazioni ritenute di interesse per l'attività degli CSIRT di sito e di NGI.

## Procedure operative di Sicurezza

- Risposta agli incidenti di sicurezza in un sito
- Gestione delle vulnerabilità critiche nei nodi grid

## Policy e documenti sulla sicurezza

### Generali e di alto livello

- Policy generali sulla sicurezza in grid [↗](#)
  - ◆ Regola le attività ed i comportamenti a cui tutti i soggetti coinvolti nella sicurezza grid sono interessati

### Di interesse per gli utenti

- Condizioni e termini d'uso generali per gli utenti della grid [↗](#)
  - ◆ A carico degli utenti i quali, in fase di registrazione, dovrebbero essere informati su tali regole

### Di interesse per gli amministratori di siti grid

- Policy per la registrazione e per l'operatività di un sito [↗](#)
  - ◆ Regole generali per identificare gli obblighi a cui i siti sono tenuti in fase di registrazione e operatività
- Policy per la tracciabilità e la registrazione dei dati [↗](#)
  - ◆ Tempistiche minime obbligatorie per l'archiviazione dei log relativi alla tracciabilità delle attività grid
- Policy per il trattamento e la gestione dei dati di accounting [↗](#)
  - ◆ Richieste minime per il trattamento e la gestione dei dati relativo all'uso delle risorse di un sito da parte degli utenti finali

### Di interesse per le Virtual Organizations (VOs)

- Policy generali per la registrazione di una VO [↗](#)
  - ◆ Regole generali per identificare gli obblighi a cui le VOs sono tenute in fase di registrazione
- [\[https://documents.egi.eu/public/ShowDocument?docid=78\]](https://documents.egi.eu/public/ShowDocument?docid=78)[Policy di sicurezza per la registrazione di una VO][↗](#)
  - ◆ Termini e condizioni di sicurezza a cui le VOs sono tenute in fase di registrazione
- Policy per la gestione di una VO [↗](#)
  - ◆ Obblighi minimi a cui gli amministratori di una VO sono tenuti nella gestione di una VO
- Policy per i portali web di sottomissione e uso della grid [↗](#)
  - ◆ Regole per l'operatività dei portali web di facilitazione all'uso della grid

## Collegamenti e letture consigliate

### Wiki EGI CSIRT

- Pagina principale
- **Procedura di risposta agli incidenti** 

### Altri collegamenti al reperimento di informazioni utili

- GOC-DB - Per cercare gli amministratori e gli CSIRT di sito e di NGI
- CIC-Portal - Per cercare tutte le informazioni sulle VO.
- EuGridPMA CA - Per informazioni sulle varie autorità di certificazione digitale nei progetti grid
- GARR-CERT: sito web1 - Per contattare il GARR Computer Emergency Response Team
- GARR-CERT: form per incidente di sicurezza - Form GARR-CERT per gli incidenti di sicurezza
- GARR APM - Per trovare i contatti dei vari Access Port Managers

### Bibliografia di genere

- Introduction to Computer Security , Matt Bishop, Addison-Wesley, 2005
- Security Engineering: A Guide to Building Dependable Distributed Systems , Ross J.Anderson, Wiley; 2 edition, April 14, 2008
- Security in Computing , Charles P. Pfleeger, Shari Lawrence Pfleeger, Prentice Hall PTR; 4th edition, October 23, 2006
- Building Secure Software: How to Avoid Security Problems the Right Way , John Viega, Gary McGraw, Addison-Wesley Professional Computing Series
- Firewalls and Internet Security: Repelling the Wily Hacker ; W. R. Cheswick, S. M. Bellovin, A. D. Rubin; 2nd Edition, Addison-Wesley Professional Computing Series
- Analisi Hacker del Session Management nelle Applicazioni Web; (Un-censored version) Bachelor Thesis of Michele Orru', Bologna University, Academic year 2007/2008
- Secure Programming and Common Errors, Security Seminar presented by Michele Orru' at Ozalp Babaoglu Computer Security course, Bologna University, 5 May 2009

---

This topic: Security > WebHome

Topic revision: r5 - 2012-03-22 - RiccardoBrunetti



Copyright © 2008-2022 by the contributing authors. All material on this collaboration platform is the property of the contributing authors.

Ideas, requests, problems regarding TWiki? Send feedback