

## INFORMAZIONI PERSONALI

Roberta Gazzarata

Sesso | Data di nascita 04/06/1985 | Nazionalità

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- Tutor terzo corso di HL7 Italia di formazione online su FHIR**  
04/2021 – 05/2021  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Tutor settimo corso di HL7 Italia di formazione online**  
01/2021 – 04/2020  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Tutor secondo corso di HL7 Italia di formazione online su FHIR**  
04/2020 – 05/2020  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Tutor sesto corso di HL7 Italia di formazione online**  
12/2019 – 04/2020  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Tutor primo corso di HL7 Italia di formazione online su FHIR**  
06/2019 – 07/2019  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Tutor quinto corso di HL7 Italia di formazione online**  
11/2018 – 04/2019  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)  
▪ Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- Membro direttivo e Responsabile Servizi e Education**  
06/2018 – Ad oggi  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)
- Socia-fondatrice e Direttrice Ricerca e Sviluppo**  
05/2014 – Ad oggi  
Healthropy s.r.l. – Spin off Università di Genova – Corso Italia 15/6 17100Savona

- 01/2017 – 05/2017 **Tutor quarto corso di HL7 Italia di formazione online (Co.Co.Pro)**  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)
- Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- 01/2015 – 04/2015 **Tutor terzo corso di HL7 Italia di formazione online (Co.Co.Pro)**  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)
- Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- 01/2014 – 05/2017 **Assegnista di Ricerca**  
Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS) – Università di Genova – Via all'Opera Pia 13 16145 Genova
- Progetto e realizzazione di una infrastruttura architetture basata sui servizi per la condivisione e il riutilizzo di dati clinici in infettivologia
- 11/2013 – 03/2014 **Tutor secondo corso di HL7 Italia di formazione online (Co.Co.Pro)**  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)
- Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti
- 01/09/2010 – 31/12/2013 **Responsabile sviluppo middleware standardizzato**  
Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS) – Università di Genova – Via all'Opera Pia 13 16145 Genova
- Progettazione e sviluppo di un middleware standardizzato basato su HL7 v3 CDA R2 e di un convertitore di osservazioni tra HL7 v3 CDA R2 e openEHR e viceversa per il sistema di telemonitoraggio di pazienti cardiopatici all'interno del progetto europeo CHIRON (INTEGRATED HEALTHCARE APPROACH FOR HOME, MOBILE AND CLINICAL ENVIRONMENTS <http://www.chiron-project.eu/>)
- 10/2012 – 03/2013 **Tutor primo corso di HL7 Italia di formazione online (Co.Co.Pro)**  
Associazione HL7 Italia (<http://www.hl7italia.it/>)
- Attività di formazione a distanza post laurea per dipendenti di aziende e liberi professionisti (<http://www.hl7italia.it/notizie/primo-corso-di-formazione-italiano-ad-hl7-completato>)
- 06/2012 – 07/2012 **Collaboratrice per attività di supporto alla ricerca (Co.Co.Pro)**  
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST) – Università di Genova – Via all'Opera Pia 13 16145 Genova
- Aggiornamento, ampliamento, inserimento dei contenuti tecnico-scientifici e attività di supporto e manutenzione del sito [www. Ricercaeprevenzione.it](http://www.Ricercaeprevenzione.it)
- 12/2011 – 03/2012 **Collaboratrice per attività di supporto alla didattica (Co.Co.Pro)**  
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST)
- Attività di supporto alla didattica necessaria per il corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, Corso di Fondamenti di Informatica

- 09/2010 – 12/2010 **Borsista per attività di ricerca**  
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST)
  - Attività di ricerca sul tema “Divulgazione di materiale clinico scientifiche e didattico attraverso il web”
  
- 04/2009 – 10/2009 **Borsista per attività di ricerca**  
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST)
  - Attività di ricerca sul tema “Sistemi Informativi per la diffusione di materiale divulgativo ai pazienti”
  
- 03/2008 – 08/2008 **Collaboratrice per attività di supporto alla ricerca (Co.Co.Pro)**  
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST)
  - Sviluppo software web "Banca dati materiale informativo divulgativo sulla patologia oncologica e sulle altre patologie

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 01/2011 – 04/04/2014 **Conseguimento del titolo di “Dottore di Ricerca in Bioingegneria”**  
Università di Genova
  - Titolo tesi: “Progettazione e implementazione prototipale di un sistema di tele-assistenza per pazienti cronici basato su un’architettura SOA standardizzata”
  - Progettazione e sviluppo di architetture avanzate basate su SOA secondo le direttive e gli standard HSSP (RLUS, CTS2, IXS, CDSS ect...)
  - Approfondimento a livello avanzato degli standard di informatica medica: HL7, openEHR, CEN/ISO 13606, LOINC, SNOMED, ICD-9/10, MeSH
  
- 03/2011 -6/2011 **Conseguimento del titolo di “Tutor HL7”**  
HL7 International
  - Frequenza corso “HL7 e-learning course” abilitante alla funzione di “Tutor HL7” organizzato da HL7 International con l’ottenimento di competenze in: UML, XML, HL7 v2, HI7 v3, HL7 v3 CDA R2
  
- 2007-2010 **Conseguimento del titolo di “Dottore Magistrale in Bioingegneria”**  
Università di Genova
  - Voto finale: 110/110 con lode e con conferimento della dignità di stampa
  
- 2004-2007 **Conseguimento del titolo di “Dottore in Ingegneria Biomedica”**  
Università di Genova
  - Voto finale: 106/110 con conferimento della dignità di stampa e della speciale menzione JUST IN TIME

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Sostituire con la lingua

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative	Sono in grado di: <ul style="list-style-type: none"><li>• lavorare correttamente in un ambiente eterogeneo</li><li>• acquisire rapidamente informazioni tecniche e di contesto da parte di personale con competenze anche diverse dalle mie (forti interazioni con ambiente medico e aziendale)</li><li>• trasferire le conoscenze acquisite a persone in formazione</li></ul>
Competenze organizzative e gestionali	Sono in grado di: <ul style="list-style-type: none"><li>• svolgere il ruolo di team leader in progetti di ricerca e sviluppo che coinvolgono più aziende e organizzazioni coordinando attività di più persone con differenti figure professionali</li><li>• stendere e coordinare progetti ICT nel campo sanitario</li></ul>
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Progettazione avanzata di architetture software</li><li>▪ Progettazione e sviluppo di applicazioni web (siti web, WCF service)</li><li>▪ Progettazione e sviluppo di database</li><li>▪ Standard medici: HL7 (v2, v3, CDA R2, FHIR), HSSP (RLUS, CTS2, IXS, CDSS), openEHR, CEN/ISO 13606, LOINC, SNOMED, ICD-9/10, MeSH</li></ul>
Competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sistemi di sviluppo: Microsoft Visual Studio 2017-2015-2013-2012-2010-2008-2005 noti a livello avanzato; Eclipse noto a livello base</li><li>▪ Linguaggi di programmazione: Visual Basic .NET e C# noti a livello avanzato in tutte le loro versioni dal 2005 in poi; C++ a livello accademico; Python, Groovy e Java noti a livello base</li><li>▪ DBMS: Microsoft SQL Server 2012-2008-2005 noti a livello avanzato; MySQL noto a livello accademico; ORACLE noto a livello base</li><li>▪ Office Automation: pacchetto Office 2013-2010-2007-2003 noti a livello avanzato anche come insegnamento</li><li>▪ Sistemi Operativi: Windows 8, 7, Vista, XP noti a livello avanzato; LINUX (distribuzione UBUNTU) noto a livello base</li></ul>
Altre competenze	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ottime competenze di orientamento (orienteeing)</li></ul>
Patente di guida	B

---

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Pubblicazioni**
1. P. Fraccaro, V. Pupella, R. Gazzarata, C. Dentone, G. Cenderello, P. De Leo, F. Bozzano, G. Casalino Finocchio, A. De Maria, D. Fenoglio, G. Filaci, M. Guerra, A. Di Biagio, E. Mantia, G. Orofino, G. Ferrea, C. Viscoli, M. Giacomini "The Ligurian Human Immunodeficiency Virus Clinical Network: A Web Tool to Manage Patients With Human Immunodeficiency Virus in Primary Care and Multicenter Clinical Trials" Journal of Medical Internet Research, vol. 15, Issue 8, Article Number e5; URL: <http://www.medicines20.com/2013/2/e5/>; doi:10.2196/med20.2712
  2. R. Gazzarata, F. Vergari, T. Salmon Cinotti and M. Giacomini "A standardized SOA for clinical data interchange in a cardiac telemonitoring environment" IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics, 2014, vol. 18 n. 6, pp. 1764 – 1774, <http://dx.doi.org/10.1109/JBHI.2014.2334372>
  3. M. Bonetto, M. Nicolò, R. Gazzarata, P. Fraccaro, R. Rosa, D. Musetti, M. Musolino, C. E. Traverso, M. Giacomini "I-Maculaweb: A Tool to Support Data Reuse in Ophthalmology" IEEE Journal of Translational Engineering in Health and Medicine, 2015, vol. 3, pp. 1-10, <http://dx.doi.org/10.1109/JTEHM.2015.2513043>
  4. R. Gazzarata, M. Giacomini "A Standardized SOA for Clinical Data Sharing to Support Acute Care, Telemedicine and Clinical Trials" European Journal for Biomedical Informatics, 2016, vol. 12, Issue 1, pp. 49-57, DOI: 10.24105/ejbi.2016.12.1.9
  5. R. Gazzarata, B. Giannini, M. Giacomini "A SOA-Based Platform to Support Clinical Data Sharing" Journal of Healthcare Engineering, 2017, pp. 1- 24, <https://doi.org/10.1155/2017/2190679>

6. M. Nicolò, R. Rosa, P. Frascio, G. Pittaluga, M. Bonetto, D. Musetti, M. Musolino, M. Giacomini, C. E. Traverso "Real-life management of patients with retinal vein occlusion using I-Maculaweb platform" *Journal of Ophthalmology*, 2017, pp. 1 – 5, <https://doi.org/10.1155/2017/5601786>
7. Roberta Gazzarata, Maria Eugenia Monteverde, Elena Vio, Claudio Saccavini, Lorenzo Gubian, Idelfo Borgo and Mauro Giacomini "A Terminology Service Compliant to CTS2 to Manage Semantics within the Regional HIE" *European Journal for Biomedical Informatics*, 2017, vol. 13, Issue 1, pp. 43-50. DOI: 10.24105/ejbi.2017.13.1.7
8. N. Maggi, R. Gazzarata, C. Ruggiero, C. Lombardo, M. Giacomini: "Cancer precision medicine today: Towards omic information in healthcare systems" *Tumori Journal*, 2019, vol. 105, Issue 1, pp. 38-46, <https://doi.org/10.1177/0300891618792473>
9. N. Maggi, L. D. Magnoni, C. Ruggiero, R. Gazzarata, M. Giacomini "A Modular Multipurpose, Parameter Centered Electronic Health Record Architecture" *Advances in Science, Technology and Engineering Systems Journal*, 2019, Vol. 4, No. 5, pp. 334-340, <https://doi.org/10.25046/aj040543>
10. R. Gazzarata, M. E. Monteverde, C. Ruggiero, N. Maggi, D. Palmieri, G. Parruti, M. Giacomini "Healthcare associated infections: an interoperable infrastructure for multidrug resistant organism surveillance" *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2020, Vol. 17, pp. 1 – 16, num. 465, <https://doi.org/10.3390/ijerph17020465>
11. M. Giacomini, S. Pivetti, R. Gazzarata, M. Marchetti, R. Carpi, S. Grilli, S. D'Urso, C. Gualinetti, A. Tacchi, M. Bonetto: "Uno strumento intelligente per le notizie-web sulla salute dei cittadini" *Ingegneri della Liguria*, 1/11, pp. 16-21
12. R. Gazzarata, D. Vecchio, S. Alloisio, S. Del Buono, M. Giacomini: "ICT to support Prevention of NCD (Non Communicable Diseases) and occupational diseases" *Nuove tecnologie in medicina: applicazioni informatiche e telematiche in medicina*, 2011, anno 11, n. 3-4, pp. 79-83
13. D. T. Vecchio, R. Gazzarata, S. Alloisio, M. Giacomini: "From the research to the users Prevention & IT" *International Journal of Evidence Based Healthcare*, 2009, vol. 7, num. 3, p. 226.
14. R. Gazzarata, S. Pivetti, D. Vecchio, S. Alloisio, S. Del Buono, M. Giacomini "Web prevention to improve awareness in the workplace: An Italian model". *Journal Community Medical Health Education*, 2012, vol. 2, n. 8, p. 25
15. M. Giacomini, S. Bertolini, I. Martini, J. McDermott, E. Lazarova, G. Gazzarata, R. Gazzarata, O. Varnier "Quanti-Kin Web: a web tool for ELISA assay processing" *Journal of Innovation in Health Informatics*, 2017, vol 24, Issue 1, p. 126
16. R. Gazzarata, M. Giacomini, M.E. Monteverde, E. Vio, C. Saccavini, L. Gubian, I. Borgo "A CTS2 compliant solution for semantics management in laboratory reports at regional level" *Journal of Innovation in Health Informatics*, 2017, vol. 24, Issue 1, p. 127AIDS
17. M. Giacomini, R. Gazzarata, S. Bertolini, F. Rizzo, D. Vecchio "The use of thesauri for cancer prevention in workplace" *WC 2009, IFMBE Proceedings vol. 25 n. V; O. Dössel and W C. Schlegel (Eds.), Springer & Verlag, Monaco 2009*, pp. 192–193
18. M. Giacomini, R. Gazzarata "OEI web site and information system" *OEI General Report 2009; M. Pierotti, and C. Lombardo (Eds.), OEI-EEIG 2010*, pp. 44-52
19. R. Gazzarata, F. Vergari, J-M. Verlinden, F. Morandi, S. Naso, V. Parodi, T. Salmon Cinotti, M. Giacomini "The Integration of e-health into the Clinical Workflow – Electronic Health Record and Standardization Efforts" *ICOST 2012, LNCS 7251, M. Donnelly, C. Paggetti, C. Nugent, M. Mokhtari (Eds.), Springer-Verlag Berlin, Heidelberg 2012*, pp. 107-115
20. F. Vergari, R. Gazzarata, F. Morandi, V. Parodi, S. Naso, A. Arezza, T. Salmon Cinotti, M. Giacomini "A Standardized Middleware as the core of a Telemonitoring European Project" *Quality of Life through Quality of Information, Studies in Health Technology and Informatics 180; J. Mantas, S. K. Andersen, M. C. Mazzoleni, B. Blobel, S. Quaglini and A. Moen (Eds.) IOS Press Amsterdam 2012*, pp. 497 – 501
21. B. Giannini, R. Gazzarata, P. Orcamo, C. Merlano, G. Cenderello, A. Venturini, A. Di

- Biagio, G. Mazzeo, M. Montefiori, M. Ameri, M. Setti, C. Viscoli, G. Cassola, M. Giacomini "IANUA: a regional project for the determination of costs in HIV-infected patients" *Digital Healthcare Empowering Europeans, Studies in Health Technology and Informatics* 210; R. Cornet, L. Stoicu-Tivadar, A. Hörbst, C. L. Parra Calderón, S. K. Andersen, M. Hercigonja-Szekeres (Eds) IOS Press Amsterdam 2015, pp. 241-245, doi:10.3233/978-1-61499-512-8-241
22. B. Giannini, R. Gazzarata, L. Sticchi, M. Giacomini "A SOA-Based Solution to Monitor Vaccination Coverage Among HIV-Infected Patients in Liguria" *Exploring Complexity in Health: An Interdisciplinary Systems Approach, Studies in Health Technology and Informatics* 228; A. Hörbst, W. O. Hackl, N. de Keizer, H. U. Prokosch, Mira Hercigonja-Szekeres, S. de Lusignan (Eds) IOS Press Amsterdam 2016, pp. 327-331, doi:10.3233/978-1-61499-678-1-327
  23. R. Gazzarata, M.E. Monteverde, M. Bonetto, V. Savini, E. Polilli, S. Corridoni, A. Costantini, F. Santoleri, G. Rapacchiale, D. Palmieri, S. Melena, A. Di Girolamo, A. Sciacca, M. De Benedictis, H. D'Alberto, G. Galleani, M. Giacomini, G. Parruti "A SOA Based Solution for MDRO Surveillance and Improved Antibiotic Prescription in the Abruzzo Region" *pHealth 2019, Studies in Health Technology and Informatics* 261; B. Blobel and M. Giacomini (Eds) IOS Press Amsterdam 2019, pp. 49-54, doi: 10.3233/978-1-61499-975-1-49
  24. N. Maggi, L. Douglas Magnoni, C. Ruggiero, R. Gazzarata, M. Giacomini "Information Technology System Including Patient Generated Health Data for Cancer Clinical Care and Research" *pHealth 2019, Studies in Health Technology and Informatics* 261; B. Blobel and M. Giacomini (Eds) IOS Press Amsterdam 2019, pp. 289-293, doi: 10.3233/978-1-61499-975-1-289
  25. B. Giannini, S. Mora, R. Gazzarata, A. Di Biagio, G. Cenderello, C. Dentone, M. Setti, D. Fenoglio, G. Cassola, C. Viscoli, M. Giacomini "The Ligurian HIV Network: How Medical Informatics Standards can help Clinical Research". L. Ohno-Machado and L. Séroussi (Eds) IOS Press Amsterdam 2019, pp. 1666-1667 doi: 10.3233/SHT1190587
  26. M. Giacomini, R. Gazzarata, F. Rizzo, D. Vecchio "Management of cancerogenic substances: meta-thesaurus versus ontology" *EuroWorkSafe Workshop*, 14-02-2008.
  27. F. Rizzo, R. Gazzarata, M. Giacomini, D. Vecchio "Prevention & IT: The results of the European Project EUROWORKSAFE and New Perspectives" in *Forth International Conference on Intelligent Computing and Information Systems* March 19-22, 2009 Cairo (Egypt), pp. 272-277.
  28. M. Giacomini, A. Arezza, S. Naso, V. Parodi, R. Gazzarata, F. Vergari, A. d'Elia, F. Morandi "Combining Smart Spaces and HL7 Medical standard in telemedicine scenarios" *2nd Artemis Technology Conference – Bologna* 12 / 13-09-2011, [http://www.artemis-ia.eu/atc\\_presentations](http://www.artemis-ia.eu/atc_presentations).
  29. S. Pivetti, R. Gazzarata, M. Giacomini "Ontology-driven Information System for the Knowledge Transmission in Prevention Education" *7th International Conference on Formal Ontology in Information Systems (FOIS)*, Graz (Austria) 24 / 27-07-2012, [http://kr-med.org/icbofois2012/fois/posters/pivetti\\_a2.pdf](http://kr-med.org/icbofois2012/fois/posters/pivetti_a2.pdf).
  30. S. Pivetti, R. Gazzarata, M. Giacomini "A MeSH-based health care prevention information retrieval system" *NETTAB 2012 "Integrated Bio-Search"*, Como (Italia) 14 / 16-11-2012, pp. 18-20.
  31. P. Fraccaro, V. Pupella, R. Gazzarata, M. Giacomini "Reuse of Clinical Information: Integrating Primary Care and Clinical Research through a Bidirectional Standard Interface" *XIII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing MEDICON 2013*, Laura M. Roa Romero (Eds.), Seville (Spain) 25 / 28-09-2013, pp. 1274-1277.
  32. A. Tagliati, V. Pupella, R. Gazzarata, M. Giacomini "SILAM: Integrating Laboratory Information System within the Liguria Region Electronic Health Record" *XIII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing MEDICON 2013*, Laura M. Roa Romero (Eds.), Seville (Spain) 25 / 28-09-2013, pp. 1294-1297.
  33. S. Canepa, S. Roggerone, V. Pupella, R. Gazzarata, M. Giacomini "A Semantically Enriched Architecture for an Italian Laboratory Terminology System" *XIII Mediterranean*

- Conference on Medical and Biological Engineering and Computing MEDICON 2013, Laura M. Roa Romero (Eds.), Seville (Spain) 25 / 28-09-2013, pp. 1314-1317.
34. G. Gazzarata, R. Gazzarata, M. Giacomini "A standardized SOA based solution to guarantee the secure access to EHR" Conference on Health and Social Care Information Systems and Technologies, Villamoura (Portogallo) 07 / 09-10-2015, Procedia Computer Science 64, pp. 1124 – 1129, doi: 10.1016/j.procs.2015.08.582
  35. R. Gazzarata, M. Marchetti, M. Giacomini. "La qualità nella informazione al paziente oncologico e alla sua famiglia" in La Sanità Digitale per la famiglia verticale e per il paziente. Milano 1-2/4/2008.  
<http://www.ehealth.polimi.it/Eventi/Events/Prospettive/Default.aspx>
  36. R. Gazzarata, V. Parodi, D. Vecchio, M. Giacomini "Il fascicolo sanitario personale come base standardizzata per un progetto europeo di telemonitoraggio", in 11° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Telemedicina ed Informatica Medica, Bologna, 30-31 maggio 2011 , pp. 32-33
  37. R. Gazzarata, D. Vecchio, S. Alloisio, S. Del Buono, M. Giacomini "Il supporto per la prevenzione di NCD (Non Communicable Diseases) e malattie professionali fornite dall'ICT", in 11° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Telemedicina ed Informatica Medica, Bologna, 30-31 maggio 2011 ,pp. 47-49
  38. R. Gazzarata, F. Vergari, V. Parodi, F. Morandi, S. Naso, T. Salmon Cinotti, M. Giacomini "A standardized middleware for remote and smart monitory of cardiac patients within an European Project", in GNB2012, June 26th – 29th, Rome (Italy), 351-1/2.
  39. V. Pupella, R. Gazzarata, M. Macrì, B. Giannini, I. Orlandi, E. Masi, P. Orcamo, C. Merlano, G. Cenderello, A. Di Biagio, M. Montefiori, M. Setti, C. Viscoli, G. Cassola, M. Giacomini, "A tool for the evaluation of the cost effectiveness of AIDS therapies" in IV Congresso Nazionale di Bioingegneria – GNB 2014, June 25th – 27th 2014, Pavia, I18
  40. V. Pupella, R. Gazzarata, P. Fraccaro, A. Rossi, C. Berrutti Bergotto, M. Bagnasco, G. Cenderello, A. Di Biagio, C. Dentone, P. De Leo, G. Filaci, D. Fenoglio, M. Anselmo, G. Ferrea, C. Viscoli, G. Cassola, M. Giacomini, "A Standard Interface for Data Reuse in Infectious Diseases" in IV Congresso Nazionale di Bioingegneria – GNB 2014, June 25th – 27th 2014, Pavia, I19
  41. M. Giacomini, R. Gazzarata, B. Giannini, E. Masi, V. Pupella, L. Apollaro, M. Macrì, P. Fraccaro, C. Dentone, G. Cenderello, P. De Leo, G. Casalino Finocchio, A. De Maria, D. Fenoglio, G. Filaci, M. Guerra, M. Setti, G. Mazzaello, A. Di Biagio, E. Mantia, G. Orofino, M. Anselmo, G. Ferrea, G. Cassola, C. Viscoli, "Rete Ligure dell'HIV: due anni di esperienza nella gestione del dato clinico" in XIII Congresso della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali – SIMIT 2014, 26 – 29 Ottobre 2014, Genova (GE), pp. 101-102
  42. R. Gazzarata, G. Cunietti, B. Giannini, I. Orlandi, S. Roggerone, G. Cenderello, G. Mazzaello, A. Di Biagio, R. Scarso, F. Lillo, M. Giacomini, "Progettazione e sviluppo di un servizio terminologico standardizzato per l'arricchimento semantico dei referti di laboratorio" in XIII Congresso della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali – SIMIT 2014, 26 – 29 Ottobre 2014, Genova (GE), pp. 375-376
  43. R. Gazzarata, S. Pivetti, S. Alloisio, R. Ricci, I. Truccolo, D. Vecchio, M. Giacomini: "Uso del Web per la divulgazione delle informazioni relative alla salute" TeleMediCare V Mostra-Convegno Nazionale su Medicina, Domotica e Assistenza Domiciliare. Desio (MB), 2-10-2009

- Presentazioni**
- “WP4 Activity”, 2° CHIRON Plenary Meeting, October 2010, Barcellona (Spain)
  - “WP4 Activity”, 3° CHIRON Plenary Meeting, February 2011, Kortrijk (Belgium)
  - “WP4 Activity”, 4° CHIRON Plenary Meeting, November 2011, Ljubljana (Slovinia)
  - “WP4 Activity”, 5° CHIRON Plenary Meeting, March 2012, Best (Netherland)
  - “WP4 Activity”, 6° CHIRON Plenary Meeting, October 2012, Athens (Greece)
  - “WP4 Activity”, 7° CHIRON Plenary Meeting, February 2013, Rome (Italy)
  - “SOA Case Study Forum” May 2015 HL7 Working Group Meeting, May 2015, Paris (Francia) Group Meeting in Paris
  - “1° HL7 FHIR Workshop: potenzialità e prospettive comuni”, HL7 Italia, 04/12/2015, Firenze
  - “Costruire la Sanità Digitale”, HL7 Italia 03/06/2015
  - “Dal Fascicolo Sanitario Elettronico alle applicazioni”, ForumPA 2019, 08/04/2019
- Progetti**
- SERVIZIO DI SPIN OFF PER L'IMPLEMENTAZIONE DELLE AZIONI DI ESTRAZIONE DATI E CREAZIONE BANCHE DATI OCCORRENTE ALLE ESIGENZE DELL'ASL DI PESCARA (06/2018-oggi)
  - “Semantic Translator: applicazione di un sistema per gestire le codifiche semantiche tra ACG e Fascicolo Sanitario Elettronico Regionale” Progetto PRIHTA (PROGRAMMA PER LA RICERCA, L'INNOVAZIONE E L'HTA) (2015-ad oggi)
  - “European Project CHIRON: INTEGRATED HEALTHCARE APPROACH FOR HOME, MOBILE AND CLINICAL ENVIRONMENTS” (<http://www.chiron-project.eu/>) (2010-2013)
  - “Ricerca e Prevenzione” ([www.ricercaeprevenzione.it](http://www.ricercaeprevenzione.it)) (2006-2013)
- Conferenze**
- 13th International HL7 Interoperability Conference (IHIC), September 2012, Wien (Austria)
- Associazioni/gruppi**
- Ordine degli Ingegneri di Genova
  - HL7 Italia
- Premi**
- “Joachim W Dudeck Award” per il 2013 per il miglior paper presentato alla 14° International HL7 Interoperability Conference (IHIC) da giovane ricercatore in informatica medica
- Copyright**
- HQuantum© Platform

La sottoscritta è a conoscenza che, sensi e per gli effetti del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 e successive modifiche e integrazioni, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003

Genova, 21/07/2021