

PERSONAL INFORMATION

Giacinto Donvito

 Via Orabona, 4, 70125 Bari (Italy)

 3935403592

 Giacinto.donvito@ba.infn.it

 www.ba.infn.it

 Skype giacinto_it – CF: DNVGNT78P22E038H

Sex Male | Date of birth 22/09/1978 | Nationality Italian

WORK EXPERIENCE

01/02/2020–Present

INFN, Bari

OR3 Coordinator

Implementation of a Computing platform for bioinformatics within the PON Project “CNRBIOMICS - CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE “OMICHE”, for the upgrade of the “ELIXIR - EUROPEAN LIFESCIENCE INFRASTRUCTURE FOR BIOLOGICAL INFORMATION” Overall budget € 14.503.877. OR is founded for about 4.5M€ to both CNR and INFN

30/01/2020–Present

INFN, Bari

INFN representative within Lifewatch – ITA JRU General Assembly

01/10/2019–Present

INFN, Bari

Local Coordinator of H2020 project: IoTwins (Grant agreement ID: 857191).

01/07/2019–Present

INFN, Bari

Local Coordinator of H2020 project: EOSC-Pillar (grant agreement No. 857650)

06/2019–Present

INFN, Bari (Italy)

Local Coordinator for INFN-Bari within PON IBISCO founded for about 5M€.

06/2019–Present

INFN, Bari (Italy)

National responsible for INFN within PON project LifewatchPLUS.

06/2019–Present

INFN, Bari (Italy)

National responsible for INFN within PON project CNRBiomics.

06/2019–Present

INFN, Bari (Italy)

Coordinator of OR15 (Implementation of distributed data centre for IPCEI-HPC-BDA) within the PON project IBISCO.

- 06/2019–Present
INFN, Bari (Italy)
Coordinator for OR1 (upgrading the distributed Data Center for Lifewatch-ITA) within the PON project LifewatchPLUS. Founded value of 5M€
- 01/04/2019–Present **Senior technologist**
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Bari, Bari (Italy)
- 01/01/2018–Present
INFN, Bari (Italy)
Technology coordinator for H2020 EOSC-Hub project, implementing the EOSC at EU level. Founded with about 30M€ over 100 partners.
- 01/11/2017–Present
INFN, Bari (Italy)
Technical Coordinator of H2020 project eXtremeDataCloud, providing a distributed data infrastructure for extremely large and heterogeneous datasets.
- 01/11/2017–09/2019
INFN, Bari (Italy)
Workpackage Leader per l'implementazione del layer PaaS nel progetto H2020 DEEP-HybridDataCloud che si occupa di implementare una layer di accesso alle risorse Cloud per il supporto a framework che supportano algoritmi Deep Learning and Machine Learning anche per usare GPU e reti a bassa latenza
- 01/10/2017–Present
INFN, Bari (Italy)
Technical director of ReCaS-Bari data center.
- 01/01/2017–Present
INFN, Bari (Italy)
National coordinator for INFN Corporate Cloud, a distributed cloud infrastructure (over Bari and CNAF site) supporting official INFN use cases.
- 01/02/2015–Present
INFN, Bari (Italy)
Bari representative within National Board for Computing and Networking.
- 01/04/2015–30/09/2017
INFN, Bari (Italy)
Technical Director of EU H2020 INDIGO-DataCloud project, with the aim of building a Cloud Computing Platform both at IaaS, PaaS and SaaS level for supporting scientific applications. Founded for 11M€ over 26 EU partners.
- 01/01/2014–31/12/2014 **IT Technologist**
INFN, Bari (Italy)
WP leader for PON PRISMA project, leading the IaaS implementation.
- 02/01/2013–31/12/2013 **IT Technologist**
INFN, Bari

working on PON ReCaS, Implementing advanced solution for job scheduling and storage solutions, supporting scientific applications.

01/01/2012–20/12/2012

INFN, Bari (Italy)

CoCoCo at University of Bari, within the PRIN 2008 project: "Progetto e sviluppo di un ambiente hardware e software ottimizzato per l'analisi dati dell'esperimento CMS".

01/12/2006–21/12/2011

INFN, Bari (Italy)

CoCoCo with INFN-Bari working on FIRB LIBI project supporting scientific bioinformatics application and leading the technical activities of INFN.

02/04/2004–20/11/2006

INFN, Bari

CoCoCo, within EU founded project in Grid Computing (EGEE, EGI).

EDUCATION AND TRAINING

23/03/2004

Laurea in Fisica

Università degli Studi di Bari, Bari (Italy)

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s)

Italian

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C1	C1	C1	C1	C2

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills

- Good technical and scientific communication skills

Organisational / managerial skills

- Experience in coordinating technical teams for sw developing and operations of a distributed computing and data infrastructure.
- experience in coordinating complex international projects

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem-solving
Proficient user	Proficient user	Independent user	Proficient user	Proficient user

Digital skills - Self-assessment grid

PERSONAL INFORMATION

Marco Circella

📍 via Imbriani 44, 70121 BARI (Italy)

📞 (+39) 080 544 2354 📠 (+39) 327 703 4082

✉ marco.circella@ba.infn.it

🌐 <http://www.ba.infn.it/~circella/circe.htm>

Sex Male | Date of birth 28 Jul 1966 | Nationality Italian

WORK EXPERIENCE

21/12/2001–Present

Researcher (First researcher since 2015)

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Bari (Italy)

Development of novel particle detection techniques for balloon-borne and under-sea experiments

Developed novel method for measurement of charged cosmic-ray components in atmosphere

Responsible for neutrino-astronomy activities at INFN Bari since 2005

Member of the institute board and publication committee in large international collaborations (ANTARES, KM3NeT)

Long-term organizational duties for construction of undersea neutrino telescopes (including: production of electronics modules of ANTARES; time calibration system of NEMO; coordination of construction of the detection lines of KM3NeT)

Served as Technical Coordinator in the Management Team of the ANTARES Collaboration from 2008 to 2014 - coordinating a vast campaign of maintenance of the undersea detector (at 2,500 m depth), which finally concerned almost half of the apparatus and required a dozen sea campaigns

Served as Technical Project Manager in the Management Team of the KM3NeT Collaboration from 2013 to 2016 - managing a staged qualification plan which led to the installation of the first detection units of the under-sea apparatus (3,500 m depth)

Scientific Coordinator of PACK (Potenziamento Appulo-Campano di KM3NeT - Apulian-Campanian Enhancement of KM3NeT) for 2019-2022

EDUCATION AND TRAINING

1999–2001

Post-doc fellowship

University of Bari, Italy

1997–1999

Post-doc fellowship

INFN Bari, Italy

1994–1996

Dottorato di Ricerca in Fisica IX ciclo (Ph.D. in Physics)

University of Bari, Italy

1993

Fellowship in Experimental Physics

Particle Astrophysics Laboratory, New Mexico State University, Las Cruces, NM (USA)

1992

Diploma di Perfezionamento in Fisica

University of Bologna, Italy

1985–1991

Laurea in Fisica, 110/110 e lode (Master's Degree in Physics, with honors)

University of Bari, Italy

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C1	C1	C1	C1	C1
French	B1	B1	B1	B1	A2

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills Excellent communication skills built in a variety of professional and non-professional contexts, including:

- coordination of large working teams
- contacts with students and teachers for organization of courses and schools
- outreach events
- moderator experience in group discussions

Organisational / managerial skills Outstanding skills for organizing team work (refined in almost 10 years spent in the management of large, international scientific collaborations)

Job-related skills

I have been mentor of a dozen undergraduate and graduate students at INFN / University / Technical University of Bari

I have worked as referee for peer-reviewed international journals (Nucl. Instr. Meth, Astropart. Phys.)

I have been part of the organizing committee of various local events in the Bari area (e.g., the XCV National Congress of the Italian Physical Society in 2009, the Workshop for the 50th Anniversary of the Department of Physics in 2013, the National Seminar on Nuclear and Subnuclear Physics for the 9 latest editions, starting in 2011)

I have been part of the scientific advisory committee of the International Workshop on Very Large Volume Neutrino Telescope, in 2015 and 2018

Member of the Scientific Advisory Committee of the Bajkal / GVD Collaboration

Member of the Users' Committee of the Laboratori Nazionali del Sud (LNS) of INFN from 2015 to 2018

Extended teaching experience, including: general physics (Mechanics, Thermodynamics, Electromagnetism, Optics) for undergraduates students in mechanical and electrical engineering; nuclear and subnuclear astrophysics for undergraduate students in physics; astroparticle physics for graduate students in physics

Digital skills Proficient in using office tools (for: spreadsheets; documents, including technical articles, reports, books; presentations)

Proficient in using project management tools

ADDITIONAL INFORMATION

- Publications** Author of more than 180 scientific papers (Scopus h-index: 44)
- Conferences** Presented results of his research at more than 30 conferences, several times upon invitation
- Awards** SIF (Italian Physical Society) award for young researchers received in 1997

Latest update: 10 Sept. 2020

INFORMAZIONI PERSONALI Fausta Candiglioti

 Calata Trinità Maggiore n. 53 - 80134 Napoli Italia

 0039 081676283  335 6833571

 fausta@na.infn.it

Sesso Femminile | Data di nascita 13/05/1959 | Nazionalità Italiana

Codice Fiscale CND FST 59E 53F 839W

ESPERIENZE PROFESSIONALI**Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) – Sezione di Napoli**

da ottobre 1995 ad oggi
da febbraio 1984 a ottobre 1995

Responsabile Amministrativo

Collaboratore di Amministrazione

Istituto Nazionale di Previdenza Sociale (INPS) – Sede di Milano

da gennaio 1983 a gennaio 1984

Assistente Amministrativo - Ufficio Riscatti

TITOLI DI STUDIO**Diploma di “Esperto in appalti Pubblici” voto 100/100**

da gennaio 2012 a dicembre 2012

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Scuola Nazionale dell’Amministrazione

Quattro corsi specialistici e di approfondimento tematico per un totale di 276 ore. Esame di verifica finale per ogni singolo corso. Conseguimento diploma a seguito della discussione di una tesi dinanzi ad una Commissione di esperti designata dalla Scuola.

Laurea Triennale in Scienze Politiche dell’Amministrazione voto 93/110

da settembre 2004 a ottobre 2008

Università degli studi di Napoli “Federico II”, Napoli

Diritto, Economia, Storia, Lingue Straniere, Sociologia, Statistica, Psicologia, Scienza Politica.

Licenza Liceale Classica

da settembre 1972 al luglio 1977

Liceo Classico Statale “Antonio Genovesi” - Napoli

CORSI DI FORMAZIONE

18 e 19 novembre 2019

Corso di aggiornamento in materia fiscale e tributaria – superato test di verifica finale

30 settembre e 1 ottobre 2019

Trattamento compensi erogati a lavoratori autonomi occasionali, abituali e assimilati a lavoratori dipendenti – superato test di verifica finale

9, 10 e 11 aprile 2019

Rendicontazione e audit dei progetti Horizon 2020 – superato test di verifica finale

20 e 21 novembre 2018

La gestione del procedimento amministrativo riguardante il trattamento di missione in Italia e all'estero per il personale INFN – superato test di verifica finale

11 e 12 luglio 2018

Aggiornamenti in materia fiscale: IVA, IRPEF, imposta di bollo, fattura elettronica – superato test di verifica finale

COMPETENZE PERSONALI

Lingue Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata
Conoscenza di base della lingua francese scritta e parlata

- Competenze professionali** In una realtà come quella della sezione di Napoli dell'INFN, con circa 400 ricercatori, tra dipendenti ed associati, impegnati in esperimenti distribuiti sul territorio nazionale ed estero, ho avuto modo di fare un'importante esperienza che ha accresciuto le mie capacità organizzative e di coordinamento, consentendomi di espletare l'impegnativo ruolo di responsabile amministrativo con maggiore competenza. Inoltre, facendo parte di varie commissioni e gruppi di lavoro, ho acquisito una visione più completa del mondo della ricerca e delle sue problematiche.
- Competenze in quanto responsabile del Servizio di Amministrazione:
- Coordinamento delle attività amministrativo-contabili;
 - Gestione dei progetti nazionali ed internazionali;
 - Gestione degli appalti e dei contratti;
 - Collaborazione con il Direttore di Sezione per le attività volte al migliore funzionamento della struttura;
 - Interazione con Enti ed Amministrazioni Pubbliche.
- Partecipazione ad un gran numero di corsi di formazione, sia interni che esterni, in ambito contrattuale, manageriale, amministrativo-contabile, di gestione del personale, di gestione e rendicontazione dei fondi strutturali e dei contratti dell'Unione Europea.
- Partecipazione a svariati gruppi di lavoro, relativi ad esempio alle attività per:
- la definizione e lo sviluppo del sistema informativo attualmente in uso;
 - l'elaborazione delle proposte di semplificazione delle procedure amministrative;
 - la predisposizione/configurazione della nuova piattaforma per le gare telematiche dell'INFN;
 - la revisione del piano dei conti;
 - la predisposizione del disciplinare per il fondo economale.
- Competenze gestionali** Gestione del personale afferente al Servizio di Amministrazione della Sezione di Napoli. Numerose nomine come presidente o membro nelle commissioni esaminatrici di concorsi interni ed esterni.
- Membro della Commissione Nazionale per la Formazione del Personale dell'INFN dal 2006 ad oggi.
 - Membro della Commissione selezionatrice delle candidature dei dipendenti dell'Istituto interessati a far parte del CUG.
 - Responsabile Amministrativo del PON_PIR01_00011 I.Bi.S.Co.
 - Responsabile Amministrativo del PONa3_00007 Nafassy.
 - Responsabile Amministrativo del PONa3_00052 Recas.
 - Responsabile Amministrativo del PON 5077/21 Campus Grid.
 - Responsabile Amministrativo per l'INFN del Centro Regionale di Competenza "Nuove Tecnologie per le attività Produttive".
 - RUP e membro dell'Ufficio del RUP e di Commissioni Giudicatrici per gare sotto e sopra soglia.
 - Financial Officer di diversi progetti finanziati dalla Commissione Europea.
- Competenze tecniche** Elevata competenza nell'utilizzo di portali quali ad esempio:
- per la gestione delle gare informatiche (MePA e ASP della Consip);
 - per la rendicontazione dei progetti erogati dal MUR (Sirio);
 - per la rendicontazione dei progetti erogati dalla regione Campania (Surf).
- Utilizzo quotidiano degli applicativi Office, del DB Oracle e delle Business Intelligence.
- Dati personali** La sottoscritta Fausta Candiglioti, ai sensi del DPR 445/2000, consapevole della responsabilità penale prevista dall' art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara che tutto quanto riportato nel curriculum vitae corrisponde a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Napoli, 21 dicembre 2020

Fausta Candiglioti

