

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita	11-01-1964
Qualifica	Collaboratore Amministrativo Professionale Senior - Sett.Statistico
Numero telefonico dell'ufficio	051 6366662
e-mail istituzionale	franco.piras@ior.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	laurea in Scienze Statistiche ed Economiche 1995, Università di Bologna, 102/110
Altri titoli di studio e professionali	Alta formazione in Amministrazione e Controllo delle Aziende Sanitarie Pubbliche 2010, Università di Bologna, 10 crediti formativi universitari
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	dicembre 2000 ad oggi Responsabile della contabilità analitica aziendale. Analisi dei dati economici. Gestione, organizzazione e controllo dei flussi informativi aziendali alimentanti la BI. Referente responsabile per la regione e il Ministero della Salute delle rendicontazioni di Contabilità Analitica IOR ottobre 1999 - novembre 2000 Incarico di ricercatore contrattista c/o uff. Controllo di Gestione settembre 1996 - settembre 1999 Incarico di ricercatore contrattista c/o Direzione Scientifica
Capacità linguistiche	inglese scolastico, francese scolastico
Capacità nell'uso delle tecnologie	ottima conoscenza degli applicativi Office Automation, Data Management e strumenti di BI; discreta conoscenza degli applicativi SAS Enterprise Guide e SPSS
Attività scientifica	Pubblicazioni scientifiche [1] E.Mariani, G.Ravaglia, P.Forti, A.Meneghetti, A.Torozzi, F.Maioli, F.Boschi, L.Pratelli, A.Pizzoferrato, F.Piras, A.Facchini: "Vitamin D thyroid hormones and muscle mass influence natural killer (NK) innate immunity in healthy nonagenarians and centenarian"; Clinical and Experimental Immunology 1999; 116: 19-27. [2] S.Giannini, A.Moroni, F.Piras, M.Guzzardella, C.Faldini, M.Mosca: "Epidemiologia delle fratture di femore nelle artroprotesi d'anca"; Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia 1997; 23: 19-27.

Ringraziamenti per le elaborazioni statistiche svolte in

[1] G.Ciapetti, G.Remiddi, F.Savioli, G.Monaco, G.Ori, L.Checchi:
“In vitro testing of the responses of human gingival fibroblasts and L-929 cells to nicotine” ; ATLA 1999; 27: 449-459

[2] L.Pulsatelli, P.Dolzani, A.Piacentini, G.Gualtieri, A.Facchini, et Al.: “Chemochine production by human chondrocytes” ; Journal of Rheumatology 1999; 26:1992-2001.

NB Per dar conto delle pubblicazioni su riviste indicizzate verrà inserito il link a PubMed con query pre-impostata

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali.

Bellaria Igea-Marina, 13-02-2023

Firma del dichiarante