

INFORMAZIONI PERSONALI

BONDANINI FRANCESCO

TITOLI DI STUDIO

- 1982 Diploma di maturità Liceo Classico.
- 1991 Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- 1997 Specializzazione in Patologia Clinica con voti 70/70 e lode presso la seconda Scuola dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- 2006 Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Sperimentale presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- 2008 Master di II livello con voti 110/110 presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in "Bioinformatica: applicazioni biomediche e farmaceutiche".
- 2013 Executive Master in Acquisizione Strategica delle Tecnologie per la Medicina di Laboratorio presso Luiss Business School - Divisione Luiss Guido Carli di Roma.
- 2015 Master di II livello di Management in Sanità presso Luiss Business School - Divisione Luiss Guido Carli di Roma, con voti 110/110 e lode.
- 2019 Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa presso l'Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio "Arturo Carlo Jemolo".

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09/2000-oggi

1999-2000: dirigente medico I livello ASL Rieti.
2000-2017: dirigente medico ASL Roma 2, UOC Biochimica Clinica P.O. "S. Pertini".
2017-oggi: Direttore UOC Patologia Clinica ASL Roma 2, P.O. Sant'Eugenio/CTO.

ATTIVITÀ DI DOCENZA
(UNIVERSITARIA)

E' professore a contratto:
Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - sede Ospedale S. Pertini - Insegnamento di Genetica - per un totale di 20 ore/anno.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

E' socio ordinario delle seguenti Società Scientifiche: Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL, di cui è consigliere nazionale); Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (Sibioc).
E' autore e coautore di numerose comunicazioni scientifiche a Congressi Nazionali e Internazionali e di 30 pubblicazioni scientifiche presenti in Pubmed.

Roma, 01 marzo 2022

Francesco Bondanini



Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR (Regolamento UE n. 2016/679) e del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto è consapevole che la dichiarazione mendace, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale secondo quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e che, se dal controllo effettuato, emergerà la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R.445/2000

Roma, 01 marzo 2022

Francesco Bondanini

