

Il sottoscritto Bondatti Franco nato a Ferentino(FR) il 17.05.1958 ai sensi dell'art.46 del DPR 28 Dicembre 2000 n.445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" consapevole della decadenza dei benefici di cui all'art.75 D.P.R. 445/2000 e delle conseguenze penali previste dall'art.76 del medesimo D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

INFORMAZIONI PERSONALI



Franco BONDATTI

📍 Via America Latina, 253 - 03100 Frosinone

📞 07754385138 . 📞 348 4745045

✉️ [franco.bondatti @tin.it](mailto:franco.bondatti@tin.it)

Sesso Maschile | Data di nascita 17.05.1958 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dal 15.12.2022 è **Direttore della UOC di Nefrologia e Dialisi**
Fr-Al-An delibera n 971 del 14.12.2022

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

dal **01/01/2022 al 14.12.2022** è stato**Responsabile della**
U.O.C. di Nefrologia e Dialisi Frosinone-Alatri-Anagni della ASL
FR con delibera n. 891 del 27/12/2021 essendo risultato
vincitore dell' avviso art.22 CCNL 2016-2018.

Responsabile, dal 15.01.2018 della UOS di Nefrologia e Dialisi - Alatri della UOC Nefrologia e Dialisi Frosinone-Alatri-Anagni giusta delibera n.99 del 15.01.2018 a tempo pieno e rapporto esclusivo.

Dal 21.03.2005 al 14. 01.2018 è stato responsabile della **UOS di Nefropatie in Gravidanza** della UOC Nefrologia e Dialisi FROSINONE-ALATRI-ANAGNI ed ha superato due verifiche, nel 2010 e nel 2015, a tempo pieno e rapporto esclusivo.

Il 01.12.1993 ha preso servizio presso l'UO di Nefrologia e dialisi dell'Ospedale S. Benedetto di Alatri della ex USL FR/2 come Aiuto Corresponsabile di Nefrologia e Dialisi a tempo pieno , indeterminato e rapporto esclusivo, essendo risultato vincitore di concorso pubblico .

Il 29.09.1992 è stato assunto a tempo pieno , indeterminato e rapporto esclusivo presso l'Unità Operativa di Nefrologia e Dialisi del presidio ospedaliero di Anagni della ex USL FR/1 essendo risultato vincitore di concorso pubblico per assistente ospedaliero .

TITOLI DI STUDIO

Nell'anno accademico 1995-96 si è iscritto al Corso di perfezionamento in Trapianti d'organo presso l'Università di Tor Vergata con superamento della prova finale.

Nell'anno 1992 ha frequentato con profitto il dottorato di ricerca ottenendo l'iscrizione al secondo anno.

Nell'anno accademico 1991-92 è risultato vincitore del concorso per l'assegnazione del Dottorato di ricerca in Scienze Nefrologiche istituito presso l'Università di Bologna diretto dal prof. V. Bonomini.

L' 08.11.1991- Specializzazione in NEFROLOGIA Nuovo Ordinamento, punteggio 70/70, presso l' Università " la Sapienza" di Roma diretta dal prof. G.A. Cinotti.

1987- Esame di Stato per l'abilitazione professionale

27.11.1986- Laurea con Lode in Medicina e Chirurgia presso l' Università " La Sapienza" di Roma

Aggiornamento
Professionale

Ha partecipato a numerosi convegni e congressi in alcuni come relatore e/o moderatore.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Inglese	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	A2	A2	A2	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- | | |
|--------------------------------|--|
| <p>Competenze comunicative</p> | <ul style="list-style-type: none">▪ possiede buone competenze comunicative acquisite durante l' esperienza Trentennale di dirigente medico e di 15 anni di responsabile di UOS.▪ Ha tenuto, inoltre, relazioni sulla calcolosi renale, insufficienza renale acuta e pre-eclampsia presso l'associazione Medico-scientifica della provincia di Frosinone, anno 1993-94▪ E' stato docente nel corso biennale post-laurea in Nefrologia e Dialisi tenendo le lezioni della terza settimana 1996 trattando della Nefropatia gravidica.▪ E' stato relatore sull'Insufficienza renale , terapie sostitutive dialitiche, trapianto d'organo e legge accertamento morte cerebrale, al corso di aggiornamento per i docenti organizzato dal provveditorato di Frosinone, 08.04.1997.▪ Ha tenuto una relazione al 2° incontro Fegato e Rene due funzioni interdipendenti organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità su "Le epatiti Virali in emodialisi e legislazione", Roma 24.05.2000▪ E' stato discussant al convegno "Approfondimenti in Ostetricia e Ginecologia" della sessione Gravidanza a Rischio, Ferentino 27.05.2005▪ Relatore alla Medical Survey sull'Iperparatiroidismo secondario, 2009-Roma▪ Ha fatto parte dell' Advisor Board Plan Group Genzyme per l'approfondimento degli aspetti fisiopatologici e clinici delle alterazioni del metabolismo calcio-fosforo 2007-2008-2009.▪ Relatore al corso ECM "Simulation LAB-IPTS in emodialisi: dalla cura del paziente alla gestione appropriata delle risorse relazionando su " Le opzioni terapeutiche per il trattamento dell' IPTS nei pazienti emodializzati"; 13 e 14 Giugno 2013 Roma.▪ Relatore al corso ECM Diabete e Rene esponendo sul "Trattamento dell' IRC nel diabete" svolto a Sora (FR) il 06.05.2017.▪ Moderatore al convegno "La malattia renale cronica" svolto a Sora il 26.10.2019.▪ Dal 2005 è membro eletto del Consiglio del Dipartimento di Medicina, nell'ultima elezione del 2017 è risultato primo degli eletti. |
|--------------------------------|--|

- Competenze professionali**
- Il sottoscritto ha conseguito specifiche capacità nella diagnosi e cura dell'ipertensione arteriosa, quale responsabile dell'ambulatorio dell'ipertensione arteriosa, monitoraggio pressione arteriosa con sistema Holter 24 ore dal 1995. Successivamente ha gestito i PAC per l'ipertensione arteriosa.
 - Dal 1997 è responsabile dell'ambulatorio di nefropatie, ipertensione e gravidanza.
 - Dal 1998 al 2014 è stato consulente Nefrologo presso la UOC di Ostetricia e Ginecologia dell'ospedale di Alatri con circa 1000 partori annui e una incidenza di preeclampsia del 5%, percentuale simile a quella Nazionale, acquisendo specifiche competenze nella gestione di questa patologia.
 - Dal 21.03.2005 fino al 14.01.2018 è stato responsabile della UOS Nefropatie in gravidanza Polo A- Ospedale di Alatri, (confermato nel 2010; nel 2015 ha superato la verifica con valutazione positiva dell'attività svolta).
 - Dal 15.01.2018 Responsabile UOS Nefrologia e Dialisi Alatri (FR)
 - Esperto di CKD-MBD(Chronic Kidney Disease-Metabolic Bone Disease) con numerose pubblicazioni su riviste scientifiche italiane e straniere essendosi formato presso la scuola del prof. G. Coen e del prof. S. Mazzaferro esperti mondiali di osteodistrofia renale.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazio ne	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
---------------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------	----------------------------

Indipendente indipendente indipendente indipendente Basic
Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida Patente B

ULTERIORI
INFORMAZIONI Socio della Società Italiana di Nefrologia dal 2003

Socio della Sezione interregionale di Nefrologia ALAMMU dal 1990; nello stesso anno è risultato vincitore di una borsa di studio bandita dalla stessa sezione.

E' in regola con i crediti ECM.

Pubblicazioni

Pubblicazioni edite a stampa su riviste nazionali ed internazionali (le cui fotocopie autocertificate, autenticate o gli originali sono in mio possesso):

1. Coen G., Mazzaferro S., Smacchi A., Bonucci E., Ballanti P., Massimetti C., Donato G., **Bondatti F.**, Cinotti G.A. and Taggi F.: Serum Bone GLA-protein(BGP) and secondary hyperparathyroidism in predialysis chronic renal failure (CRF). Vit D, Chemical, Biological, and Clinic Update. A.W. Norman et al Eds, W. De Gruyter, Berlin-New York, 1147-48, 1985.
2. Giorgio Coen, Sandro Mazzaferro, Giuseppe Donato, Carlo Massimetti, Paola Ballanti, **Franco Bondatti**, Carlo Della Rocca, Antonella Smacchi, Flavia Montazzoli and Giulio A. Cinotti: Effects of 1,25(OH)2D3 administration on serum bone GLA protein in predialysis chronic renal failure. Phosphate and Mineral Homeostasis edited by Shaul G. Massry, Michel Olmer, and Eberhard Ritz(Plenum Publishing Corporation, 1986.
3. Severe vitamin D deficiency in a case of primary hyperparathyroidism caused by parathyroid lipoadenoma, effect of 25OHD3 treatment.
Coen G, **Bondatti F.**, de Matteis A, Ballanti P, Mazzaferro S, Sardella D, Smacchi A. Miner Electrolyte Metab 1989;15(6):332-7.
4. Osteocalcin, iPTH, alkaline phosphatase and hand X-ray score as predictive indices of histomorphometric parameters in renal osteodystrophy.
S, Coen G, Ballanti P, **Bondatti F.**, Bonucci E, Pasquali M, Sardella D, Tomei E, Taggi F., Nephron 1990;56(3):261-6.
5. 1,24[®](OH)2d3 vs 1,25(OH)2D3 short term administration in chronic renal failure. Coen G., **Bondatti F.**, Mazzaferro S., Pasquali M., Rosini S., Sardella D., Taggi F. Abs Book Renal Bone Disease, Parathyroid Hormone, and vitamin D, 22-25 Luglio 1990 Singapore.
6. Mazzaferro S., Pasquali M., Ballanti P., **Bondatti F.**, Costantini S., Mollo L., Perruzza I., Sardella D., Vernillo I., Coen G: Effects of Al(OH)3 administration alone or with 1 alpha-(OH)-vitamin D3 on aluminum accumulation in predialysis chronic renal failure(CRF). Ital J Mineral Electrolyte Metab 5: 161, 1991.
7. Humoral parameters in the evaluation of aluminum related bone disease.
Mazzaferro S, Coen G, Ballanti P, Costantini S, **Bondatti F.**, Chicca S, Giordano R, Manni M, Pasquali M, Perruzza I, Sardella D and Bonucci E. Ital J Mineral Electrolyte Metab 1991; 5:83-90
8. Treatment with 1,25(OH)2D3 in predialysis chronic renal failure.
Coen G, Mazzaferro S, Ballanti P, Costantini S, Bonucci E, **Bondatti F.**, Manni M, Pasquali M, Sardella D, Taggi F. Contrib Nephrol 90:183-188, 1991
9. Plasma insulin-like growth factor-1 and bone formation parameters in predialysis chronic renal failure. Coen G, Mazzaferro S, Ballanti P, Bonucci E, **Bondatti F.**, Pasquali M, Perruzza I, Manni M, Sardella D.
Miner Electrolyte Metab.1991;17(3):153-9.
10. Studio multicentrico sulla sclerosi calcifica dell'anulus mitralico in

Frosinone, 09.11.23

Dr Franco Bondatti