

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e nome

U.O.C. di appartenenza

MENZELLA FRANCESCO**UOC Pneumologia Distretto di Asolo – Presidio ospedaliero di Montebelluna e
Castelfranco Veneto****ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego (incarico)

Dal 1 marzo 2024 ad oggi: Direttore Dipartimento Strutturale di Area Critica Distretto di Asolo - AULSS2 Marca Trevigiana.

Dal 1 marzo 2022 ad oggi: Direttore UOC Pneumologia Distretto di Asolo / Ospedale "S. Valentino" Montebelluna e Ospedale "S. Giacomo" Castelfranco Veneto (TV) - AULSS 2 Marca Trevigiana.

Dal 31 gennaio 2022, in corso: Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) come professore universitario di Seconda Fascia – Settore Scientifico Disciplinare MEDS 07/A (s.s.d. MED/10 ex DM 855/2015) – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio. Da gennaio 2017 a febbraio 2022: Titolare di incarico di alta professionalità in "Allergologia Respiratoria ed Asma".

Da gennaio 2017 a febbraio 2022: Coordinatore del Centro Asma Grave di Reggio Emilia.

Da novembre 2009 a 28 febbraio 2022: Dirigente Medico di I livello presso l'Unità Operativa di Pneumologia dell'Azienda USL di Reggio Emilia-IRCCS, presso Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia.

Dal 2006 al 2009: Medico specializzando nella scuola di Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Pratica clinica svolta nell'ambito della scuola di specializzazione presso il Policlinico Universitario di Modena e l'Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia.

Dal 2004 al 2006: Medico libero-professionista presso l'U.O. di Pneumologia dell'Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia.

Dal 2003 al 2014: Ispettore medico accreditato per le operazioni generali antidoping (DCO) accreditato presso CONI-NADO e Federazione Medico-Sportiva Italiana (FMSI).

Dal 2002 al 2009: Medico libero-professionista presso la clinica privata convenzionata "Villa Maria Luigia" di Monticelli Terme (PR).

Dal 2004 al 2008: Medico libero-professionista presso la clinica privata convenzionata "Val Parma" di Langhirano (PR).

Dal 2004 al 2005: ha effettuato attività assistenziale come specialista ambulatoriale a tempo determinato presso il Centro di Allergologia ed Immunologia Clinica dell'Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laurea/Diploma
- Rilasciato da Università/Ente

29/10/2009: Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio conseguita presso l'Università di Modena e Reggio Emilia con votazione 110/110 e lode;

2/12/2003: Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica conseguita presso l'Università degli Studi di Parma con votazione di 50/50.

Novembre 1998: Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo presso l'Università di Roma "La Sapienza".

25/2/1998: Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

• Anno

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

C2 (PADRONANZA)

C1 (AVANZATO)

C1 (AVANZATO)

(*) Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER)

**CAPACITÀ ORGANIZZATIVE -
TECNICHE E COMPETENZE
INFORMATICHE**

Ha eseguito come primo operatore: Broncoscopia con metodica TBNA-EBUS mediante sonda lineare e radiale: eseguite circa 400 procedure; Broncoscopia flessibile: eseguite circa 3500 procedure; Toracoscopia medica e biopsie con ago di Cope: eseguite circa 30 procedure; Termoplastica bronchiale: eseguite 6 procedure; Broncoscopia tramite canula tracheostomica e maschera facciale in pazienti ventilati: eseguite circa 350 procedure; assistenza endoscopica e clinica ai protocolli di svezzamento dalla canula tracheostomica: circa 300 pazienti; Sostituzione di canule tracheali percutanee e chirurgiche: circa 150 pazienti; Gestione dei protocolli di weaning respiratorio: circa 800 pazienti; Drenaggi toracici ecoassistiti per versamenti pleurici e pneumotorace: eseguite circa 500 procedure; Toracentesi e toracentesi ecoassistita e ecoguidata: oltre 1000 procedure; Ecografia toracica diagnostica: valutati oltre 1500 pazienti; Posizionamento di cateteri arteriosi: circa 150 pazienti; Broncoscopia tramite canula tracheostomica e maschera facciale in pazienti ventilati: eseguite circa 350 procedure; Assistenza endoscopica e clinica ai protocolli di svezzamento dalla canula tracheostomica: circa 300 pazienti; Sostituzione di canule tracheali percutanee e chirurgiche: circa 150 pazienti; Gestione dei protocolli di weaning respiratorio: circa 800 pazienti; agospirati transtoracici ecoassistiti: circa 50 procedure. Drenaggi toracici ecoguidati per versamenti pleurici e pneumotorace: eseguite circa 500 procedure; Toracentesi e toracentesi ecoassistita e ecoguidata: oltre 1000 procedure; Ecografia toracica diagnostica: valutati oltre 1500 pazienti; Posizionamento di cateteri arteriosi: circa 150 pazienti.

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Fogli elettronici: (Altamente specializzato) Suite da ufficio: (Altamente specializzato) Web Browser: (Altamente specializzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Altamente specializzato)

- Membro gruppo di lavoro regione Veneto a supporto CTRF per l'aggiornamento delle linee guida regionali per il trattamento farmacologico dell'asma grave nel paziente adulto e pediatrico. 139818/2025 - DECRETO DEL DIRETTORE DIREZIONE FARMACEUTICO-PROTESICA DISPOSITIVI MEDICI N. 100 DEL 14.07.2025.

- Rappresentante italiano per conto di AIPO-ITS/ETS della EAACI NAIS (National Allergy & Immunology Societies Committee) Dual Membership.

- Coordinatore per conto di AIPO-ITS/ETS di un programma per la stesura di raccomandazioni per le buone pratiche clinico-assistenziali (RBPCA) in Pneumologia da stilare in collaborazione con Istituto Superiore di Sanità Centro Nazionale/Eccellenza Clinica, Qualità e Sicurezza delle Cure (ISS/CNEC).

- Commissario nazionale gruppo di studio di BPCO, Asma e Malattie Allergiche 2024/2025 – AIPO-ITS/ETS.

- Docente presso il "Master in Immunologic lung diseases: from mechanism to treatment (2° Livello)", Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Verona Anno accademico 2024/2025.

- Docente Master di II livello in Severe Asthma - Med/10- Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dip. Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino. Modulo di 8 ore. Anno accademico 2025/26.

- Membro Gruppo Aziendale ULSS2 di Coordinamento in funzione di dell'avvio del progetto regionale "Telemedicina" – Deliberazione Direttore Generale n. 615 del 14/3/2025.

- Membro Gruppo di lavoro ULSS2 per la revisione dell'ATC J01- Antibatterici per uso sistemico.

- Ha acquisito esperienza nella direzione di Unità Operativa Complessa di Pneumologia, e precedentemente nella gestione diretta e nel coordinamento di collaboratori nell'attività clinica ambulatoriale e di reparto di degenza oltre che di terapia semi-intensiva respiratoria rivolta alle principali patologie pleuro-polmonari acute e croniche (infiammatorie, infettive, neoplastiche, ostruttive, restrittive) anche in pazienti critici. Ha ideato e realizzato percorsi diagnostico-terapeutici multidisciplinari con specialisti otorinolaringoiatri, reumatologi, internisti e rianimatori in vari ambiti. Conosce approfonditamente e utilizza regolarmente metodiche diagnostiche di fisiopatologia respiratoria tradizionali come spirometria pletismografica, test della diffusione del CO, prove broncodinamiche con broncodilatatore e con broncostrittore specifico e aspecifico, misurazione dell'ossido nitrico esalato (FeNO) walking test, shuttle test, test da sforzo cardiopolmonare (CPET), e indagini innovative come l'oscillometria forzata e ad impulsi per lo studio della disfunzione delle piccole vie aeree nelle patologie respiratorie ostruttive. Ha acquisito approfondite competenze tecniche riguardo l'esecuzione di fibrobroncoscopie anche con

metodica EBUS lineare e radiale, intubazione broncoscopio-guidata, rimozione di corpi estranei endobronchiali, termoplastica bronchiale, toracentesi ecoguidate ed ecoassistite, posizionamento di drenaggi toracici per la gestione del versamento pleurico e del pneumotorace, agospirati transtoracici ecoassistiti, toracoscopia mediche.

- Invited speaker e/o moderatore ad oltre 220 corsi e convegni nazionali ed internazionali.
- Autore o coautore di oltre 230 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali e presentazioni/atti congressuali (h-index 32).
- Ha partecipato in qualità di principal investigator a 25 trials clinici multicentrici nazionali ed internazionali condotti secondo le norme GCP oltre a registri di patologia.
- Ha fatto parte di numerosi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali.
- Da gennaio 2018 membro dell'ERS (European Respiratory Society) College of Experts".
- Da dicembre 2021 membro della Cochrane Collaboration.
- Da agosto 2023 membro della ERS CONNECT Clinical Research Collaboration.

DATA 10/10/2025

F.TO

Firmato da:FRANCESCO MENZELLA
Organizzazione:AULSS 2 Marca Trevigiana
Unità:AULSS 2 Marca Trevigiana
Data: 10/10/2025 10:44:09