



OSSIGENOTERAPIA DAL PAZIENTE ACUTO AL DOMICILIO

Mercoledì 28 Gennaio 2026

Sala Conferenze dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna
Via Giovanna Zaccherini Alvisi n. 4 – Bologna

- 18.15-18.30 *Registrazione partecipanti*
- 18.30-19.00 *Introduce e Modera*
Prof. Stefano Nava
Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Bologna
Direttore UOC Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria, AOsp S.Orsola Malpighi, Bologna
- 19.00-20.00 *Ossigenoterapia nel paziente acuto: non è tutto oro ciò che lucica*
Prof.ssa Lara Pisani
Professore Associato di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Bologna
UOC Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria, IRCCS Sant'Orsola Malpighi, Bologna
- 20.00-21.00 *Quando e come prescrivere l'ossigenoterapia a lungo termine*
Dott. Alberto Rocca
Direttore UOC di Pneumologia, Ospedale Bellaria, AUSL di Bologna
- 21.00-21.30 *Discussione*
- 21.30-22.00 *Questionario ECM e qualità percepita*

L'ossigenoterapia è una pratica medica che consiste nella somministrazione di ossigeno a scopo terapeutico, utilizzata sia in ambito ospedaliero che domiciliare per trattare condizioni di insufficienza respiratoria acuta o cronica. Nel primo caso, l'ossigenoterapia può essere somministrata ad alte concentrazioni per stabilizzare il paziente e migliorare l'ossigenazione dei tessuti, ma come tutti i farmaci (l'ossigeno è definito tale a concentrazioni >21%) può avere effetti collaterali anche gravi, ma purtroppo poco conosciuti. Nelle condizioni croniche, l'ossigenoterapia è utilizzata per trattare patologie come le malattie respiratorie croniche ed altre forme patologiche che portano ad un deficit di scambio gassoso a livello alveolare. L'ossigenoterapia a lungo termine (LTOT) può migliorare la qualità della vita dei pazienti, aumentare la sopravvivenza e ridurre la frequenza di ricoveri ospedalieri. La prescrizione di tale metodica è sottoposta a rigidi criteri di selezione, seguendo linee guida internazionali.

Destinatari dell'attività formativa: Medici-Chirurghi (MMG e tutte le discipline) e Odontoiatri
Obiettivo Formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18) - Crediti ECM attribuiti: n. 3 - Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Nava

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito www.odmbologna.it

Chiusura iscrizioni il 26/01/2026

Segreteria organizzativa: ecm@odmbologna.it

STEFANO NAVA

Stefano Nava

Direttore UO di Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria

Professore Ordinario Malattie Apparato Respiratorio Alma Mater Studiorum, Bologna Chief of the Respiratory and Critical Care Sant' Orsola Malpighi Hospital in Bologna, Italy

Specialista in Malattie Apparato Respiratorio ed Anestesia e Rianimazione

Specialist in Respiratory Medicine and Intensive Care Medicine.

Associate Editor di Breathe, Respiratory Care, Pulmonology and European Respiratory Review

Precedente Associate Editor di Intensive Care Medicine e dell'Editorial Board di Thorax

Reviewers di 10 international peer-reviewed journals, tra cui Lancet, JAMA, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine

Chairman della Intensive Care assembly della European Respiratory Society (ERS) (2007-2010).

Direttore di ERS Post-Graduate Courses (2011-2015)

Membro della European Respiratory School.

Precedente chair del non-invasive ventilator support group dell' ERS

Membro per 7 anni del Comitato Programma della Assemblea Critical Care della American Thoracic Society (ATS).

Chairman del Comitato organizzatore programma della Assemblea Critical Care della American Thoracic Society for 2008-2009

Premio Gaza della American Association Respiratory Care nel 2011

Honorary Membership della Hungarian Respiratory Society 2012

Honorary Egan at Lecture AARC 2012

Educational Award ERS 2017

President Award ERS 2021

Invitato come speakers in >200 congressi Internazionali (tra cui Argentina, Brasile, Panama, US, Canada, Cina, Giappone, Australia, Malesia, Thailandia, India, Iran, Nuova Zelanda, Egitto, Arabia Saudita, Libano, Emirati Arabi) e Nazionali

331 lavori originali su peer-reviewed journals

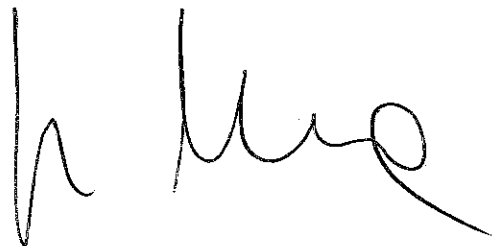
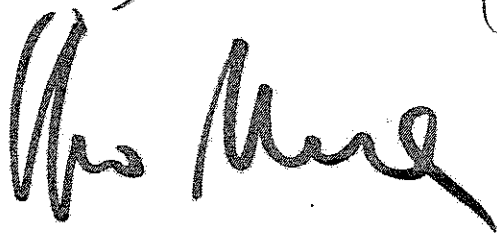
Latest H index= 78 (total number of citations = 22.706) n. 46 dei Top Italian Scientists Clinical Sciences

Maggiori campi di interesse: ventilazione meccabica e supporti ventilator noninvasivi, muscoli respiratori, etica medica di fine vita.

Hobbies: film, letteratura Americana, viaggi, assaggiatore formaggi. Sport praticati: scie e calcetto. Possessore da anni abbonamento curva Sud della US Cremonese

Bologna 28/10/2025

11/11/2025



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PISANI LARA**
PROFESSORE ASSOCIATO
SPECIALISTA IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

Indirizzo VIA MURRI, 65 -00155 ROMA, ITALIA

Telefono Cell. +39 3207164468

E-mail lara.pisani@unibo.it

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 11.11.1981

Codice Fiscale PSNLRA81S51A515U

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date dal 07/09/2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- Principali mansioni e responsabilità Professore Associato per il settore scientifico disciplinare MED/10 "Malattie dell'Apparato Respiratorio"

- Date dal 1 Luglio 2017 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa di Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria presso l'IRCCS Policlinico S.Orsola-Bologna, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico

- Date dal 15 settembre 2015 al 15 settembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
- Principali mansioni e responsabilità Attività sanitarie di Medico specialista in Malattie dell'apparato respiratorio nell'ambito dell'incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento del progetto denominato: "Riduzione delle liste di attesa per l'accesso alle prestazioni sanitarie"

- Date dal 01 febbraio 2015 al 31 luglio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Pulmonary, Critical Care and Sleep Division-Tufts Medical Center, Tufts University School of Medicine, Boston, Massachusetts- Dr. N. Hill
 - Principali mansioni e responsabilità Ricercatore e responsabile di progetti di ricerca nell'ambito dell'attività di dottorato

- Date dal 01 gennaio 2014 al
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna, Coordinatore: Prof. Roberto Di Bartolomeo
 - Principali mansioni e responsabilità Dottoranda di Ricerca in Scienze Mediche Specialistiche con attribuzione di funzioni assistenziali c/o Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava

- Date dal 01 febbraio 2012 al 1 febbraio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale nell' ambito dell' incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento del progetto denominato: "Ottimizzazione della gestione del paziente asmatico"

- Date dal 1 dicembre 2011 al 30 giugno 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi. Responsabile: Prof. Marco Zoli
 - Principali mansioni e responsabilità Incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento di attività sanitarie di guardia medica notturna e festiva a favore di varie Unità Operative presso il "Punto Guardie", Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna- Policlinico S.Orsola – Malpighi

- Date dal 19/09/2011 al 18/09/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Farmacologia dell'Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna, Responsabile: Prof. Patrizia Hrelia
 - Principali mansioni e responsabilità Vincitore di concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo: "Valutazione clinica e funzionale di pazienti affetti da patologie dell'apparato respiratorio correlata ad inquinamento atmosferico"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 27 luglio 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma- La Sapienza, II Facoltà

• Qualifica conseguita

Conseguimento di diploma di specializzazione in Malattie dell' Apparato Respiratorio con votazione 70 e lode/ 70.

Titolo della tesi: " Correlazione tra diffusione alveolo-capillare e parametri di esercizio cardio-polmonare in una coorte di pazienti affetti da sarcoidosi"

Relatore: Prof. S. Mariotta

• Data

28 settembre 2006

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Roma- La Sapienza, II Facoltà

• Qualifica conseguita

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110 e lode/110

Titolo della tesi: " Espressione del sistema delle neurotrofine nelle interstiziopatie polmonari idiopatiche"

Relatore: Prof. Alberto Ricci

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

CERTIFICAZIONE TOEFL IBT (25/07/2015) : SCORE 80

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei programmi per il computer Microsoft Office Word e PowerPoint

Buona conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Excel

Buona conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Access

PATENTE O PATENTI

B

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)"

Bologna 10/10/2025

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome / Nome **Rocca Alberto** **CF: RCCLRT58E13D458X**
Indirizzo Via Giuseppe Mazzini 15/2, 40137 Bologna (Italia)
Telefono 051 6225360 Cellulare | 335 6687457
E-mail aiberto.rocca@ausl.bologna.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 13/05/1958
Sesso Maschio

Occupazione **Dirigente Medico Ospedaliero**

Esperienza professionale

Date Dal 18/04/2017 ad oggi

Posizione Ricoperta Direttore UOC

Principali attività e responsabilità Direzione dell'UOC di Pneumologia Ospedale Bellaria e Territoriale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna – Via Castiglione, 29 – 40124 Bologna (BO)

Tipo di attività o settore Incarico di Direttore di Struttura Complessa disciplina di Malattie dell'Apparato Respiratorio

Date Dal 15/07/1992 – al 17/04/17 presso L'Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna col seguente stato di servizio:

Posizione ricoperta Presso U.S.L. 28 – Bologna Nord:

Dal 15/07/1992 al 30/06/1994 Assistente Medico di Pneumologia Di Ruolo a tempo pieno
Presso Azienda Ospedaliera di Bologna:

Dal 01/07/1994 al 05/12/1996 Medico I livello Dirigenziale Fascia B di Pneumologia di ruolo a tempo pieno

Dal 06/12/1996 al 31/01/1998 Medico I livello dirigenziale di Pneumologia a tempo indeterminato a tempo pieno

Dal 01/02/1998 al 30/07/1999 Medico I livello dirigenziale di Malattie dell'Apparato Respiratorio a tempo indeterminato a tempo pieno

Dal 31/07/1999 al 17/04/2017 Dirigente medico di Malattie dell'Apparato Respiratorio a tempo indeterminato a tempo pieno

Principali attività e responsabilità Il 19/02/1996 riconoscimento dei benefici previsti dall'art 117 del D.P.R. 384/90

Dal 01/01/1998 al 31/12/2001 Conferimento provvisorio di incarico dirigenziale rilevante all'interno della struttura di appartenenza ai sensi dell'art. 57-comma 3 -lett.b) – del C.C.N.L. del 05/12/1996

Dal 01/01/2002 al 17/04/17 Conferimento ai sensi dell'articolo 27 comma 1 – lettera c) del CCNL/2000 dell'incarico dirigenziale professionale ad alta specializzazione di Responsabile, in ambito aziendale, di articolazione funzionale denominata FASE POST-TRAPIANTO DI POLMONE – PROGRAMMA AZIENDALE TRAPIANTO DI CUORE, POLMONE E TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO – PERCORSO CHIRURGICO DEL PAZIENTE ADULTO

Dal 2006 al 17/04/17 Medico Referente del Day Hospital Pneumologico e dell'Ambulatorio Percorsi Pneumologici Integrati dell'U.O. di Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria-Nava

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola-Malpighi. Via Albertoni, 15 – 40138 Bologna (BO)

Tipo di attività o settore

Medico Ospedaliero specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio

Istruzione e formazione

Date

01/10/1983 - 09/06/1987

Titolo della qualifica rilasciata

Medico Specialista in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di specializzazione post-laurea

Date

01/10/1976 - 25/06/1983

Titolo della qualifica rilasciata

Dottore in Medicina e Chirurgia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Laurea

Soggiorni di Studio in Italia e all'Estero

Date

Dal 05/02/2001 al 02/03/2001

Struttura ospitante

Lung Transplantation Service

Sede della struttura

Barnes Jewish Hospital – St. Louis Missouri-USA

Finalità del soggiorno

Acquisizione competenze riguardo al processo del trapianto polmonare sia nella fase pre che post-trapianto. Nel corso del soggiorno ho seguito sia l'attività rivolta ai pazienti ospedalizzati che ai pazienti ambulatoriali in entrambe le fasi. Ho inoltre potuto osservare l'attività endoscopica finalizzata all'effettuazione delle biopsie polmonari di sorveglianza post-trapianto e la revisione delle biopsie congiuntamente agli anatomico-patologi. Ho potuto altresì osservare direttamente l'attività chirurgica nella fase di espianto degli organi da donatore e nella successiva fase di impianto su ricevente.

Date

Dal 09/10/1989 al 27/10/1989

Struttura ospitante

Clinical Immunology Division, Department of Medicine of The Johns Hopkins University School of Medicine

Sede della struttura

Johns Hopkins University in Baltimore Maryland-USA

Finalità del soggiorno

Acquisizione competenze nella gestione dell'Asma Bronchiale e della rinite specie delle forme allergiche. Ho potuto osservare la pratica clinica e varie procedure di ricerca in corso durante il soggiorno.

Date

Dal 06/04/1988 al 20/04/1988

Struttura Ospitante

Clinique des Maladies Respiratoires - Université de Montpellier I – Faculté de Médecine - France

Sede

Service des Maladies Respiratoires du Centre Hospitalier Régional de MONTPELLIER

Finalità del soggiorno

Acquisizione competenze nella valutazione delle problematiche immunologiche nella genesi dell'asma e relativi approcci terapeutici

Attività didattica

Dal 1994 al 1998 Professore a Contratto presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Bologna

Dal 1990 al 1995 docente presso la Scuola Infermieri Professionali di Ferrara

Pubblicazioni

- Two years follow-up of relapsing eosinophilic pneumonia with concomitant severe asthma successfully treated with benralizumab: A case report and brief review of the literature.
G Angeletti, M Mazzolini, A Rocca
Respiratory Medicine Case Reports 41 (2023) 101795
- Fatal pulmonary fibrosis complicating COVID-19 infection in preexistent emphysema.
Massimiliano Mazzolini, MD, Matteo Monari, MD, Giulia Angeletti, MD,*, Giorgia Dalpiaz, MD, Alberto Rocca, MD
Radiology Case Reports 16 (2021) 361-363
- Pleuroparenchymal fibroelastosis: the prevalence of secondary forms in hematopoietic stem cell and lung transplantation recipients.
F. Mariani, B. Gatti, A. Rocca, F. Bonifazi, A. Cavazza, S. Fanti, S. Tomassetti, S. Piciocchi, V. Poietti, M. Zompatori
Diagnostic and Interventional Radiology 2016;22:400-406
- Intraoperative Management of Hypercapnia With an extracorporeal Carbon Dioxide Removal Device During Giant Bullectomy.
Dell'Amore A., D'Andrea R, Caroli G., Mazzoli CA, Rocca A, Stella F, Bini A, Melotti R.
Innovation (Phila) 2016 Mar-Apr, 11(2):142-5
- When the chest is clueless, look downstairs.
Attinà D., Ciccarese F, Mughjetti M, Rocca A, Contini P, Zompatori M
Monaldi Arch Chest Dis 2013 Mar;79(1):49-50
- Natural history of honeycombing: follow-up of patients with idiopathic pulmonary fibrosis treated with single-lung transplantation.
Mino G, Ciccarese F, Attinà D, Di Scioscio V, Sciascia N, Bono L, Rocca A, Stella F, Zompatori M
Radiol Med 2013 Feb;118 (1):40-50

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale		
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs 30 giugno 2003, n.196, Codice in materia di protezione dei dati personali e dell'art.13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) autorizzo il trattamento dei dati personali, inclusi quelli contenuti nel presente curriculum vitae, anche ai fini della loro pubblicazione e trasmissione nel sistema informatico ECM e per tutte le attività connesse all'accreditamento ECM dell'evento formativo.

Bologna, 11/11/2025


Dott. Alberto Rocca