



## Corso di perfezionamento in Fisioterapia respiratoria in età pediatrica

**Sede del corso:** Aula De Marchi – Via Della  
Commenda 9 - 20122 Milano

**Destinatari del corso:** Fisioterapisti

**Durata del corso in ore:** 119 ore (di cui 35 di  
esercitazioni pratiche)

**Periodo di svolgimento:** 25-26-27 maggio,  
15-16-17 giugno, 6-7-8 luglio, 8-9-10-11 e 21-  
22-23 settembre, (le date possono essere  
soggette a variazioni)

**Numero posti:** N° minimo di iscrizioni per  
l'attivazione del corso: 10  
N° massimo posti disponibili : 25

**Modalità di selezione:** Valutazione CV e  
prova scritta.

**Prova scritta:** 20/04/2022 dalle ore 11:00 -  
Aula De Marchi piano 1, Clinica Pediatrica De  
Marchi - Via della Commenda 9 -MILANO

**Contributo d'iscrizione:** 870,00€

**DOCENTI:** Lo staff è costituito da qualificati  
docenti dell'Ateneo Milanese e da altri  
professionisti specializzati in età pediatrica.

**Coordinatore del corso:** Prof.ssa Carla  
Colombo

**Segreteria organizzativa:**

Via Della Commenda, 9 20122 MILANO

- Anna Brivio: Tel 0255032426

e-mail [anna.brivio@unimi.it](mailto:anna.brivio@unimi.it)

-Alessandra Mariani

e-mail [fisioresp.pediatria@unimi.it](mailto:fisioresp.pediatria@unimi.it)

La domanda di ammissione dovrà essere  
presentata **entro le ore 14.00 del 14 aprile  
2022**. Le domande di partecipazione  
dovranno essere presentate esclusivamente  
*online* compilando l'apposito modulo  
disponibile sul sito Internet dell'Ateneo  
[https://www.unimi.it/it/studiare/servizi-  
gli-studenti/segreterie-informastudenti](https://www.unimi.it/it/studiare/servizi-gli-studenti/segreterie-informastudenti).

L'obiettivo del corso è la formazione di  
fisioterapisti, che operano in ambito  
pediatrico, sulle recenti acquisizioni relative  
alla fisioterapia respiratoria nell'infanzia, sia  
dal punto di vista teorico sia pratico.



Durante il corso verrà delineato  
il percorso di valutazione che  
porta all'analisi dei problemi al  
fine di formulare un piano di  
trattamento e verificarne i  
risultati, in particolar modo per  
ciò che riguarda le  
problematiche respiratorie dei  
bambini con gravi cerebropatie,  
infezioni respiratorie ricorrenti,  
sindromi bronchiectasiche,  
fibrosi cistica,  
immunodeficienza congenita o  
acquisita, asma, discinesie  
ciliari, displasia  
broncopolmonare, bronchioliti e  
malattie neuromuscolari, sia in  
fase acuta sia "cronica".



Negli ultimi anni l'interesse per le patologie  
pediatriche con problematiche respiratorie è  
aumentato e, di conseguenza, anche  
l'interesse per le possibili applicazioni della  
fisioterapia respiratoria.



Verranno affrontate le tecniche di clearance  
di maggiore impiego, valutandone  
indicazioni, controindicazioni e rischi clinici.  
Verranno illustrate le principali tecniche di  
riespansione polmonare e di assistenza alla  
tosse, di aspirazione oronasofaringea e verrà  
trattato il capitolo della *care* nei bambini  
portatori di cannula tracheostomica.  
Verranno forniti elementi per valutare gli  
aspetti legati alla disfagia al fine di migliorare  
la transdisciplinarietà in relazione alle  
competenze logopediche.

Il corso, verrà suddiviso in sessioni teoriche e  
pratiche, con discussione di casi clinici  
simulati e scambio interattivo tra docenti e  
discenti. Verranno anche affrontati i temi  
relativi alla terapia aerosolica, alla  
disostruzione delle alte vie aeree, alla  
gestione della strumentazione a domicilio e  
agli aspetti educazionali.

Con il patrocinio di:

