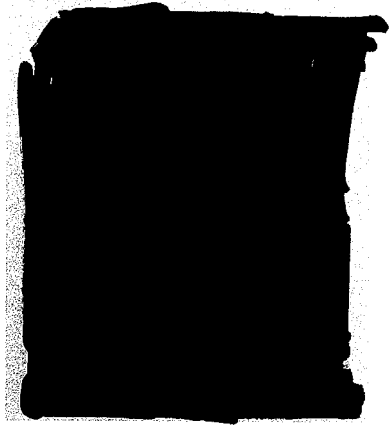


Cognome	ALFONSI
Nome	ALESSIA
Luogo di nascita	ASCOLI PICENO 06.11.1990
Nazionalità	ITALIANA
Residenza	████████████████████ ████████████████████
Stato Civile	██████████
Telefono	██████████
Mail	alessia.alfonsi@pecomceoap.it



PROFILO

Medico neoabilitato con buone capacità professionali e di organizzazione del lavoro acquisite durante gli studi universitari. Durante i due anni di tirocinio per la tesi ho acquisito ottime capacità nel lavorare in team e nel problem solving. Gli studi e le esperienze personali mi hanno reso attenta e sensibile verso il prossimo e assicurato ottime capacità relazionali con i pazienti e con i colleghi.

FORMAZIONE

- **2009** Diploma di liceo classico presso il Liceo Classico Statale F. Stabili di Ascoli Piceno con votazione 74/100.
- **2012** Stage presso la Clinica Hildebrand Centro di riabilitazione Brissago (CH).
- **2020** Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia presso l'Università La Sapienza di Roma con votazione 103/110 il **25/11/2020**.
Tesi dal titolo: Impatto della Pandemia di COVID-19 sulla variabilità glicemica nei pazienti affetti da Diabete Mellito tipo 1 in relazione ad aspetti psicosociali ed assistenziali.
- **2020** Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo il **25/11/2020**.
- **2020** Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi presso OMCeO di Ascoli Piceno il **14/12/2020** al n. 3500.

CONOSCENZE TECNICHE

- Buone conoscenze dei sistemi operativi Windows e degli applicativi Windows Office.
- Ottima conoscenza della cartella informatizzata My Star Connect.

CONOSCENZE LINGUISTICHE


- Italiano: Lingua madre.
- Inglese: Lettura – espressione orale – scrittura; “livello avanzato C1”.

HOBBY E ALTRI INTERESSI

- **2009** Diploma di primo livello in Flauto Traverso presso il Conservatorio G. Rossini di Pescara
- Lettura, running, nuoto.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.

Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

 21/12/2020

Alfonsi Alessia 