

## DOCUMENTI NECESSARI PER LA PRIMA ISCRIZIONE – ALBO MEDICI PER LAUREATI ESENTATI DALLA SECONDA SESSIONE DI ABILITAZIONE 2019

### NOTE INFORMATIVE:

Per la prima iscrizione i Medici devono:

1. Essere residenti o avere il domicilio professionale (documento) in Milano o Provincia.
2. Registrare **CORRETTAMENTE tutti** i dati richiesti al seguente [link](#)
3. A registrazione ultimata, verificare la correttezza dei dati inseriti e successivamente cliccare “*conferma registrazione*” quindi stampare “*Modulo d’iscrizione*” e firmarlo.

**Ricordiamo che, qualora non ne disponga già, successivamente all’iscrizione il professionista dovrà dotarsi di indirizzo PEC (Posta Elettronica Certificata) da comunicare obbligatoriamente all’Ordine.**

4. Inviare il modulo d’iscrizione tramite e-mail all’indirizzo [info@omceomi.it](mailto:info@omceomi.it) con la seguente

#### **DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE**

- [normativa sulla Privacy](#) debitamente compilata e sottoscritta
- Fotocopia del codice fiscale e fotocopia fronte retro del documento di identità (non autenticate)
- Qualora la residenza sia fuori dalla provincia milanese, attestazione di domicilio professionale in Milano o provincia o dichiarazione sostitutiva di certificazione di domicilio professionale secondo lo schema di cui al seguente [link](#)
- n. 1 fotografia formato tessera (identica a quella che successivamente dovrà essere consegnata all’Ordine per il perfezionamento della pratica)

LE AUTOCERTIFICAZIONI, DI SEGUITO ELENcate, E L’INFORMATIVA SULLA PRIVACY AI SENSI DEL D.LGS 196/2003 SONO REDATTE SULLA DOMANDA DI ISCRIZIONE

#### **AUTOCERTIFICAZIONI DI:**

- NASCITA
- RESIDENZA
- CITTADINANZA
- GODIMENTO DEI DIRITTI CIVILI
- CERTIFICATO GENERALE (CASELLARIO GIUDIZIALE DEL TRIBUNALE)
- LAUREA

**Per informazioni:** Ufficio Iscrizioni e Cancellazioni [info@omceomi.it](mailto:info@omceomi.it)

**PS - Nel caso si riscontri un errore nella domanda già stampata, si chiede di correggerlo in stampatello e di apporre data e firma a margine della correzione**