Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi



Luogo **Lombardia, Milano** https://www.annuncici.it/x-586007-z



Il Video Corso Online di Epilazione ti insegna come eseguire professionalmente il classico trattamento di Epilazione usato nei Centri Estetici.

L'epilazione rientra ormai nella cura quotidiana della nostra persona. Per questo motivo è sicuramente uno dei trattamenti più richiesti ed è quindi fondamentale conoscerla per possedere le basi dei trattamenti estetici.

Il Corso prende in esame nella prima parte teorica vari argomenti, fra cui la differenza fra epilazione e depilazione, i prodotti ritardanti, l'epilazione definitiva ed alcuni consigli pratici.

Nell'ultima parte del Video Corso Online di Epilazione viene esaminata l'esecuzione del trattamento epilatorio sulle varie parti del corpo (braccia, gambe, inguine, ascelle, baffetti e sopracciglia), grazie a video dettagliati.

Alla fine del Corso, una volta superato il quiz finale, riceverai l'Attestato di Frequenza digitale. Chiudi

Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007- z	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007- z	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007- z	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007- z	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-	Video Corso Online di Epilazione Accademia di Estetica Oligenesi https://www.annuncici.it/x-586007-