

IPL PRO RIO Intense Pulsed Light Hair Remover (250 EUR)



Luogo **Lombardia, Milano**
<https://www.annunci.it/x-440942-z>



Epilatore professionale a luce pulsata IPL PRO RIO nuovo. La Rio IPL PRO rappresenta un'evoluzione rispetto ad altre macchine di depilazione IPL presenti sul mercato: è il 20% più rapida ed il 33% più potente. Rio IPL PRO riduce il tempo di attesa fra impulsi a solo 5 secondi. Nuova Tecnologia Triple Pulse: durante ogni impulso, emette 3 pulsazioni in meno di 30 millisecondi, trasmettendo maggiore energia al follicolo.

È sicura al 100% da usare a casa e non richiede una formazione in estetica per utilizzarla. Per aiutare con qualsiasi dubbio, Rio IPL PRO contiene un DVD in italiano, che guida all'uso passo a passo del prodotto. Non c'è bisogno di utilizzare occhiali protettivi o gel.

RIO IPL PRO è adatto sia per le donne che per e gli uomini. I peli dell'uomo sono più spessi e contengono più pigmento, questo fa sì che l'energia sia assorbita in modo ancor più efficiente. La luce pulsata intensa è più efficace quanto più melanina è presente nei peli, e meno melanina nella pelle. Chiudi

Tel: 393459327735



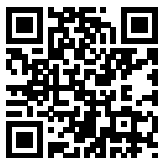
IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



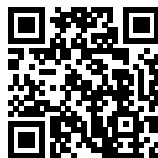
IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>



IPL PRO RIO Intense Pulsed
Light Hair Remover

<https://www.annunci.it/x-440942-z>