

Piazza Imperatore Tito, 8 Milano (MI)
Tel. 02 55011019
Dal Lunedì al Sabato 9-13 15-19

C.so Porta Vigentina, 23 Milano (MI)
Tel. 02 58324388
Dal Lunedì al Sabato 9-13 / 15-19

Viale Toscana, 46 Rozzano (MI)
Tel. 02 83487242
Dal Lunedì al Venerdì 9-13 14-18

Negozio Online
Tel. 02 400 31 600
Dal Lunedi al Venerdi 09:30-12:30 14:00-17:30

### Collant AT Lady Gloria 24 Punta Chiusa Gloria Med

Categoria: Calze elastiche

Riferimento:

LADY GLORIA Ã" la linea per la donna dinamica. Gambaletti, calze e collant: un assortimento completo sia nelle compressioni che nei colori, per dare la risposta più adeguata a chi desidera gambe belle e sane. La scelta dei migliori filati e la lavorazione accurata garantiscono vestibilità e comfort ottimali. Â

In caso di mancata disponibilità in magazzino, la consegna avverrà in 7/10 gg.

Prezzo: 44 €



#### **Descrizione**

# COLLANT AT LADY GLORIA 24 Punta Chiusa CARATTERISTICHE

COMPOSIZIONE: Poliammide - Elastam



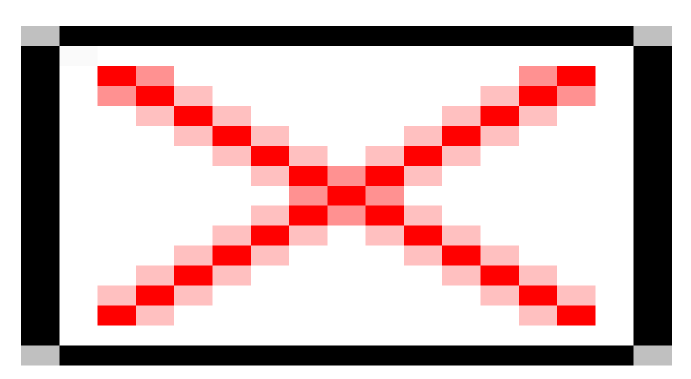
Tel. 02 55011019 Dal Lunedì al Sabato 9-13 15-19 C.so Porta Vigentina, 23 Milano (MI)

Tel. 02 58324388 Dal Lunedì al Sabato 9-13 / 15-19 Viale Toscana, 46 Rozzano (MI)

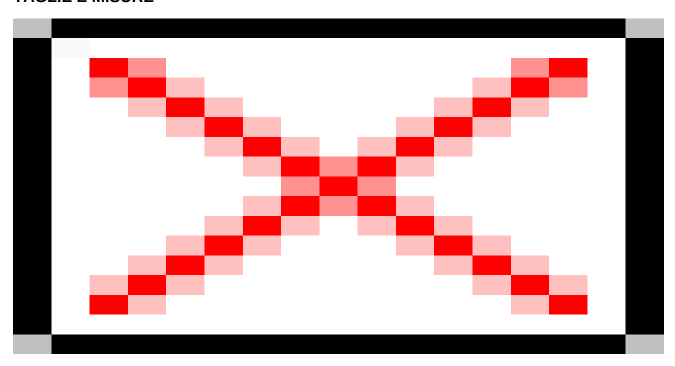
Tel. 02 83487242 Dal Lunedì al Venerdì 9-13 14-18

Tel. 02 400 31 600

Dal Lunedì al Venerdì 09:30-12:30 14:00-17:30



## **TAGLIE E MISURE**



### **INDICAZIONI:**

- 8-10 mmHg: In via preventiva per chi si mantiene a lungo in posizione eretta, per
- giovani in gravidanza.

  12-15 mmHg: Ai primi sintomi di affaticamento e senso di pesantezza alle gambe, attenuazione dei disturbi



Tel. 02 55011019 Dal Lunedì al Sabato 9-13 15-19

Tel. 02 58324388 Dal Lunedì al Sabato 9-13 / 15-19 Viale Toscana, 46 Rozzano (MI)

Tel. 02 83487242 Dal Lunedì al Venerdì 9-13 14-18

Tel. 02 400 31 600 Dal Lunedì al Venerdì 09:30-12:30 14:00-17:30

circolatori dovuti alla gravidanza.

- 18-20 mmHg: Profilassi delle malattie venose nelle pazienti a rischio e nelle patologie venose già evidenti,particolarmente durante la gravidanza. **20-30 mmHg:** Varici più pronunciate in gravidanza, post-scleroterapia e post-chirurgia





