



COD. HH071

p. 220

COD. HH072

p. 221

COD. HH073

p. 222



Intimo tecnico

Technical Undergarments

Intimo tecnico che garantisce una termoregolazione costante e zero batteri, grazie allo speciale tessuto DRY-TECH.

La pelle è sempre asciutta e alla temperatura ideale grazie alla veloce e rapida dispersione del sudore.

The technical undergarment guarantees constant thermo regulation and zero bacteria, thanks to the special DRY-TECH fabric.

The skin is always dry and at the ideal temperature thanks to the fast and swift sweat dispersal.

ROSSINI.

T-Shirt Thermo Active mezza manica

Thermo Active T-Shirt Short sleeve

COD. HH071

- Maglia termica con girocollo, maniche corte raglan per la massima vestibilità e comfort
 - Tessuto morbido ed elasticizzato, con speciali tramature adattive sul petto e sulla schiena per conferire libertà di movimento e maggior aderenza al corpo
 - Collo, fondo e orli maniche a costine dello stesso materiale, per un miglior comfort
 - Struttura tubolare ergonomica per assicurare un perfetto adattamento alla fisionomia del corpo
- Thermal short sleeve T-shirt with crew neck, short raglan sleeves for extra fit and comfort
 - Soft, stretchy fabric with special adaptive textures on the breast and back to provide freedom of movement and better body fit
 - Neck, bottom hem and sleeve hems in the same ribbed material, for better comfort
 - Ergonomic tubular design to ensure a perfect fit to the shape of the body



16 - ANTRACITE
16 - ANTHRACITE



CONFEZIONATO IN SCATOLA SINGOLA
PACKAGED IN A SINGLE BOX



| | | |
|----------------------|--|---|
| ROSSINI TECH. | | STAGIONE / SEASON |
| PLUS | TESSUTO / FABRIC 54% poliammide 37% polipropilene 9% elastane Peso 220 g/m ² 54% polyamide 37% polypropylene 9% elastane Weight 220 g/m ² | TAGLIE / SIZES S/M - L/XL - 2XL/3XL 4XL / 5XL |
| | | TRATTAMENTO / TREATMENT |

T-Shirt Thermo Active manica lunga

Thermo Active T-Shirt Long sleeve

COD. HH072

- Maglia termica con girocollo, maniche lunghe raglan per la massima vestibilità e comfort
 - Tessuto morbido ed elasticizzato, con speciali tramature adattive sul petto e sulla schiena per conferire libertà di movimento e maggior aderenza al corpo
 - Collo, fondo e orli maniche a costine dello stesso materiale, per un miglior comfort
 - Struttura tubolare ergonomica per assicurare un perfetto adattamento alla fisionomia del corpo
- Thermal long sleeve T-shirt with crew neck, long raglan sleeves for extra fit and comfort
 - Soft, stretchy fabric with special adaptive textures on the breast and back to provide freedom of movement and better body fit
 - Neck, bottom hem and sleeve hems in the same ribbed material, for better comfort
 - Ergonomic tubular design to ensure a perfect fit to the shape of the body



CONFEZIONATO IN SCATOLA SINGOLA
PACKAGED IN A SINGLE BOX



16 - ANTRACITE
16 - ANTHRACITE



ROSSINITECH.

STAGIONE / SEASON



PLUS



TESSUTO / FABRIC

54% poliammide
37% polipropilene
9% elastane
Peso 220 g/m²

54% polyamide
37% polypropylene
9% elastane
Weight 220 g/m²

TAGLIE / SIZES

S/M - L/XL - 2XL/3XL
4XL / 5XL

TRATTAMENTO / TREATMENT



Pantalone Thermo Active

Thermo Active Trousers

COD. HH073

- Pantalone termico, con vita e fondi a costina elasticizzata
- Tessuto morbido ed elasticizzato, con speciali tramature adattive sul fronte, sul retro e lungo le gambe per libertà di movimento e maggiore aderenza al corpo
- Inserto sotto cavallo per una perfetta vestibilità
- Thermal trousers with elasticated ribbed waist and hemlines
- Soft, stretchy fabric with special adaptive textures on the front, back and along the legs providing freedom of movement and a closer fit to the body
- Under crotch insert for a perfect fit



CONFEZIONATO IN SCATOLA SINGOLA
PACKAGED IN A SINGLE BOX

16 - ANTRACITE
16 - ANTHRACITE



ROSSINITECH.

STAGIONE / SEASON



PLUS



TESSUTO / FABRIC

54% poliammide
37% polipropilene
9% elastane
Peso 220 g/m²

54% polyamide
37% polypropylene
9% elastane
Weight 220 g/m²

TAGLIE / SIZES

S/M - L/XL - 2XL/3XL
4XL / 5XL

TRATTAMENTO / TREATMENT





COD. HH071

p. 220