



Offerta

Numero offerta 132961053  
Cliente 115452964  
Data offerta 22.05.2024  
Valida fino al 21.06.2024  
Pagina 1 / 2

ASL NUORO

ASL3 NUORO  
PG/2024/16416 del 23/05/2024 ore 09 55  
Mitt : WÜRTH MODYF

Ass : Protocollo Generale  
Class : 1 2

Vostro referente Forza Vendita  
DE SIBIO PINO  
T +39 0471 824600  
F +39 0471 813066



## La Vostra richiesta del 22.05.2024

OGGETTO: richiesta Vostro preventivo

Gentilissima Signora,  
Egregio Signore,

Vi ringraziamo per la vostra cortese richiesta.  
Vi sottoponiamo la nostra migliore offerta per gli articoli richiesti.

Vostra richiesta		I nostri dati		Azzurra Forconi				
		Elaboratore						
N. pos. Nr.Pos.Off.	Cod. articolo Descrizione	Conf.*	Quantità	Prezzo EUR	per	SC* %	RI* %	Prezzo netto Val. netto in EUR
10	M300000033 ARTICOLO SPECIALE	090	1	8	23,85	1		23,85 190,80
MODYF Stivali bianchi sotto ginocchio in gomma								

\*Conf. = Confezionamento / SC = Sconto / RI = Rincaro

Partita IVA / P.IVA UE IT01652980218 Cod.fisc.: 01652980218 www.modyf.it

Deutsch Bank IBAN IT 98 R 031 0411 7000 0000 0101 162, BIC/Swift: DEUTITM1780

Sede legale Modyf S.r.l Via Stazione, 18 - 39040 TERMENO (BZ) Tel. +39 0471 824 600 - Fax. +39 0471 813 066 - www.modyf.it - Cod.Fisc.Reg. Imprese di Bolzano  
Part.IVA 01652980218 - Cap. Soc. EUR 26.000 Interamente versato. Socio Unico: Wuerth S.r.l Deposito: Modyf S.r.l - via Stazione, 51 - 39044 EGNA (BZ)



## STIVALE



Lo stivale Wellington offre la massima protezione S5 a chi lo indossa. Puntale e lamina in acciaio. Prodotto in PVC/Nitrile è impermeabile e resistente ad oli, idrocarburi ed acidi. Adatto ad ogni tipo di luogo di lavoro.

### Caratteristiche

- Kick spur
- Protezione della caviglia rinforzata
- Completamente impermeabile
- Costruzione in PVC/Nitrile a doppia densità
- Puntale protettivo in acciaio
- Lamina in acciaio resistente alla perforazione
- Calzatura antistatica
- Tallone con assorbimento energia
- 100% Impermeabile per mantenere i piedi caldi e asciutti
- SRC - Suola antiscivolo per evitare scivolamenti e inciampi su superfici in ceramica e acciaio
- Suola resistente ai carburanti e agli oli
- Certificato CE