



Official Partner

# 2024



CATALOGUE



# indice

**01** la partnership  
p.5

**02** calzature  
p.6

**03** abbigliamento  
p.22

**04** legenda  
p.36

**05** tabella taglie  
p.38

# la partnership

Utility Diadora scende in pista con Ducati, presentando una **straordinaria collezione dedicata ai campioni della MotoGP**.

Dopo il successo della scorsa stagione, che ha visto il lancio della capsule di abbigliamento personalizzata Ducati Corse, la partnership con la casa motociclistica emiliana si consolida ulteriormente con l'introduzione della **nuova linea di calzature da lavoro**, volta a garantire eccellenza tecnologica, massima sicurezza e prestazioni di alto livello.

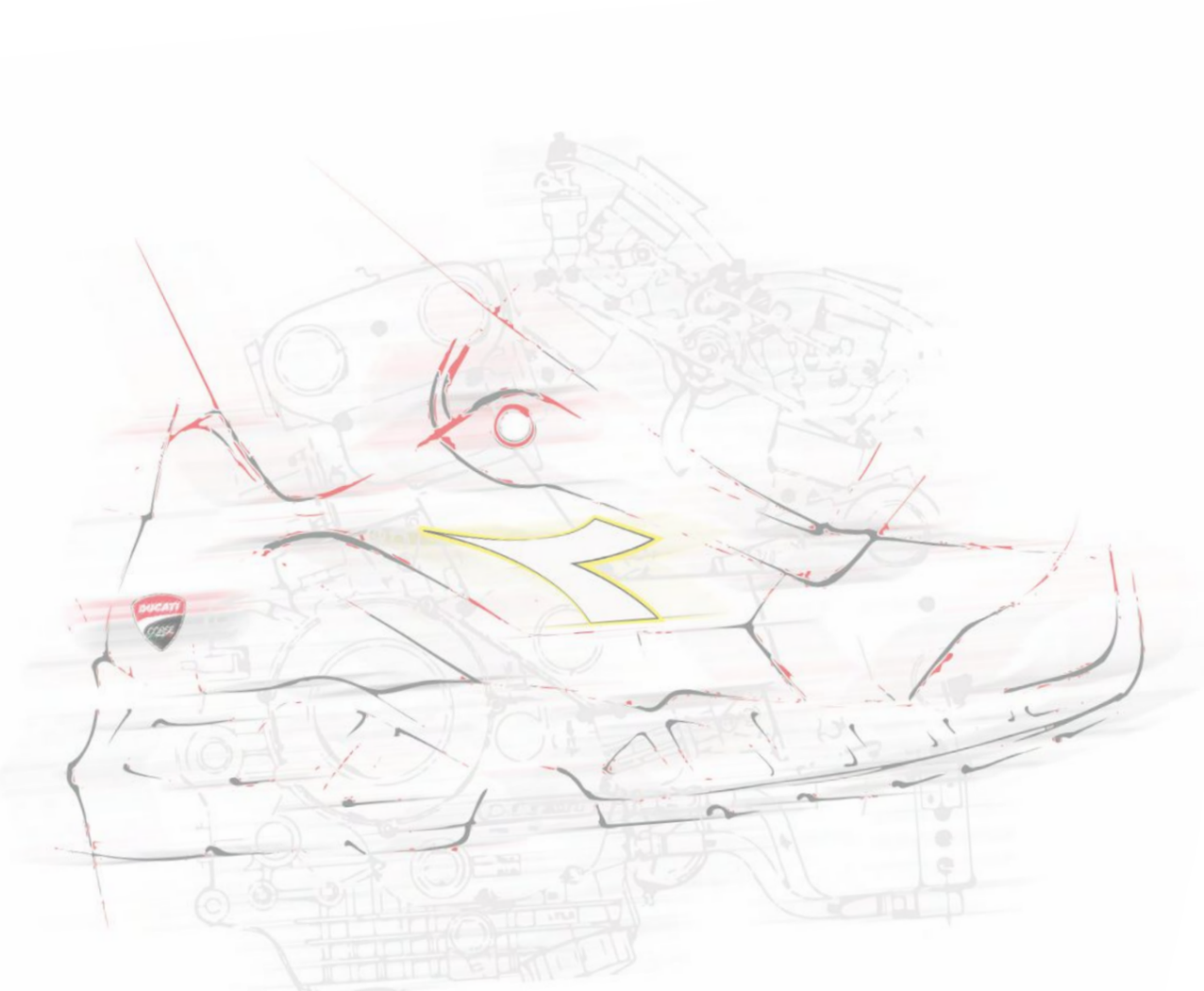
La collezione presenta tre linee di calzature rivoluzionarie personalizzate Ducati Corse: **Fly Motor**, la calzatura più leggera mai creata, grazie alla tecnologia Vibram Litebase e a materiali ultraleggeri come la fibra di carbonio e il Matryx. Metal free e non marking, promette comfort e performance avanzata. **Shark Engine**, offre stabilità e innovazione grazie alla tecnologia Stable Impact System, che assicura un'ammortizzazione stabile e bilanciata, indipendentemente dal peso coinvolto. La terza linea, **Speedy Race**, introduce una nuova calzatura confortevole, leggera e funzionale. Con elementi di protezione non metallici e puntale in fibra di vetro, Speedy Race è ideale per l'utilizzo in ambienti di lavoro indoor.

La collezione Utility x Ducati si completa con la **linea abbigliamento**, composta da un'ampia scelta di capi da lavoro come il Pant Performance e il Bermuda Ducati, realizzati per garantire il massimo della prestazione; la Jacket Softshell e il Vest Softshell, entrambi realizzati in tessuto idrorepellente ed elasticizzato; la Sweatshirt garzata con zip frontale personalizzata Ducati Corse e la T-shirt in 100% cotone.

Gli inserti di colore rosso Ducati e le patch con l'emblema della casa motociclistica testimoniano l'attenzione per i dettagli e sottolineano ancora di più il legame tra le due grandi realtà italiane.

Nella MotoGP, come nel mondo del lavoro, reattività, precisione e velocità sono fondamentali per ottenere le migliori performance e raggiungere il top dei risultati. Principi che Utility Diadora esprime appieno nella nuova collezione che si compone di prodotti esclusivi, dallo stile inconfondibile, che garantiscono al lavoratore **altissima qualità e comfort senza eguali**, in qualsiasi ambiente e situazione.

**Benvenuti nell'epoca della performance**, benvenuti nella collezione Utility Diadora x Ducati 2024.



# CALZATURE



## FLY MOTOR MATRYX



MATRYX<sup>2.0</sup>



### LEGGEREZZA E PERFORMANCE

**Tecnologia VIBRAM LITEBASE**  
Battistrada in gomma nitrilica ultrasottile

- Più leggero con il massimo grip
- Più sottile ed estremamente stabile
- Performance Vibram 100% garantita

### LEGGEREZZA E RESISTENZA

**Tecnologia MATRYX**  
Tessuto tecnico multizona in poliammide ad alta tenacità e fibre aramidiche. Leggero, resistente e traspirante.

- Miglior controllo dei movimenti
- Sostegno del piede in fase di flessione

### MASSIMA LEGGEREZZA E MINIMO INGOMBRO

**Puntale di protezione da urto e schiacciamento** in fibra di carbonio ultraleggero, atermico, amagnetico

- Il più leggero
- Metal free

COSTRUZIONE			SUOLA	
<b>MONTATO</b> 	<b>FODERA</b> Air Mesh con antiscalzante in microfibra 	<b>TOMAIA</b> Matrix 2.0 	<b>INTERSUOLA</b> EVA ultraleggera con film protettivo in TPU 	<b>BATTISTRADA</b> Gomma nitrilica HRO FO SR con Vibram® Litebase Technology 
ELEMENTI DI PROTEZIONE			FIT	
<b>PUNTALE</b> Fibra di carbonio 200J 	<b>ANTIPERFORAZIONE</b> K SOLE ECO PL 	<b>DROP</b> 15 mm 	<b>FIT</b> Comfort 11 	<b>LARGHEZZA PUNTALE</b> Normal 10 
INFO TECNICHE				
<b>Resistenza allo scivolamento SR</b> 	<b>PLANTARE</b> Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi 	<b>DGUV REGEL 112-191</b> Calzatura idonea all'uso di plantare ortopedico 	<b>ESD</b> 	

COD.703.181308

**FLY MOTOR MTX LOW**

S3L FO SR HRO SC ESD

cod. 701.181221

sizes 38/48

C0200

NERO/NERO



**Descrizione**

Calzatura di sicurezza bassa S3L idrorepellente in Matryx, tessuto tecnico multifibra traspirante e resistente all'abrasione. Personalizzazione DUCATI CORSE. Protezione della punta in TPU. Puntale in fibra di carbonio 200J. Inserto antiperforazione K SOLE ECO ultraleggero. Calzata 11.

Vibram Litebase Technology. Fodera Air Mesh con antiscalzante in microfibra. Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD. Metal free.

**Intersuola**

EVA ultraleggera con film protettivo in TPU.

**Battistrada**

Gomma nitrilica HRO FO SR con Vibram Litebase Technology.

**Highlights**



**Altre tecnologie**



**Requisiti**



**Plus**



**Settore professionale**



**FLY MOTOR MTX LOW**

S1PL SR HRO SR SC ESD

cod. 701.181222

sizes 38/48

C2461

ROSSO/BIANCO



cod. 703.181308

**Descrizione**

Calzatura di sicurezza bassa S1PL in Matryx, tessuto tecnico multifibra traspirante e resistente all'abrasione. Personalizzazione DUCATI CORSE. Protezione della punta in TPU. Puntale in fibra di carbonio 200J. Inserto antiperforazione K SOLE ECO ultra-leggero. Calzata 11. Vibram Litebase Technology. Fodera Air Mesh con antiscalzante in microfibra. Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD. Metal free.

**Intersuola**

EVA ultraleggera con film protettivo in TPU.

**Battistrada**

Gomma nitrilica HRO FO SR con Vibram Litebase Technology.

**Highlights**



**Altre tecnologie**



**Requisiti**



**Plus**



**Settore professionale**



# SHARK ENGINE



**STABLE  
IMPACT  
SYSTEM**



## AMMORTIZZAZIONE ADATTIVA STABILE

### STABLE IMPACT SYSTEM

Tecnologia di suola Stable Impact System  
Suola in poliuretano dalla speciale geometria che  
permette cushioning meccanico che rimane costante  
a prescindere dalla forza esercitata

- Stabilità garantita sotto ogni tipo di sollecitazione e indipendente dal peso di chi la indossa
- Ritorno di energia bilanciato
- Comodità senza paragoni

## COSTRUZIONE

## SUOLA doppia densità

### INIEZIONE DIRETTA



**FODERA**  
Air Mesh con antiscalzante  
in microfibra



**TOMAIA**  
S3S Pelle bovina scamosciata  
- Tessuto tecnico poliestere /  
S1PS Tessuto tecnico  
poliestere



**INTERSUOLA**  
PU espanso con tecnologia  
STABLE IMPACT SYSTEM



**BATTISTRADA**  
PU compatto antiabrasione  
FO SR



## ELEMENTI DI PROTEZIONE

## FIT

**PUNTALE**  
Alluminio 200J



**ANTIPERFORAZIONE**  
K-SOLE PS



**DROP**  
15 mm



**FIT**  
Comfort 11



**LARGHEZZA PUNTALE**  
Normal 10



## INFO TECNICHE

Resistenza allo  
scivolamento SR



**PLANTARE**  
Plantare anatomico, antistatico estraibile  
in PU espanso riciclato a celle aperte,  
traspirante con carboni attivi.

COD.703.181226  
Colore dedicato nero.  
Disponibile a catalogo in giallo.



DGUV REGEL 112-191  
Calzatura idonea all'uso di  
plantare ortopedico



ESD



## SHARK ENGINE MID

S3S FO SR ESD

cod. 701.181227

sizes 38/48

C1462

ROSSO/NERO



### Descrizione

Calzatura di sicurezza mid-cut S3S idrorepellente in pelle bovina scamosciata. Personalizzazione DUCATI CORSE. Puntale in alluminio 200J. Insetto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Tecnologia di ammortizzazione Stable Impact System. Fodera in Air Mesh con antiscalzante in microfibra. Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD.

### Intersuola

PU espanso con tecnologia STABLE IMPACT SYSTEM

### Battistrada

PU compatto antiabrasione FO SR.

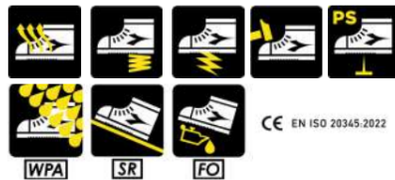
### Highlights



### Altre tecnologie



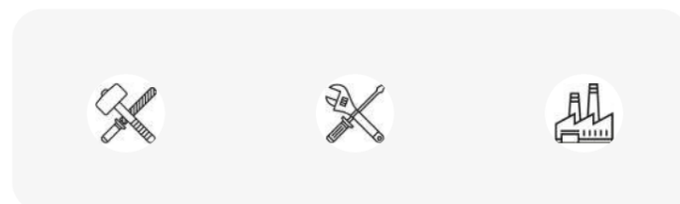
### Requisiti



### Plus



### Settore professionale



## SHARK ENGINE LOW

S3S FO SR ESD

cod. 701.181226

sizes 38/48

C1462

ROSSO/NERO



### Descrizione

Calzatura di sicurezza bassa S3S idrorepellente in pelle bovina scamosciata. Personalizzazione DUCATI CORSE. Puntale in alluminio 200J. Insetto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Tecnologia di ammortizzazione Stable Impact System. Fodera in Air Mesh con antiscalzante in microfibra. Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD.

### Intersuola

PU espanso con tecnologia STABLE IMPACT SYSTEM

### Battistrada

PU compatto antiabrasione FO SR.

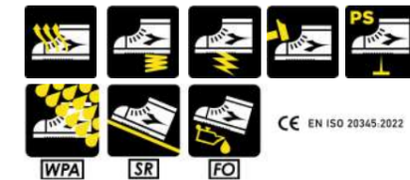
### Highlights



### Altre tecnologie



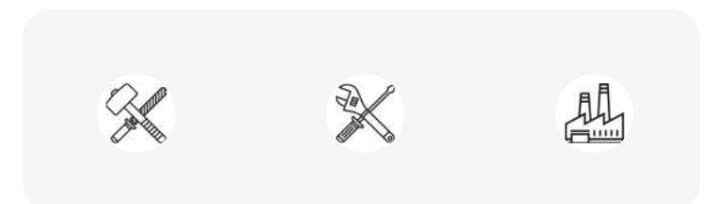
### Requisiti



### Plus



### Settore professionale



## SHARK ENGINE LOW

S1PS FO SR ESD

cod. 701.181228

sizes 38/48

C1462

ROSSO/NERO



### Descrizione

Calzatura di sicurezza bassa S1PS in pelle bovina scamosciata e tessuto poliestere. Personalizzazione DUCATI CORSE. Puntale in alluminio 200J. Inserto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Tecnologia di ammortizzazione Stable Impact System. Fodera in Air Mesh con antiscalzante in microfibra. Plantare anatomico, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD.

### Intersuola

PU espanso con tecnologia STABLE IMPACT SYSTEM.

### Battistrada

PU compatto antiabrasione FO SR.

### Highlights



### Altre tecnologie



### Requisiti



### Plus



### Settore professionale



# SPEEDY RACE



## PROTEZIONE E LEGGEREZZA

Puntale multistrato in fibra di vetro

- Leggero e resistente anche a temperature estreme
- Metal free



## DURABILITÀ E RESISTENZA ALL'ABRASIONE

TPU toe protection: Copripuntale in poliuretano termoplastico

- Aumenta la durata della calzatura
- Ideale per l'utilizzo in posizione inginocchiata

### COSTRUZIONE

### SUOLA doppia densità

INIEZIONE DIRETTA



FODERA  
Air Mesh



TOMAIA  
S3S pelle scamosciata rivestita  
in PU e Atom /S1PS pelle  
scamosciata rivestita in PU e  
tessuto poliestere



INTERSUOLA  
PU espanso



BATTISTRADA  
PU compatto antiabrasione  
FO SR



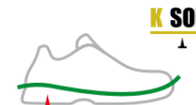
### ELEMENTI DI PROTEZIONE

### FIT

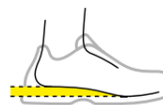
PUNTALE  
Multilayer 200J



ANTIPERFORAZIONE  
K-SOLE PS



DROP  
12 mm



FIT  
Comfort 11



LARGHEZZA PUNTALE  
Regular 10



### INFO TECNICHE

Resistenza allo  
scivolamento SR



PLANTARE  
Plantare estraibile microforato  
in PU espanso a celle aperte,  
traspirante con carboni attivi.



COD.703.181703

DGUV REGEL 112-191  
Calzatura idonea all'uso di  
plantare ortopedico



**SPEEDY RACE LOW**

**S3S FO SR SC MET FREE**

cod. **701.181703**

sizes **38/48**

**C2541**

NERO/GRIGIO



**Descrizione**

Calzatura di sicurezza bassa S3S idrorepellente in Action Nubuck, pelle bovina scamosciata rivestita da un film poliuretano protettivo finitura Nubuck e Atom, tessuto poliestere con filati di rinforzo in poliuretano. Personalizzazione DUCATI CORSE. Protezione della punta in TPU. Puntale in Multilayer 200J. Inserto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Fodera in Air Mesh. Plantare estraibile microforato in PU espanso a celle aperte, traspirante con carboni attivi. Metal free.

**Intersuola**

PU espanso.

**Battistrada**

PU compatto antiabrasione FO SR.

**Highlights**



**Altre tecnologie**



**Requisiti**



**Plus**



**Settore professionale**



**SPEEDY RACE LOW**

**S1PS FO SR SC MET FREE**

cod. **701.181702**

sizes **38/48**

**C2541**

NERO/GRIGIO



**Descrizione**

Calzatura di sicurezza bassa S1PS in Action Nubuck, pelle bovina scamosciata rivestita da un film poliuretano protettivo finitura Nubuck e tessuto poliestere. Personalizzazione DUCATI CORSE. Protezione della punta in TPU. Puntale in Multilayer 200J. Inserto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Fodera in Air Mesh. Plantare estraibile microforato in PU espanso a celle aperte, traspirante con carboni attivi. Metal free.

**Intersuola**

PU espanso.

**Battistrada**

PU compatto antiabrasione FO SR.

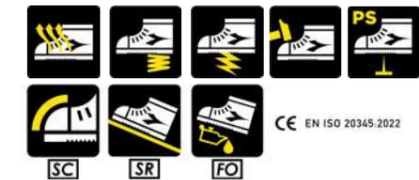
**Highlights**



**Altre tecnologie**



**Requisiti**



**Plus**



**Settore professionale**



ABBIGLIAMENTO



**PANT PERFORMANCE DUCATI**

cod. **702.180074**  
 sizes **S/3XL**

**80013**  
 NERO

**Descrizione**

Pantalone performance personalizzato DUCATI CORSE in tessuto idrorepellente elasticizzato. Cintura sagomata con elastico ai lati per un maggior comfort. Tassello sul cavallo per favorire la mobilità. Tasche frontali aperte. Doppia tasca laterale con porta metro. Porta ginocchiere in tessuto antiabrasione con apertura dall'alto. Dettagli reflex. Bottone a scomparsa. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione.

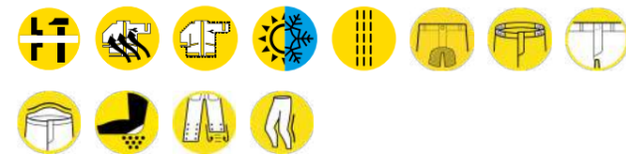
**Composizione**

54% Nylon, 39% Poliestere, 7% Elastane, 230 gr/m<sup>2</sup>. Inserto porta ginocchiere, portamartello-metro: 100% Poliestere idrorepellente.

**Tecnologie**



**Plus**



**Outfit suggerito**



**JACKET SOFTSHELL DUCATI**  
 cod. 702.180073

**T-SHIRT GRAPHIC DUCATI**  
 cod. 702.180075

**BERMUDA DUCATI**

cod. **702.180070**  
 sizes **S/3XL**

**80013**  
 NERO

**Descrizione**

Bermuda personalizzato DUCATI CORSE in nylon elasticizzato. Cintura sagomata con elastico ai lati per un maggior comfort. Tassello sul cavallo per favorire la mobilità. Tasche frontali aperte e due tasche posteriori. Tasca laterale porta metro con porta martello. Doppia tasca cargo laterale. Dettagli reflex. Bottone a scomparsa. Trattamento wicking 3M™ Scotchgard™ per asciugatura rapida.

**Composizione**

91% Nylon, 9% Elastane, 160 gr/m<sup>2</sup>.

**Tecnologie**



**Plus**



**Outfit suggerito**



**T-SHIRT GRAPHIC DUCATI**  
 cod. 702.180075

**JACKET SOFTSHELL DUCATI**

cod. **702.180073**  
 sizes **S/3XL**

**80013**  
 NERO



**Descrizione**

Giacca softshell personalizzata DUCATI CORSE. Cappuccio staccabile con tripla regolazione, due tasche laterali e una frontale con zip, tasca interna con velcro. Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità. Coulisce per regolazione in vita. Manica ergonomica con polsini regolabili.

**Composizione**

Softshell, 94% Poliestere, 6% Elastane, 310 gr/m<sup>2</sup> + membrana in PU.

**Tecnologie**



**Plus**



**WATER RESISTANT FABRIC**  
**WATER COLUMN: 5000 mm**

**Outfit suggerito**

**PANT PERFORMANCE DUCATI**  
 cod. 702.180074

**SWEATSHIRT FZ DUCATI**  
 cod. 702.180071



**SWEATSHIRT FZ DUCATI**

cod. 702.180071  
 sizes S/3XL

80013  
 NERO



**Descrizione**

Felpa garzata internamente personalizzata DUCATI CORSE. Zip frontale con puller a contrasto e zip sull petto termonastrata con dettaglio. Taglio ergonomico, fit regolare.

**Composizione**

Felpa garzata, 80% Cotone, 20% Poliestere, 280 gr/m<sup>2</sup>.

**Plus**



**Outfit suggerito**

**PANT PERFORMANCE DUCATI**  
 cod. 702.180074

**VEST SOFTSHELL DUCATI**  
 cod. 702.180072



**VEST SOFTSHELL DUCATI**

cod. 702.180072  
 sizes S/3XL

80013  
 NERO



**Descrizione**

Gilet in tessuto idrorepellente elasticizzato con personalizzazione DUCATI CORSE. Tasca petto con zip a contrasto e dettagli reflex. Tasche laterali con bottone a pressione. Tasca interna porta oggetti.

**Composizione**

Softshell, 94% Poliestere, 6% Elastane, 310 gr/m<sup>2</sup> + membrana in PU.

**Tecnologie**

**REFLEX DETAILS**

**b-Fit  
 STRETCH**

**Plus**



**Outfit suggerito**

**T-SHIRT GRAPHIC DUCATI**  
 cod. 702.180075

**BERMUDA DUCATI**  
 cod. 702.180070



**T-SHIRT GRAPHIC DUCATI**

cod. 702.180075

sizes S/3XL

20002

BIANCO OTTICO



**Descrizione**

T-shirt manica corta personalizzata DUCATI CORSE.

**Composizione**

Jersey, 100% Cotone, 150 gr/m².

**Plus**



**Outfit suggerito**

**BERMUDA DUCATI**  
cod. 702.180070



OUTFIT





MotoGP™ PREMIER



# legenda

## SETTORI PROFESSIONALI



Artigianato



Industria e officina



Impiantistica



Logistica

## ABBIGLIAMENTO

### TECNOLOGIE

#### REFLEX DETAILS

Capo con dettagli rifrangenti.



Libertà di movimento; i fili di elastomero rendono elastici ed ergonomici i capi Utility realizzati con materiali B-fit, garantendo massima libertà di movimento.



Tattamento di finissaggio che conferisce la capacità di trasferire rapidamente l'umidità allo strato superiore del tessuto garantendo così comfort termico e immediata dissipazione del sudore permettendo la rapida asciugatura del capo.



La presenza di una speciale membrana antivento rende il tessuto adatto all'utilizzo outdoor nelle varie condizioni climatiche, donando inoltre al capo la capacità di respirare.

### PLUS



Porta metro/martello



Tasca porta ginocchiere



Indefornabile



Traspirante



Antivento



Resistente all'acqua



Tripla cucitura



Cappuccio staccabile e regolabile



Stagione calda



Tutte le stagioni



Bottone in vita a scomparsa



Gamba ergonomica



Manica ergonomica



Cintura sagomata



Elastico in vita



Fondo regolabile



Polsini regolabili



Lunghezza regolabile



Tassello stretch senza cuciture

## CALZATURE

### REQUISITI

in conformità alla norma EN ISO 20345:2022



Pelle/tomaia traspirante



Punta 200J



Tomaia idrorepellente



Suola resistente agli idrocarburi



Assorbimento energia del tallone



Inserto antiperforazione non metallico testato con chiodo di Ø 4,5mm



Protezione della punta



Suola resistente al calore per contatto



Scarpa antistatica



Inserto antiperforazione non metallico testato con chiodo di Ø 3mm



Suola antiscivolo SR

### PLUS



Leggerezza



Ammortizzazione



Dissipazione cariche elettrostatiche



DGVU REGEL 112-191



Metal Free



Battistrada non-marking

## TECNOLOGIE CALZATURE



D-Light è un compound in poliuretano di nuova generazione sviluppato in collaborazione con BASF; leggero e confortevole, in grado di garantire un'ottima ammortizzazione e favorire una calzatura comoda e stabile in ogni condizione e superficie lavorativa.



Matrix 2.0 tessuto esclusivo e brevettato, progettato in stretta collaborazione con Diadora, è stato pensato specificatamente per rispondere alle esigenze dei lavoratori. Offrendo massima traspirabilità, resistenza all'abrasione, sostegno laterale e flessibilità, Matrix® 2.0 permette di lavorare senza compromessi sul comfort.



La Tecnologia Vibram LITEBASE diminuisce sensibilmente il peso della suola riducendo lo spessore del fondo gomma e mantenendo inalterati grip e performance. Il risultato è quindi una suola molto leggera, con chiodature identiche a quelle di una suola Vibram tradizionale.



Dai laboratori di ricerca Diadora nasce STABLE IMPACT SYSTEM, tecnologia di cushioning che permette il massimo della performance di ammortizzazione e comfort indipendentemente dalla forza esercitata. Stable Impact System è un sistema di cushioning derivato dall'utilizzo di particolari geometrie nel design della suola.



Soletta antiperforazione realizzata con strati sovrapposti di tessuti speciali. L'utilizzo di questi materiali garantisce un'elevata resistenza oltre a leggerezza e flessibilità. Questa soletta ha il vantaggio di coprire l'intera superficie del sottopiede, garantendo così un'assoluta protezione di tutto il piede. K SOLE è una soletta non metallica.



Soletta antiperforazione in polietilene riciclato ad alta densità. L'utilizzo di questo materiale garantisce elevata resistenza, leggerezza - 45% in meno di peso rispetto ad una soletta tradizionale - e flessibilità. Questa soletta ha l'ulteriore vantaggio di coprire l'intera area del sottopiede, garantendo così una protezione totale per tutto il piede. K SOLE ECO è una soletta non metallica.



Puntale multistrato in fibra di carbonio che garantisce massima sicurezza con ingombro minimo e performance eccezionali. Amagnetico, atermico e ultraleggero.



Puntale multistrato in fibra di vetro che garantisce massima sicurezza anche a temperature estreme. Leggero, amagnetico e atermico, garantisce massimo comfort.



Puntale in lega di alluminio leggero, resistente e sottile, garantisce massima sicurezza con il minimo ingombro.



Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistenza all'abrasione.



Copripuntale in poliuretano termoplastico (TPU) altamente resistente all'abrasione. Aumenta la durata della calzatura proteggendo la punta da sollecitazioni dirette.



Tecnologia di intersuola composta da EVA protetta da un film in TPU. L'Eva è un copolimero elastomerico leggero e flessibile che ha rivoluzionato il mercato delle calzature sportive negli anni 80. Il film in TPU è un rivestimento in poliuretano termoplastico che contribuisce alla maggior durata nel tempo e resistenza all'abrasione.

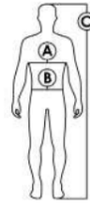


Battistrada in gomma nitrilica ad alte prestazioni, resistente al calore da contatto fino a 300°C per un minuto e agli idrocarburi.



Sistema di chiusura con lacci a scorrimento che permette un'allacciatura uniforme in grado di avvolgere il piede senza punti di pressione.

# tabella taglie



## PANTALONI UOMO

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
IT	42-44	44-46	46-48	50-52	52-54	56-58	58-60	62-64
DE	40-42	42-44	44-46	48-50	50-52	54-56	56-58	60-62
FR/ES	36-38	38-40	40-42	44-46	46-48	48-50	50-52	52-54
UK	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
US	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
HEIGHT (C)	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
WAIST (CM) (B)	70-74	74-80	80-86	86-92	92-99	99-106	106-112	112-118

## CALZATURE

EUR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
UK	2-	3-	4-	5	6	6-	7-	8	9	9-	10-	11-	12	13	13-
USA (M)	3	4	5	5-	6-	7	8	8-	9-	10	11	12	12-	13-	14
USA (W)	4-	5-	6-	7	8	8-	9-	10	11						
JP	21	22	23	23,5	24,5	25	26	26,5	27,5	28	29				

## CAPISPALLA UOMO

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
IT	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
DE	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
FR/ES	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
UK	12	14	16	18	20	22	24	26
US	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HEIGHT (C)	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
CHEST (CM) (A)	86-90	90-94	94-98	98-104	104-110	110-116	116-122	122-128





Official  
Partner



**DIADORA S.P.A.**  
Via Montello 80  
Caerano di San Marco  
Treviso - Italy  
[www.diadorautility.com](http://www.diadorautility.com)  
[infoutility@diadora.com](mailto:infoutility@diadora.com)