



tribe 
CATALOGO 2017

 **KALI**
PROTECTIVES



THE FUTURE OF PROTECTIVES



2006 — 2011 — 2012 — 2013 — 2014 — 2016



COMPOSITE FUSION

Tecnologia ad iniezione, corpo unico tra scocca e calotta per una migliore capacità di assorbimento urto, riduzione della massa e volume del casco.



COMPOSITE FUSION +

Evoluzione della CF con strati a densità variabile di forma conica, per un guadagno fino al 25% nella dissipazione delle G-force generate dall'urto.



LOW DENSITY LAYER

Inseriti **Armourgel** per una ulteriore riduzione delle forze rotazionali generate al momento dell'urto fino al 25% e **G-force** lineari fino al 30%.



COMPOSITE FUSION 3

Evoluzione della CF+ con l'utilizzo di strati a densità variabile di forma piramidale anziché conica, migliorando l'efficienza di dissipazione dell'energia.



COMPOSITE FUSION SQUARED

Utilizzo di nuove schiume **multi densità** e forme coniche bidirezionali, per una migliore efficienza nella dissipazione degli impatti.



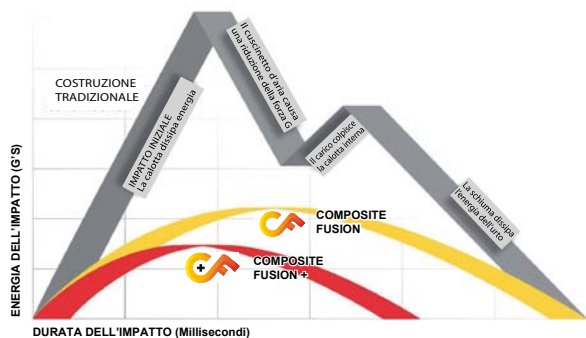
NANO FUSION

L'ultima evoluzione. Una schiuma **self-healing** iniettata con struttura nanotubes per la massima capacità di assorbimento con il minimo volume.

COSA C'È DIETRO LA NOSTRA COMPOSITE FUSIONE TECHNOLOGY?

Molto spesso, guardando alla propaganda di una azienda, vi sarete chiesti "sarà vero o sarà la solita parabola di marketing?". Lasciateci spiegare la nostra **tecnologia** e poi deciderete cosa pensare di **KALI**.

Un casco è essenzialmente costituito da **due elementi protettivi**: una **calotta esterna** e una **scocca interna** in materiale in grado di assorbire un urto. Queste due componenti, **insieme, dissipano l'energia** di un impatto: migliore è la dissipazione, minore sarà quella che si scaricherà sulla vostra testa.



I test di omologazione oggi in vigore sono vecchi di oltre 50 anni, quando la conoscenza a riguardo di concussioni cerebrali, traumi cranici, impatti rotazionali era molto inferiore a quella odierna, e valutano come il casco sopporta l'urto piuttosto di cosa accade alla nostra testa. Tutti i costruttori utilizzano quindi calotte e schiume rigide, ottime per superare i test, più economiche e facili da produrre, ma pessime per assorbire energia e quindi proteggerci.

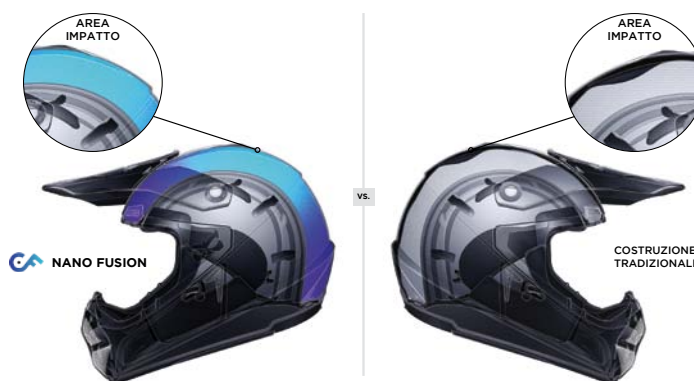
La costruzione tradizionale, dove **le due parti sono prodotte separatamente** e vengono unite con l'utilizzo di colle, presenta dei cuscinetti d'aria tra calotta esterna e EPS interno. Questa struttura richiede parti più rigide che ostacolano un buon assorbimento e sono all'origine del doppio picco di forza "G" mostrato nel grafico, che è la principale causa di trauma alla testa.

La nostra **COMPOSITE FUSION** consente di iniettare la **calotta EPS nella calotta esterna** formando un'unica struttura, eliminando questi gap e consentendo l'utilizzo di calotta esterna e schiume decisamente più soffici dello standard, capaci di assorbire una grande quantità di energia e proteggere meglio la nostra testa. La **scocca interna**, prodotta in materiale a bassa densità, lavora come un "muscolo" e svolge un grande **lavoro di assorbimento** e redistribuzione dell'energia, limitando al massimo quella trasmetta alla vostra testa.

Dalla **COMPOSITE FUSION Plus** alla **NANO CORE** ci sono state molte evoluzioni di questo concetto, prevedendo dei **coni con densità differenti** all'interno della calotta EPS. Durante l'impatto, nel passaggio di energia tra calotta esterna ed interna, **questi coni collasano per primi e ridistribuiscono l'energia lateralmente** invece che verso la testa del rider. In sostanza, questa tecnologia di ultima generazione aumenta ulteriormente l'area sulla quale viene dissipata l'energia rispetto alla **COMPOSITE FUSION**, consentendo **l'utilizzo di materiali a bassa densità, limitando al minimo il trasferimento di energia** e massimizzando la capacità di assorbimento del casco.

Il **nostro obiettivo** è dimostrarvi che **KALI** è leader nella **qualità della protezione**. I nostri test non servono semplicemente ad ottenere delle **certificazioni** ma piuttosto ci guidano verso l'affinamento del livello di protezione che si può offrire per evitare infortuni gravi. In questo processo di sviluppo ci avvaliamo di rider di alto livello in tutte le discipline più estreme, dal FMX alla Downhill, dal Motocross al BMX, e **noi stessi siamo rider praticanti** che usano il prodotto, lo criticano e intendono migliorarlo, continuamente.

Brad Waldron & David Assyag
Fondatori Kali Protectives



LIFETIME CRASH REPLACEMENT

Limited LIFETIME CRASH REPLACEMENT (LCR): Acquista un casco Kali e sei protetto per sempre!

Kali offre a tutti i suoi clienti questo servizio esclusivo!

Se danneggi il tuo casco Kali in una caduta, Kali verificherà il tuo casco e lo sostituirà in garanzia. Dovrai compilare il form sul sito www.kaliprotectives.com e inviare il casco a Kali per una ispezione.

COSA SIGNIFICA "Limited Lifetime"?

Kali offre per tutta la vita utile del prodotto e a tutti i suoi clienti, una sostituzione "una tantum" del casco* secondo la policy LCR. (*sono esclusi i modelli Shiva, Shiva 2.0 Carbon/FRP, Prana Carbon/FRP.)

COME DEVO FARE PER USUFRUIRE DELLA LCR?

Per prima cosa devi registrarti sul sito www.kaliprotectives.com/register, inserendo i tuoi dati personali e i dati del tuo casco, immediatamente dopo l'acquisto. La registrazione sul sito Kali del tuo prodotto deve essere antecedente alla richiesta di **Crash Replacement** e indicativamente in modo contestuale all'acquisto. In seguito devi richiedere il numero di autorizzazione al reso per poter spedire il casco a Kali per l'ispezione.

Il danno deve essere relativo ad un impatto o ad una caduta perché si proceda alla sostituzione in garanzia.

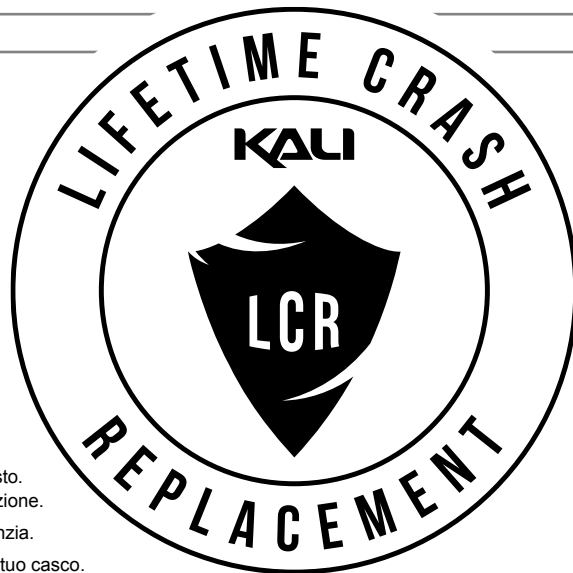
In caso di esito positivo, Kali spedisce il casco in sostituzione; in caso di esito negativo ti sarà rispedito il tuo casco.

I costi di trasporto per inviare il casco all'ispezione e ricevere il nuovo casco in sostituzione, sono a carico del cliente.

COSA SUCCEDDE se danneggi il casco sostituito con il crash replacement?

Riceverai uno sconto del 25% per riacquistare un altro casco Kali.

Per maggiori dettagli visita il sito www.kaliprotectives.com/register oppure contatta Tribe Distribution.



SHIVA

DH / ENDURO



Lo **SHIVA™** è l'espressione massima del motivo per cui è nata KALI. L'unione di tutte le tecnologie e conoscenze maturate in questi anni per il meglio della sicurezza. Lo Shiva è un casco omologato DOT per uso motociclistico negli Stati Uniti ma concepito con design, forma e peso ideali per la downhill e le discipline gravity della bicicletta. Questo casco utilizza la **COMPOSITE FUSION™ THREE** ed è uno dei più leggeri caschi con certificazione DOT, sicuramente il meno ingombrante e più compatto perché pensato appositamente per la MTB gravity.

- Calotta full carbon
- CF™ Three con EPS a bassa densità
- Integrated Airflow System
- Interno anti-batterico lavabile
- Guanciali extra di ricambio inclusi
- Borsa porta-casco imbottita
- Pop-out tool con attacco videocamera o luce



STRIPES
Black



SPEED MACHINE
Black-Red

SHIVA € 399,00

COLORAZIONE STRIPES BLACK / SPEED MACHINE

TAGLIE (*) XS (53-54) / S (55-56) / M (57-58) / L (59-60) / XL (61-62)
PESO 1049gr

STANDARD DI SICUREZZA:
DOT, ASTM F1952, ASTM 2032, ASTM F2040, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

AVATAR X

DH / ENDURO / BMX



GALAXY RED
Black-White-Red

L'AVATAR X™ ha uno shell esterno in fibra **TRI-WEAVE** che forma una barriera protettiva molto robusta, mentre l'impiego della tecnologia proprietaria **COMPOSITE FUSION™ PLUS** permette di ottenere standard di leggerezza ed assorbimento dell'energia in impatto superiori a prodotti concorrenti.

- Calotta **TRI-WEAVE**
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Imbottitura interna in materiale **CONTEGO™**
- Integrated Airflow System
- Interno anti-batterico lavabile
- Visiera extra di ricambio inclusa
- Pop-out tool con attacco videocamera o luce



GALAXY GOLD
Black-White-Gold

AVATAR X € 239,00

COLORAZIONE GALAXY GOLD / GALAXY RED

TAGLIE (*) XS (53-54) / S (55-56) / M (57-58) / L (59-60) / XL (61-62)

PESO 852gr

STANDARD DI SICUREZZA:
ASTM F1952, ASTM 2032, EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

ZOKA

DH / ENDURO



Un entry level in quanto a prezzo ma un ottimo casco in quanto a sostanza. Shell in termoplastica, doppio anello in metallo di chiusura per la massima sicurezza, 11 fori di areazione, interni rimovibili, fanno di questo casco un ottimo compagno di uscite ad un prezzo davvero accessibile.

- Calotta ABS in termoplastica
- Integrated Airflow System
- Interno anti-batterico lavabile
- Guanciali extra di ricambio inclusi



SLASH
Green-Black



SLASH
Red-Black



SLASH
Grey-Black



DARK SPHINX
White-Black



SOLID
Black-Lime

NEW COLOR



BLOCK
Lime-Black

NEW COLOR

ZOKA € 99,00

COLORAZIONE SLASH GREEN / SLASH RED / SLASH GREY
DARK SPHINX WHITE / SOLID BLACK / BLOCK LIME

TAGLIE (*) S (55-56) / M (57-58) / L (59-60) / XL (61-62)
TAGLIE YOUTH (**) YM (50-51) / YL (52-53)

PESO 980gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri
** Solo colorazione SLASH GREEN

MAYA
ENDURO / AM



MAYA™ è il casco open face enduro di Kali, costruito con la **COMPOSITE FUSION™ PLUS** technology e shell esterno in policarbonato super light. Ottima areazione, design moderno con finitura opaca e visiera flessibile anti-rottura con attacco videocamera o luce integrato. Il suo disegno garantisce una migliore stabilità e protezione nella zona posteriore in caso di caduta.

- Calotta in policarbonato
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Integrated Airflow System
- Rete anti-insetti
- Visiera flessibile anti-rottura
- Attacco integrato videocamera o luce



SOLID
Orange

SOLID
Black



SOLID
Blue



SOLID
Bordeaux-Black
NEW COLOR



SOLID
Gunmetal-Orange
NEW COLOR



MAYA € 99,00

COLORAZIONE ORANGE / BLACK / BLUE / BORDEAUX-BLACK
GUNMETAL-ORANGE

TAGLIE (*) S-M (52-58) / L-XL (58-62)
PESO 319gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

INTERCEPTOR

ENDURO / AM



NEW MODEL

Pensato per gli enduristi che cercano un casco open face con la massima protettività e aerazione, **INTERCEPTOR** è la risposta grazie alla tecnologia **NANO FUSION™** e alla **LOW DENSITY LAYER™** con inserti in **Armourgel** per il massimo assorbimento degli urti. In abbinato alle migliori tecnologie di chiusura e calzata **Kali**, questo casco è l'inizio di una nuova generazione di protezioni.

- Calotta in policarbonato ultra-light
- Tecnologia **NANO FUSION™**
- Tecnologia **LOW DENSITY LAYER™**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Rete anti-insetti
- Visiera flessibile anti-rottura
- **MICROFIT BOA** system
- **BUMPER FIT™** system



DUAL
Black-Lime

DUAL
Black-White

DUAL
Black-Red

DUAL
Black-Grey

DUAL
Black-Cyan

INTERCEPTOR € 179,00

COLORAZIONE DUAL BK-LIME / DUAL BK-RED / DUAL BK-GREY
DUAL BK-WHITE / DUAL BK-BLUE

TAGLIE (*) S-M (52-58) / L-XL (58-62)
PESO 360gr



SOLID
Blue-Green

SOLID
Black

STING
Orange

NEW MODEL

LUNATI

ENDURO / AM



La ventilazione di un casco trail e la versatilità di un design enduro di grande copertura e sicurezza. Il nuovo **LUNATI** unisce queste caratteristiche così da essere un ottimo compagno per ogni escursione.

- Calotta in policarbonato
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Integrated Airflow System
- Rete anti-insetti
- Visiera flessibile anti-rottura
- Attacco integrato videocamera o luce

LUNATI € 79,00

COLORAZIONE SOLID BLUE / SOLID BLACK / STING ORANGE

TAGLIE (*) S-M (52-58) / L-XL (58-62)
PESO 286gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

CHAKRA PLUS / CHILD

ENDURO / AM



La linea **CHAKRA™** nasce con l'obiettivo di proporre un casco di alta gamma, con costruzione **IN-MOLD**, ultra leggero, ad un prezzo molto accessibile. Il risultato è un eccezionale casco, bello, curato e funzionale per un prezzo imbattibile. Identica struttura per il **CHAKRA CHILD**, che garantisce la massima protezione anche ai piccoli rider.

- Calotta in policarbonato
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Integrated Airflow System
- Rete anti-insetti



SONIC
Blue-Black



SONIC
Black-Green



SONIC
White-Green



SONIC
Grey-White



SONIC
Black-Red



SONIC
Blue-White



SONIC
White-Black

STELLAR
Blue

MERMAID
Purple

POW
Green



SUPERHERO
White-Blue

CHAKRA PLUS € 55,00

COLORAZIONE BLUE / BK-GREEN / BK-RED / WH-GREEN
BLUE-WH / GREY-WH / WH-BLACK

TAGLIE (*) XS-S (50-54) / S-M (54-58) / M-L (58-62)
PESO 296gr

CHILD € 35,00

SUPERHERO WHITE / STELLAR BLUE
MERMAID PURPLE / POW GREEN

ONE SIZE (48-54)
208gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

MARAKA

TRAIL / XC / ROAD



Il **MARAKA™** introduce la tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS** su un prodotto destinato all'XC. In aggiunta ad una geometria accattivante e a dettagli di alta gamma, come l'imbottitura antishock, questo casco si avvale anche del sistema **SUPERVENT™** che preserva la robustezza del casco nonostante la grande aerazione. Infine, il **BUMPER FIT™** system assicura il miglior confort, grazie a speciali imbottiture urto-assorbenti che migliorano la stabilità del casco e la protezione in caso di urto.

- Calotta in carbonio e policarbonato ultra-light
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- **SUPERVENT™** technology
- **BUMPER FIT™** system
- Visiera rimovibile

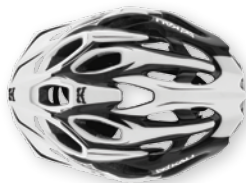


EDGE
Black-Lime



CORE
White-Red-Black

ZONE
White-Black



MARAKA € 159,00

COLORAZIONE EDGE LIME / CORE WH-RED / ZONE WHITE

TAGLIE (*) S-M (54-58) / L-XL (58-64)

PESO 295gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri



OLYMPIA
Black

PHENOM

ROAD



Il PHENOM™ introduce la **COMPOSITE FUSION™ PLUS** sul primo casco road della gamma Kali. Questo casco si avvale della **SUPERVENT™** technology, garantendo robustezza nonostante l'importante numero di fori di aerazione. Il **BUMPER FIT™** system assicura confort e massima protezione in caso di caduta grazie ad uno speciale materiale antiurto assorbente.

- Calotta in carbonio e policarbonato ultra-light
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- **MICROFIT BOA** system
- **SUPERVENT™** technology
- **BUMPER FIT™** system

PHENOM € 159,00

COLORAZIONE OLYMPIA BLACK / ORBIT RED

TAGLIE (*) S-M (54-58) / M-L (58-62)
PESO 265gr



ORBIT
Red-Black

LOKA

ROAD



Il **LOKA™** è il casco mid level road di Kali. Vanta le migliori tecnologie a nostra disposizione come la **COMPOSITE FUSION™ PLUS**, unite alla struttura costruttiva piramidale proprietaria di Kali per una migliore dissipazione dell'energia d'urto.

- Calotta in policarbonato
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Integrated Airflow System
- Rete anti-insetti



CRYSTAL
Black

CRYSTAL
Red

CRYSTAL
Blue

SOLID
White

LOKA € 99,00

COLORAZIONE CRYSTAL BLACK / CRYSTAL BLUE / CRYSTAL RED
SOLID WHITE

TAGLIE (*) S-M (54-58) / M-L (58-62)
PESO 280gr

STANDARD DI SICUREZZA: EN 1078, CPSC

* Circonferenza cranio misurata in centimetri

ROPA

ROAD



ROPA™ è il casco entry level road di Kali, costruito con tecnica in-mold **COMPOSITE FUSION™ PLUS**, ben areato e con doppie regolazioni. Entry level soltanto nel prezzo...

- Calotta in policarbonato
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- Integrated Airflow System



ROPA € 59,00

COLORAZIONE *DRAFT BLACK-RED*

TAGLIE (*) *S-M (52-58) / M-L (58-62)*

PESO *280gr*

CITY

URBAN / ROAD



Urban rider, questo è il vostro casco! Costruito con tecnica in-mold **COMPOSITE FUSION™ PLUS** e dotato di lente a scomparsa, il **CITY** è pronto a soddisfare l'esigenza di tutti i "commuter" urbani.

- Calotta in policarbonato e ABS
- Tecnologia **COMPOSITE FUSION™ PLUS**
- Sistema di chiusura a doppia regolazione
- **Lente oscurata drop-down**



CITY € 110,00

COLORAZIONE *SOLID RED / SOLID BLACK / SOLID WHITE*

TAGLIE (*) *S/M (54-58) / L/XL (58-62)*

PESO *296gr*

MAHA

ALL ROUND / BMX / STREET



Il casco **MAHA™** utilizza uno shell esterno ABS in termoplastica ed un interno in EPS. Un casco entry level leggero ma al tempo stesso sicuro, con un look moderno.

- Calotta ABS in termoplastica
- Imbottitura riposizionabile e lavabile



MAHA € 35,00

COLORAZIONE *SOLID BLACK / SOLID WHITE
NEON BLUE / NEON GREEN*

TAGLIE (*) *S (50-54) / M (54-58) / L (58-62)*

PESO *319gr*

HASTA

GUANTI

Un guanto semplice ma perfetto per chi cerca protezione, senza compromettere la sensibilità nella guida, confort, grip e traspirabilità.

- Palmo in microfibra traspirante
- Stampe in silicone per grip
- Tessuto elastico sulle nocche
- Materiale assorbente sul pollice



HASTA € 24,90

COLORAZIONE *LOGO BLACK / TAM RED*

TAGLIE *S / M / L*



FIBRA DI CARBONIO

Un materiale composito costituito da fibre di carbonio tessute insieme con una resina sintetica. Questo composto è estremamente forte, leggero e resistente, perfetto per la copertura di un casco.



TRI-WEAVE

Un guscio composito costituito da una miscela di fibra di carbonio, Kevlar e fibra di vetro. La combinazione di tutti e tre permette di avere un materiale resistente e leggero per calotte.



ABS

Materiale termoplastico flessibile e molto durevole, crea una copertura entry level performante ed ottima per la fascia di prezzo.



POLICARBONATO

Un materiale termoplastico resistente utilizzato per la costruzione di calotte casco performanti e leggere.



EPS

Il polistirene (EPS) è un espanso leggero a cellule chiuse. In grado di assorbire le forze di impatto, viene utilizzato con densità differenziate per creare caschi sempre più protettivi.



DUAL CLOSURE SYSTEM

Un doppio sistema di regolazione della chiusura, semplice e sicuro per i caschi. Il design unico permette infinite regolazioni per una calzata personalizzata.



MICRO-FIT CLOSURE SYSTEM

Piccolo, leggero, sistema di regolazione di chiusura per il casco. Il design del micro quadrante permette una facile e precisa regolazione ad una sola mano per una calzata personalizzata.



BOA CLOSURE SYSTEM

Sistema facile "on-the-fly" di regolazione della chiusura per il casco che utilizza guide in nylon ed una bobina meccanica per offrire una calzata estremamente confortevole e personalizzabile.



BIO-DOME

Un processo di costruzione in cui i prodotti sono realizzati con materiali rinnovabili, alternativi, ed ecocompatibili.