



ADRIATICA

E-BIKE COLLECTION 2020





L'azienda nasce a Pesaro nel 1946, grazie all'entusiasmo e all'iniziativa di Umberto Cardinali, che apre un laboratorio artigiano in via Morselli, nel centro storico della città. È da poco iniziata la ricostruzione, subito dopo la fine della seconda guerra mondiale. La bicicletta, questo semplice e popolare mezzo di trasporto, costituisce un simbolo della voglia di ricominciare. Il marchio Adriatica rappresenta un messaggio di ottimismo: una vela spiegata su un cielo azzurro in cui volano i gabbiani. È un'immagine semplice che rispecchia i luoghi in cui l'azienda è sorta, una terra operosa il cui modello di sviluppo verrà in seguito universalmente riconosciuto. Nel 1970 Cardinali cede l'Azienda a Luigi Domenicucci, già nel settore come esperto meccanico ciclista, il quale prosegue l'attività con tenacia, professionalità e ottimo senso degli affari. Da dieci anni la produzione viene realizzata nel nuovo stabilimento di via Toscana, nella zona industriale pesarese.

Oggi Cicli Adriatica produce un'ampia gamma di biciclette per uomo, donna e bimbo, di tipo tradizionale e sportivo. L'impiego di leghe speciali ha aperto recentemente uno sbocco alla progettazione ed alla realizzazione di biciclette ultraleggere, veri gioielli di design e di perfezione meccanica, identificanti con il marchio Wing. Le biciclette Adriatica si distinguono per originalità, qualità e totale affidabilità. Infatti, le parti essenziali dei veicoli sono tutte progettate e costruite all'interno dell'Azienda con materie prime selezionate, affidate all'esperienza di una mano d'opera qualificata ed esperta. Il prodotto finito è sempre sottoposto ad un rigoroso controllo, per garantire la Clientela sotto ogni aspetto. Si effettuano studi ingegneristici e test scientifici, specialmente sui telai in alluminio, ed anche prove su strada da parte di corridori professionisti. Adriatica è presente sul mercato italiano ed estero con punti vendita esclusivi, ai quali è assicurata una costante assistenza tecnica e commerciale.

Tradizione qualità garantita, costante innovazione sono le caratteristiche e le specifiche prerogative alle quali Cicli Adriatica intende riferirsi nella sua produzione.

The company was founded in Pesaro in 1946, thanks to enthusiasm and initiative of Umberto Cardinali, who opened an artisan workshop in Via Morselli, in the city center. It recently began rebuilding immediately after the end of World War II. Cycling, this easy and popular means of transport, is a symbol of the desire to start again. Adriatica is a trademark message of optimism: a sail explained on a blue sky where the gulls fly. It is simply an image that reflects the places where the company has built, a land whose active development model will subsequently be universally recognized. In 1970, the Cardinali gave the company to Luigi Domenicucci, already in the field as an expert mechanic cyclist, who is continuing to work with perseverance, professionalism and good business sense. For over 20 years the production is done in the new plant of "Via Toscana", in the Pesaro industrial zone.

Cicli Adriatica today produces a wide range of bicycles for men, woman and child, and the traditional sports. The use of special alloys has recently opened an outlet in the design and implementation of ultralight bike, the real jewels of design and mechanical perfection, under the brand name identifying Wing. Adriatica bikes are distinguished by originality, quality and total reliability. Indeed, the essential parts of the vehicles are all designed and built inside the company with selected raw materials, given the experience of a qualified workforce and experienced. The finished product is always subject to strict control in order to ensure the clients in every aspect. Are carried out engineering studies and scientific tests, especially on aluminum chassis, and road tests from professional riders. Adriatica is on the Italian market and abroad with exclusive outlets, which have ensured a constant technical assistance and trade.

Tradition quality, constant innovation are the characteristics and specific powers under which Cicli Adriatica is referring in its production.





INDICE / INDEX

E-BIKE COMPONENTS

BAFANG Motore/Display/Batterie Motors/Display/Batteries	4
ANANDA Motore/Display/Batteria Motor/Display/Battery	5
E-SERIES Motore/Display/Batterie Motors/Display/Batteries	15
TORA	6-7
RAYON 29"	8-9
RAYON 24" JUNIOR	10
BOXTER MAX LADY	11
NEW AGE LADY	12-13
NEW AGE MAN	14
E1 LADY	16-17
E2 LADY	18-19
E-SMILE Plus (folding)	20

E-BIKE
MODELS

BAFANG**M420**

MOTORE MOTOR



Il motore Bafang M420, nato come evoluzione del modello M400, garantisce gli stessi valori indicativi, aumentandone le performance in termini di spunto di partenza, e spinta assistita, percepibile soprattutto su percorsi in salita. Il motore M420 mette il pilota in completo controllo, grazie al motot mid-drive campiona costantemente le informazioni rilevanti ad una frequenza fino a 80k Hz tramite un sensore di coppia e due sensori di velocità tutta altamente sensibili. I dati risultanti su coppia della pedivella, velocità del veicolo e velocità di rotazione dei pedali sono resi disponibili al controller, garantendo un controllo preciso del veicolo e ottenendo la massima efficienza possibile. Nonostante una generosa potenza e una coppia massima di oltre 80 Nm, il motore funziona in silenzio virtuale.

The Bafang M420 engine, born as an evolution of the M400 model, guarantees the same indicative values, increasing the performances in terms of starting cue, and assisted thrust, perceptible above all on uphill routes. The mid-drive motot constantly samples relevant information at a frequency of up to 80k Hz via a torque sensor and two speed sensors which are all highly sensitive. The resulting data on crank torque, vehicle speed and the speed of rotation of the pedals is made available to the controller, ensuring precise control of the vehicle while achieving the highest possible efficiency. The M420 puts the rider in complete control. In spite of a generous power output and a maximum torque of more than 80 N.m, the motor operates in virtual silence.

DISPLAY CICLOCOMPUTER COMPUTER DISPLAY



L'interfaccia semplice e intuitiva del display permette una facile lettura di tutte le informazioni disponibili quali la velocità (tempo reale, media e massima percorsa), livello indicativo carica della batteria, retroilluminazione, indicatore dei livelli di assistenza etc..

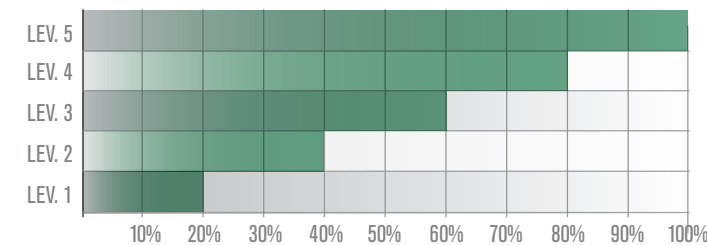
Tramite la pulsantiera collegata sul manubrio si controllano accessione/spegnimento del sistema, retroilluminazione e scelta dei 5 livelli di assistenza disponibili

The simple and intuitive interface of the display allows easy reading of all available information such as speed (real time, average and maximum distance), battery indicative level, backlighting, levels assistance indicator etc.

Through the keypad connected to the handlebar, you can control system switch on/off, backlighting and choice of 5 levels of assistance available

LIVELLI DI ASSISTENZA LEVELS ASSISTANCE

VALORI VALIDI PER ENTRAMBI I MOTORI M400 / M420
VALID VALUES FOR BOTH M400 / M420 MOTORS

**BAFANG****M400**

MOTORE MOTOR



Il motore Bafang M400 si distingue per la sua potenza ed affidabilità che lo hanno reso uno dei sistemi più apprezzati sul mercato, contando sulla pluriennale esperienza della casa costruttrice nel settore delle E-bike. Il motore Bafang Max Drive sviluppa 250W di potenza con un coppia massima di 80Nm in maniera estremamente silenziosa, è in grado di trasmettere costantemente dati alla centralina ad una frequenza di 80k Hz tramite un sensore di coppia e due sensori di velocità tutta altamente sensibili. I dati risultanti su coppia della pedivella, velocità del veicolo e velocità di rotazione dei pedali sono resi disponibili al controller, garantendo un controllo preciso del veicolo e ottenendo la massima efficienza possibile con una guida fluida e precisa.

Il suo design pulito rende l'operazione di smontaggio semplice e veloce anche grazie al suo peso inferiore ai 3.8 Kg

The Bafang M400 engine is distinguished by its power and reliability, making it one of the most popular systems on the market, counting on the multi-year experience of the E-bike manufacturer. The Bafang M400 motor have 250W power with a maximum torque of 80Nm in an extremely silent way, it is able to continuously transmit data to the control unit at a frequency of 80k Hz via a torque sensor and two speed sensors allowing you to reach the maximum efficiency possible with a fluid and precise guide. Its clean design makes the disassembly operation simple and fast even thanks to its weight less than 3.8 Kg

DISPLAY CICLOCOMPUTER COMPUTER DISPLAY



L'interfaccia semplice e intuitiva del display permette una facile lettura di tutte le informazioni disponibili quali la velocità (tempo reale, media e massima percorsa), livello indicativo carica della batteria, retroilluminazione, indicatore dei livelli di assistenza etc..

Tramite la pulsantiera collegata sul manubrio si controllano accessione/spegnimento del sistema, retroilluminazione e scelta dei 5 livelli di assistenza disponibili

The simple and intuitive interface of the display allows easy reading of all available information such as speed (real time, average and maximum distance), battery indicative level, backlighting, levels assistance indicator etc.

Through the keypad connected to the handlebar, you can control system switch on/off, backlighting and choice of 5 levels of assistance available

BATTERIE / BATTERIES

BATTERIE BATTERY

FOR MTB

Batteria al litio 36V-14,5Ah con celle SAMSUNG > capacità 522Wh
36V-14,5Ah lithium battery with SAMSUNG cells > capacity of 522Wh.

Batteria al litio 36V-17,5Ah con celle SAMSUNG > capacità 630Wh
36V-17,5Ah lithium battery with SAMSUNG cells > capacity 630Wh.



Batteria integrata
integrated battery

FOR TREKKING & JUNIOR MTB (24")

Batteria al litio 36V-14,5Ah con celle PANASONIC > capacità 522Wh
36V-14,5Ah lithium battery with PANASONIC cells > capacity 522Wh.



AUTONOMIA AUTONOMY RANGE

AUTONOMIA BATTERIA MTB - 522Wh

Si intende su percorso fuori strada con dislivelli, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 Kg. It is intended on an off-road route with differences in height, based on a total weight of rider/bicycle of 90 kg.

AUTONOMIA BATTERIA MTB - 630 Wh

Si intende su percorso fuori strada con dislivelli, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 Kg. It is intended on an off-road route with differences in height, based on a total weight of rider/bicycle of 90 kg.

AUTONOMIA BATTERIA TREKKING & MTB JUNIOR (24")

Si intende su strada piana, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 kg. a 23 km/h
It is intended on a flat road, based on a total rider/bicycle weight of 90 kg. at 23 km/h.



* Valori indicati in km. sono puramente indicativi, ed espressi in massimi raggiungibili per ogni modello di bici in condizioni ottimali.

* All the values indicated in km. are purely indicative and they represent the best performance reachable for any bike models in ideal conditions.

ANANDA**M80**

MOTORE MOTOR



Il motore Ananda M80 esprime una delle soluzioni tra le più compatte e leggere sul mercato odierno. Sviluppato per l'utilizzo trekking-urban con la sua coppia massima di 80 Nm garantisce un supporto alla pedalata fluido e costante. Il risultato di questo binomio genera una piacevole sensazione durante la pedalata.

The drive unit Ananda M80 is one of the most compact and light in the current market. Developed for trekking-urban use, with its maximum torque of 80 Nm ensures smoothy and regular support to the pedaling. The result of this combination generates a pleasant sensation during pedaling.

DISPLAY CICLOCOMPUTER COMPUTER DISPLAY



L'interfaccia semplice e intuitiva del display permette una facile lettura di tutte le informazioni disponibili quali la velocità (tempo reale, media e massima percorsa), livello indicativo carica della batteria, retroilluminazione, indicatore dei livelli di assistenza etc.

Tramite la pulsantiera collegata sul manubrio si controllano accensione/spegnimento del sistema, retroilluminazione e scelta dei 5 livelli di assistenza disponibili

The simple and intuitive interface of the display allows easy reading of all available information such as speed (real time, average and maximum distance), battery indicative level, backlighting, levels assistance indicator etc.

Through the keypad connected to the handlebar, you can control system switch on/off, backlighting and choice of 5 levels of assistance available

BATTERIA / BATTERY

BATTERIA BATTERY

FOR CITY BIKE

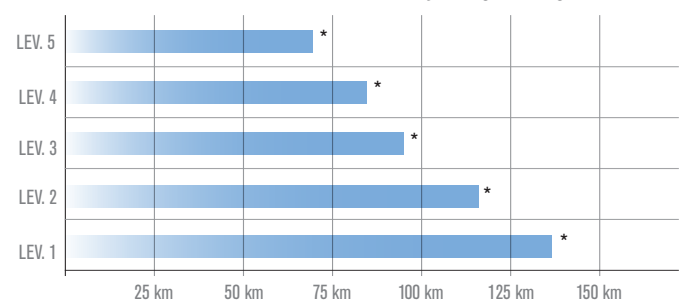


Batteria al litio 36V-13Ah con celle LG per una capacità di 468Wh.
36V-13Ah Lithium battery with LG cells for a 468Wh capacity.

AUTONOMIA AUTONOMY RANGE

AUTONOMIA BATTERIA CITY BIKE

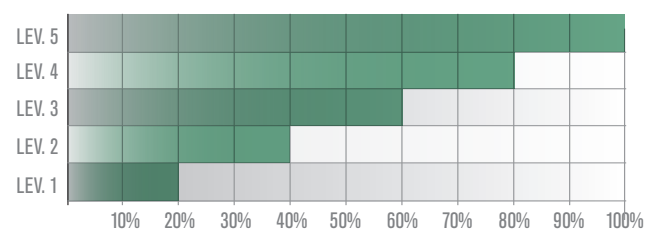
Si intende su strada piana, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 kg. a 23 km/h
It is intended on a flat road, based on a total rider/bicycle weight of 90 kg. at 23 km/h.



* Valori indicati in km. sono puramente indicativi, ed espressi in massimi raggiungibili per ogni modello di bici in condizioni ottimali.

* All the values indicated in km. are purely indicative and they represent the best performance reachable for any bike models in ideal conditions.

LIVELLI DI ASSISTENZA LEVELS ASSISTANCE



E-BIKE
TORA

MOTORE / MOTORS
BAFANG
M420

BATTERIA / BATTERY
630 Wh



TORA

TELAILO FRAME	FULL SUSP. ALLOY 6061 BOOST 148MM-TRAVEL 150MM	GUARNITURA CHAIN WHEEL	NARROW WIDE 32T	REGGISELLA SEAT POST	TELESCOPIC DROPPER
FORCELLA FORK	SUNTOUR ZERON AIR LOR 150MM TRAVEL	FRENI BRAKES	SHIMANO MT-200 203/180	SELLA SADDLE	SELLE ITALIA X3
AMMORTIZZATORE REAR SHOCK	SUNTOUR RAIDON AIR LOCK OUT	RUOTE WHEELS	MTB DISC BOOST 148-110 STAINLESS SPOKES	PEDALI PEDALS	MTB ALU
CAMBIO R. DERAILLEUR	SHIMANO DEORE RDM6000	COPERTURE TIRES	VEE-TIRECO CROWN GEM 27.5x2.80	MOTORE MOTOR	BAFANG M420 36V - 250W
COMANDI SHIFTING LEVER	SHIMANO DEORE SLM6000 10V	PIEGA HANDLEBAR	MTB PROMAX OVER 31.8 780MM	BATTERIA BATTERY	INTEGRATED SAMSUNG CELLS 36V-17.5AH 630WH
CASSETTA CASSETTE	SUNRACE CSMS 11-42T	PIANTONE STEM	PROMAX OVER 31.8		



COLORI
COLORS

GRIGIO OPACO/VERDE ACIDO
MATT GREY/ACID GREEN



ANTRACITE OPACO/ROSSO FLUO
MATT ANTHRACITE/FLUO RED



MOTORE / MOTORS

BAFANG

M420

BATTERIA / BATTERY

630 Wh

	S	M	L
A	415	440	480
B	600	616	616
C	140	140	140
D	510	510	510
G	1189	1189	1189

E-BIKE

TORA

E-BIKE

RAYON

29"

MOTORE / MOTORS

BAFANG

M400

BATTERIA / BATTERY

522 Wh

COLORI

COLORS

NERO OPACO/ROSSO FLUO

MATT BLACK/FLUO RED



GRIGIO OPACO/GIALLO FLUO

MATT GREY/FLUO YELLOW



RAYON 29"

MISURE / SIZES H. 40,5 / H.46 / H.51

PESO / WEIGHT Kg. 24

TELAILO
FRAME MTB ALLOY 6061

FORCELLA
FORK SUNTOUR XCM 29
LOCK OUT

CAMBIO
R. DERAILLEUR SHIMANO
ALIVIO 9V

COMANDI
SHIFTING LEVER SHIMANO
M370 9V

RUOTA LIBERA
FREE WHEEL SUNRACE CSMS
11-40T

GUARNITURA
CHAIN WHEEL NARROW WIDE
34T

FRENI
BRAKES SHIMANO
MT-200 180/180

RUOTE
WHEELS MTB DISC
STAINLESS SPOKE

COPERTURE
TIRES SCHWALBE RAPID
ROB 29x2.25

PIEGA
HANDLEBAR PROMAX ALU
OVER 31.8 720 MM

PIANTONE
STEM PROMAX ALLU
OVER 31.8

SELLA
SADDLE SELLE ITALIA X3

PEDALI
PEDALS MTB ALU

MOTORE
MOTOR BAFANG MAX DRIVE
36V - 250W

BATTERIA
BATTERY INTEGRATED
SAMSUNG CELLS
36V-14.5AH 522WH



E-BIKE

RAYON

29"



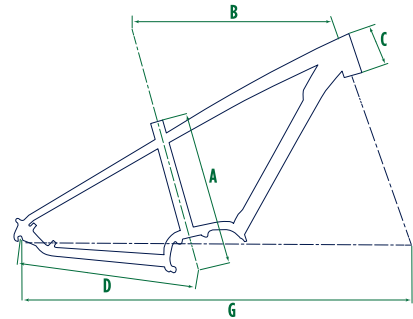
MOTORE / MOTORS

BAFANG

M400

BATTERIA / BATTERY

522 Wh



29"	S	M	L
A	405	460	510
B	590	605	610
C	120	120	120
D	500	500	500
G	1146	1146	1146



E-BIKE

RAYON 24" JUNIOR

MOTORE / MOTORS

BAFANG

M400

BATTERIA / BATTERY

522 Wh

COLORI

COLORS

NERO OPACO/GIALLO FLUO

MATT BLACK/FLUO YELLOW



RAYON 24" JUNIOR

MISURE / SIZES H. 34

PESO / WEIGHT Kg. 21

TELAILO
FRAME

MTB ALLOY 6061

FORCELLA
FORK

SUNTOUR XCT JR
LOCK OUT

CAMBIO
R. DERAILLEUR

SHIMANO
ALIVIO 9V

COMANDI
SHIFTING LEVER

SHIMANO
M370 9V

RUOTA LIBERA
FREE WHEEL

SUNRACE CSMS
11-40T

GUARNITURA
CHAIN WHEEL

NARROW WIDE

34T

FRENI
BRAKES

TEKTRO HYDRAULIC
180/160

RUOTE
WHEELS

MTB DISC 24

COPERTURE
TIRES

VEE TIRE CROWN
GEM 24x2.60

PIEGA
HANDLEBAR

PROMAX ALU
OVER 31.8 720 MM

PIANTONE
STEM

PROMAX ALLU
OVER 31.8

SELLA
SADDLE

MTB PRO

PEDALI
PEDALS

MTB ALU

MOTORE
MOTOR

BAFANG MAX DRIVE
36V - 250W

BATTERIA
BATTERY

PANASONIC CELLS
36V - 14.5AH 522WH



E-BIKE

BOXTER MAX LADY

MOTORE / MOTORS
BAFANG
M400

BATTERIA / BATTERY
522 Wh

COLORI
COLORS

GRIGIO OPACO
MATT GREY



BOXTER MAX LADY

MISURE / SIZES H. 45

PESO / WEIGHT Kg. 23

TELAILO FRAME	ALLOY 28" TREKKING
FORCELLA FORK	SUNTUR NEX HLO
CAMBIO R. DERAILLEUR	SHIMANO ACERA RDM360
COMANDI SHIFTING LEVER	SHIMANO 310 8V
RUOTA LIBERA FREE WHEEL	CASSETTE 8 SPEED 11-32

GUARNITURA CHAIN WHEEL	BAFANG 38T
FRENI BRAKES	HYDRAULIC DISC 160/160
RUOTE WHEELS	TRK ALU DISC
COPERTURE TIRES	SCHWALBE 700x38 REFLEX
PIEGA HANDLEBAR	TREKKING ALU BLACK

PIANTONE STEM	TREKKING ALU ADJUSTABLE H-SET
REGGISELLA SEAT POST	SUSPENSION ALLOY
SELLA SADDLE	SELLA ROYAL E-ZONE
PEDALI PEDALS	TREKKING ALU
MOTORE MOTOR	BAFANG MAX DRIVE 36V - 250W
BATTERIA BATTERY	PANASONIC-LG CELLS 36V - 14.5AH - 522WH



E-BIKE

NEW AGE LADY



MOTORE / MOTORS

ANANDA

M80

BATTERIA / BATTERY

468 Wh



NEW AGE LADY

MISURE / SIZES H. 45

PESO / WEIGHT Kg. 23

TELAILO <i>FRAME</i>	MONOTUBE ALLOY 6061
FORCELLA <i>FORK</i>	SUSPENSION ALLOY
CAMBIO <i>R. DERAILLEUR</i>	SHIMANO ACERA RDM360
COMANDI <i>SHIFTING LEVER</i>	SHIMANO M310 7V
RUOTA LIBERA <i>FREE WHEEL</i>	SHIMANO MF-TZ500-CP 7V

GUARNITURA <i>CHAIN WHEEL</i>	CITY 38T
FRENI <i>BRAKES</i>	V-BRAKE ALU
RUOTE <i>WHEELS</i>	TREKKING DOUBLE WALL
COPERTURE <i>TIRES</i>	SCHWALBE BALLON 20x2.00 BROWN REFLEX
PIEGA <i>HANDLEBAR</i>	TREKKING ALU BLACK

PIANTONE <i>STEM</i>	TREKKING ADJUSTABLE
SELLA <i>SADDLE</i>	BASSANO BOBBER
PEDALI <i>PEDALS</i>	TREKKING ALU
MOTORE <i>MOTOR</i>	ANANDA M80 36V-250W
BATTERIA <i>BATTERY</i>	LG CELLS 36V - 13AH - 468WH



E-BIKE

NEW AGE LADY

MOTORE / MOTORS

ANANDA

M80

BATTERIA / BATTERY

468 Wh

COLORI

COLORS

NERO

BLACK

BIANCO

WHITE



E-BIKE
NEW AGE
MAN



MOTORE / MOTORS
ANANDA
M80

BATTERIA / BATTERY
468 Wh

COLORI
COLORS

NERO
BLACK



NEW AGE MAN

MISURE / SIZES H. 50

PESO / WEIGHT Kg. 23

TELAILO / FRAME	CITY ALLOY 6061
FORCELLA / FORK	SUSPENSION ALLOY
CAMBIO / R. DERAILLEUR	SHIMANO ACERA RDM360
COMANDI / SHIFTING LEVER	SHIMANO M310 7V
RUOTA LIBERA / FREE WHEEL	SHIMANO MF-TZ500-CP 7V

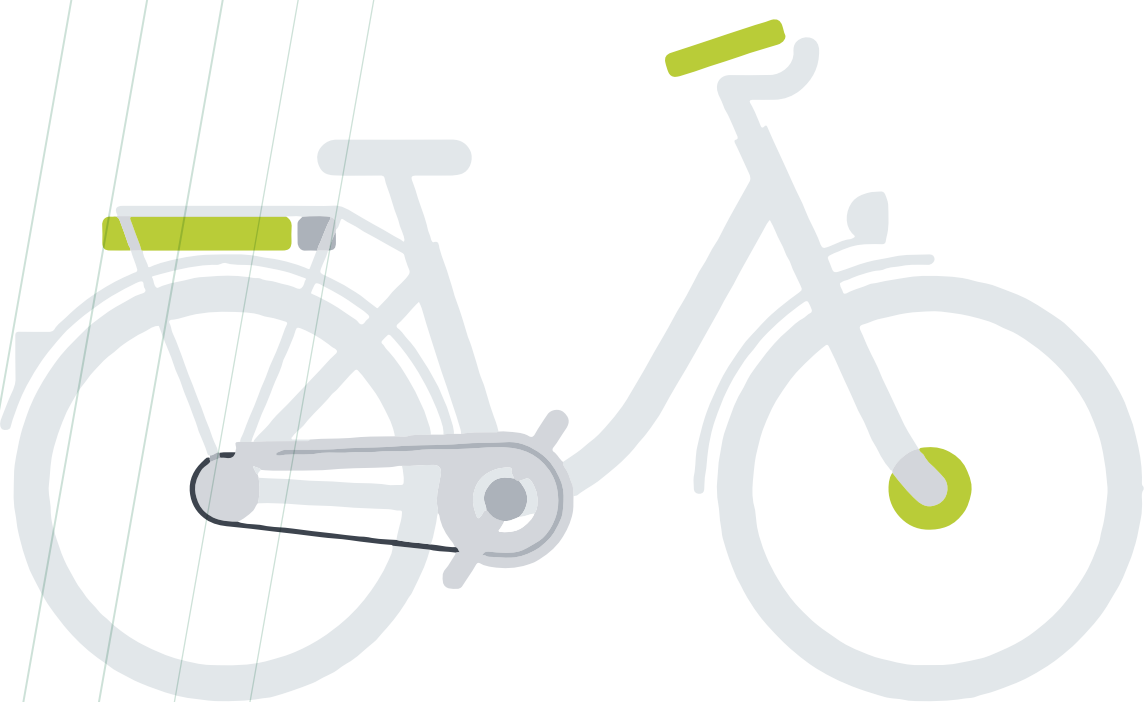
GUARNITURA / CHAIN WHEEL	CITY 38T
FRENI / BRAKES	V-BRAKE ALU
RUOTE / WHEELS	TREKKING DOUBLE WALL
COPERTURE / TIRES	SCHWALBE BALLON 20x2.00 BROWN REFLEX
PIEGA / HANDLEBAR	TREKKING ALU BLACK

PIANTONE / STEM	TREKKING ADJUSTABLE
SELLA / SADDL	BASSANO BOBBER
PEDALI / PEDALS	TREKKING ALU
MOTORE / MOTOR	ANANDA M80 36V-250W
BATTERIA / BATTERY	LG CELLS 36V - 13AH - 468WH





E-SERIES



MOTORE MOTOR



La gamma e-bike E1 / E2 si contraddistingue per l'ottimo rapporto qualità-prezzo equipaggiate con motore a mozzo con tecnologia speed-sensor.
Motori Brushless anteriori e posteriori 36V-250W con potenza max fino a 30Nm.

The e-bikes E1 / E2 range is characterized by excellent value for money and are equipped by hub motor with speed sensor technology.
Front and rear Brushless motors 36V-250W with max torque power up to 30 Nm.

DISPLAY COMPUTER DISPLAY



Display a led con 3 livelli assistenza e indicatore batteria con funzione walk assist 6 Km/h.

Led display 3 different levels assistance and battery indicator with walk assist 6 Km/h function.

BATTERIE BATTERY

FOR CITY BIKE



Batteria al litio 36V-10Ah > capacità di 360Wh.
36V-10Ah Lithium battery > 360Wh capacity.

Batteria al litio 36V-13Ah > capacità di 468Wh.
36V-13Ah Lithium battery > 468Wh capacity.

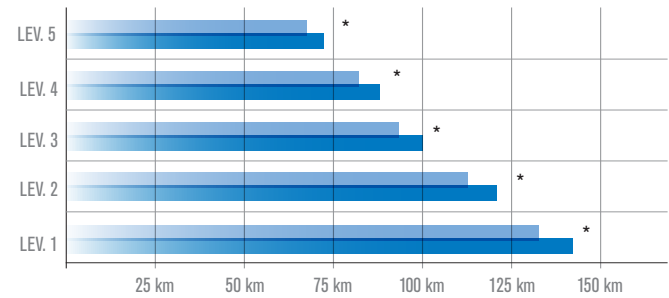
AUTONOMIA AUTONOMY RANGE

AUTONOMIA BATTERIA > 360 Wh

Si intende su strada piana, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 kg. a 23 km/h
It is intended on a flat road, based on a total rider/bicycle weight of 90 kg. at 23 km/h

AUTONOMIA BATTERIA > 468 Wh

Si intende su strada piana, sulla base di un peso complessivo ciclista/bicicletta di 90 kg. a 23 km/h
It is intended on a flat road, based on a total rider/bicycle weight of 90 kg. at 23 km/h



* Valori indicati in km. sono puramente indicativi, ed espressi in massimi raggiungibili per ogni modello di bici in condizioni ottimali.

* All the values indicated in km. are purely indicative and they represent the best performance reachable for any bike models in ideal conditions.

E-BIKE
E1
LADY

MOTORE / MOTORS
 SERIES

BATTERIA / BATTERY
468 Wh



E1 LADY

MISURE / SIZES H.45

PESO / WEIGHT Kg. 28,00

TELAI FRAME	MONOTUBE ALLOY 6061
FORCELLA FORK	ALLOY SUSPENSION
CAMBIO R. DERAILLEUR	SHIMANO TY300
COMANDI SHIFTING LEVER	SHIMANO RS36
RUOTA LIBERA FREE WHEEL	SHIMANO 6V

GUARNITURA CHAIN WHEEL	TRK ALU 42T
FREMI BRAKES	V-BRAKE ALU
RUOTE WHEELS	TRK ALU
COPERTURE TIRES	CITY 26x2.00 REFLEX
PIEGA HANDLEBAR	TRK ALU

PIANTONE STEM	TREKKING ALU ADJUSTABLE
SELLA SADDLE	TRK COMFORT
PEDALI PEDALS	TRK ALLOY
MOTORE MOTOR	250 WATT BRUSH LESS
BATTERIA BATTERY	LI-ON 36V - 13 AH REMOVABLE

PEDALATA ASSISTITA
DRIVING METHOD MAX 24 KM/H POTENZA
3 LIVELLI
MAX SPEED 24 KM/H 3
LEVELS POWER

E-BIKE

E1 LADY

MOTORE / MOTORS
 SERIES

BATTERIA / BATTERY
468 Wh



COLORI
COLORS

CHAMPAGNE OPACO
MATT CHAMPAGNE



NERO OPACO
MATT BLACK



E-BIKE
E2
LADY

MOTORE / MOTORS
 SERIES
BATTERIA / BATTERY
360 Wh



E2 LADY

MISURE / SIZES H. 45

PESO / WEIGHT Kg. 27,50

TELAI
FRAME
MONOTUBE ALLOY 6061

FORCELLA
FORK
HI-TEN TIG

CAMBIO
R. DERAILLEUR
SHIMANO TY 21

COMANDI
SHIFTING LEVER
SHIMANO RS3

RUOTA LIBERA
FREE WHEEL
SHIMANO 6V

GUARNITURA
CHAIN WHEEL
TRK STEEL 42T

FRENI
BRAKES
V-BRAKE ALU POLISH

RUOTE
WHEELS
TRK ALU

COPERTURE
TIRES
CITY 26x2.00 REFLEX

PIEGA
HANDLEBAR
TRK ALU POLISH

PIANTONE
STEM
TRK ALU

SELLA
SADDLE
CITY COMFORT

PEDALI
PEDALS
TRK RESIN

MOTORE
MOTOR
250 WATT BRUSH LESS

BATTERIA
BATTERY
LI-ON 36V - 10AH REMOVABLE

CARICA BATTERIA
CHARGER
36V - 220W

PEDALATA ASSISTITA
DRIVING METHOD
MAX 24 KM/H
POTENZA 3 LIVELLI
MAX SPEED: 24 KM/H
3 LEVELS POWER

E-BIKE
E2
LADY

MOTORE / MOTORS
 SERIES

BATTERIA / BATTERY
360 Wh



COLORI
COLORS

NERO
BLACK



BIANCO
WHITE



E-BIKE / FOLDING

E-SMILE Plus

MOTORE / MOTORS
SERIES

BATTERIA / BATTERY
360 Wh



COLORI
COLORS

CHAMPAGNE OPACO
MATT CHAMPAGNE



E-SMILE Plus

TELAILO
FRAME ALLOY FOLDING

FORCELLA
FORK HI-TEN TIG

CAMBIO
R. DERAILLEUR SHIMANO TY 300

COMANDI
SHIFTING LEVER SHIMANO M310 7V

RUOTA LIBERA
FREE WHEEL SHIMANO 7V

GUARNITURA
CHAIN WHEEL TRK ALLOY 48T

FRENI
BRAKES V-BRAKE ALLOY

RUOTE
WHEELS TRK ALLOY 20

COPERTURE
TIRES VEE TIRE SPEEDSTER 20x2.35

PIEGA
HANDLEBAR TRK ALLOY

MISURE / SIZES H. 30

PESO / WEIGHT Kg. 24,50

PIANTONE
STEM ALLOY FOLDING

SELLA
SADDLE TRK COMFORT

PEDALI
PEDALS RESIN FOLDING

MOTORE
MOTOR 250 WATT
BRUSHLESS

BATTERIA
BATTERY LI-ON 36V - 10AH
REMOVABLE

PEDALATA ASSISTITA
DRIVING METHOD MAX 24 KM/H
POTENZA 3 LIVELLI

MAX SPEED 24 KM/H
3 LEVELS POWER

Cicli Adriatica Srl

si riserva la facoltà di apportare modifiche ai prodotti senza alcun obbligo di preavviso, per cui non dà diritto a reclami o rimborsi di alcun genere.

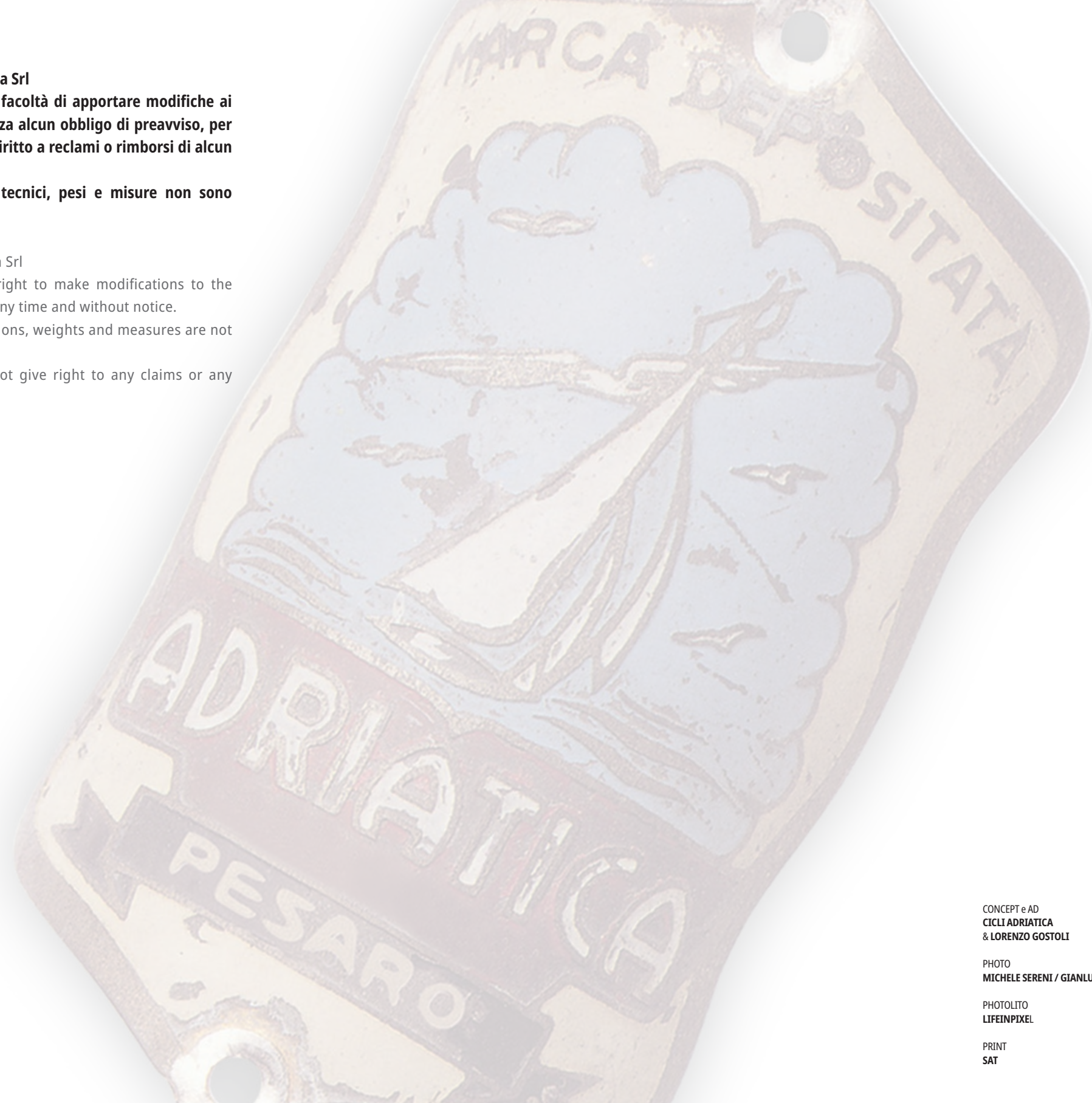
Tutti i dati tecnici, pesi e misure non sono vincolanti.

Cicli Adriatica Srl

reserves the right to make modifications to the products at any time and without notice.

All specifications, weights and measures are not binding.

There fore not give right to any claims or any refund.



CONCEPT e AD
CICLI ADRIATICA
& LORENZO GOSTOLI

PHOTO
MICHELE SERENI / GIANLUCA GUIDI

PHOTOLITO
LIFEINPIXEL

PRINT
SAT



ADRIATICA

CICLI ADRIATICA SRL

VIA TOSCANA 13 - 61122 PESARO ITALY
TEL. +39 0721 456363 - FAX +39 0721 456163
info@cicliadriatica.it

www.cicliadriatica.it

