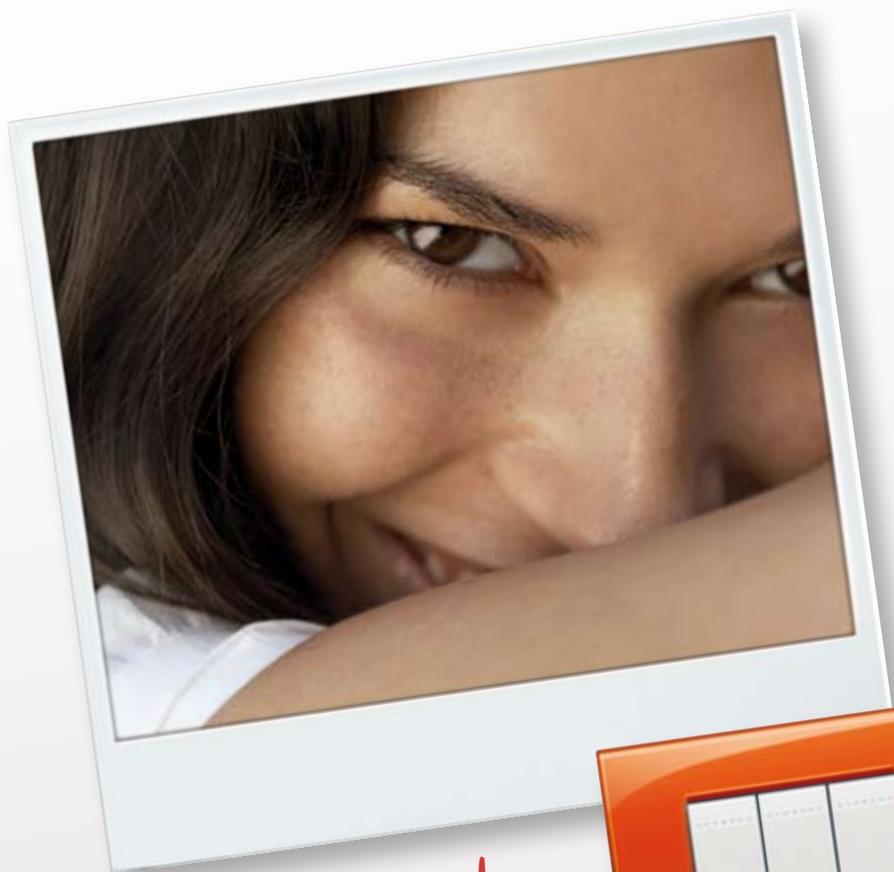


BENVENUTI NEL MONDO BTICINO.  
BENVENUTI A CASA.



*I feel good*

**bticino**

# CREATIVITÀ DA TOCCARE CON MANO

Con una collezione di placche completamente rinnovata, BTicino ti offre la possibilità di scegliere e combinare liberamente forme, colori e finiture per esprimere al meglio il tuo stile.



AXOLUTE  
rettangolare



AXOLUTE  
ellittica



Axolute <sup>Air</sup>



Livinglight <sup>Air</sup>



LIVINGLIGHT  
QUADRA



LIVINGLIGHT  
TONDA



MATIX

COMFORT  
RISPARMIO ENERGETICO  
FLESSIBILITÀ  
SICUREZZA  
DESIGN



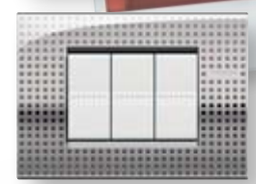
Placca Matix  
finitura Turchese



Placca Ambra  
finitura Corallo



Placca AXOLUTE AIR  
finitura Verniciabile



Placca LIVINGLIGHT AIR  
finitura Net

*cool*



*natural*



Placca Axolute Ellittica  
finitura Acero



Placca Axolute Rettangolare  
finitura Wenge



Placca LIVINGLIGHT AIR  
finitura Peltro



Placca Livinglight Tonda  
finitura Oro

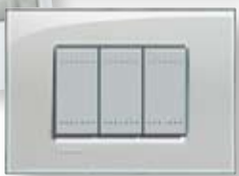
*glamour*



*high tech*



Placca Axolute Rettangolare  
finitura Vetro Kristall



Placca Livinglight Quadra  
finitura Grigio Ghiaccio



*essential*



Placca Livinglight Tonda  
finitura Bianco



Placca Livinglight Quadra  
finitura Antracite

INNOVAZIONE  
RICERCA TECNOLOGICA  
SOSTENIBILITÀ



*entertainment*



Placca Axolute Ellittica  
con presa alimentazione USB  
e prese TV, FM, satellite.  
Finitura Inox lucido Alessi

Placca Livinglight Quadra  
con termostato.  
Finitura Arancio



*energy saving*



*web*



Placca Livinglight Quadra  
con presa alimentazione HDMI  
e prese connessione internet.  
Finitura Club

# BTICINO, INFINITE SOLUZIONI



## FLESSIBILITÀ

Pronti ad accogliere il futuro? Gli orizzonti tecnologici senza più confini ci guidano verso scelte versatili e intelligenti per la nostra casa. Così, fin dalla sua progettazione, è importante che anche l'impianto elettrico sia pensato per accogliere e integrare i rapidi sviluppi delle tecnologie.

## SICUREZZA

BTicino ha rivoluzionato il concetto di impianto elettrico di casa, rendendolo una garanzia di sicurezza e affidabilità nel tempo.

## COMFORT

C'è sempre più bisogno di comodità e benessere. BTicino mette a tua disposizione un'ampia gamma di soluzioni estetiche e funzionali che ti consentono di personalizzare al massimo il tuo impianto elettrico.

## RISPARMIO ENERGETICO

Sentirsi in armonia con l'ambiente. Una corretta progettazione dell'impianto ti consente di risparmiare energia elettrica. Optare per scelte consapevoli, inoltre, incide sull'impatto ambientale e sul controllo delle fonti energetiche per evitare inutili sprechi.

## PROTEZIONE

Hai voglia di vivere i tuoi spazi anche fuori dalle mura domestiche? Per balconi, terrazzi o giardini, BTicino propone una serie di contenitori protetti che assicurano comfort e sicurezza anche nelle aree all'aperto.

# Tutte le prese di cui hai bisogno.

La casa è sicurezza, è espressione di sé, è spazio vitale. Per questo è importante che gli ambienti che organizziamo intorno a noi, siano pensati come spazi di libertà in grado di evolversi e cambiare nel tempo. Pensare un impianto elettrico flessibile è il primo passo in questa direzione, perchè consente di modificare la casa con facilità, senza dover ricorrere a stravolgimenti murari e strutturali.

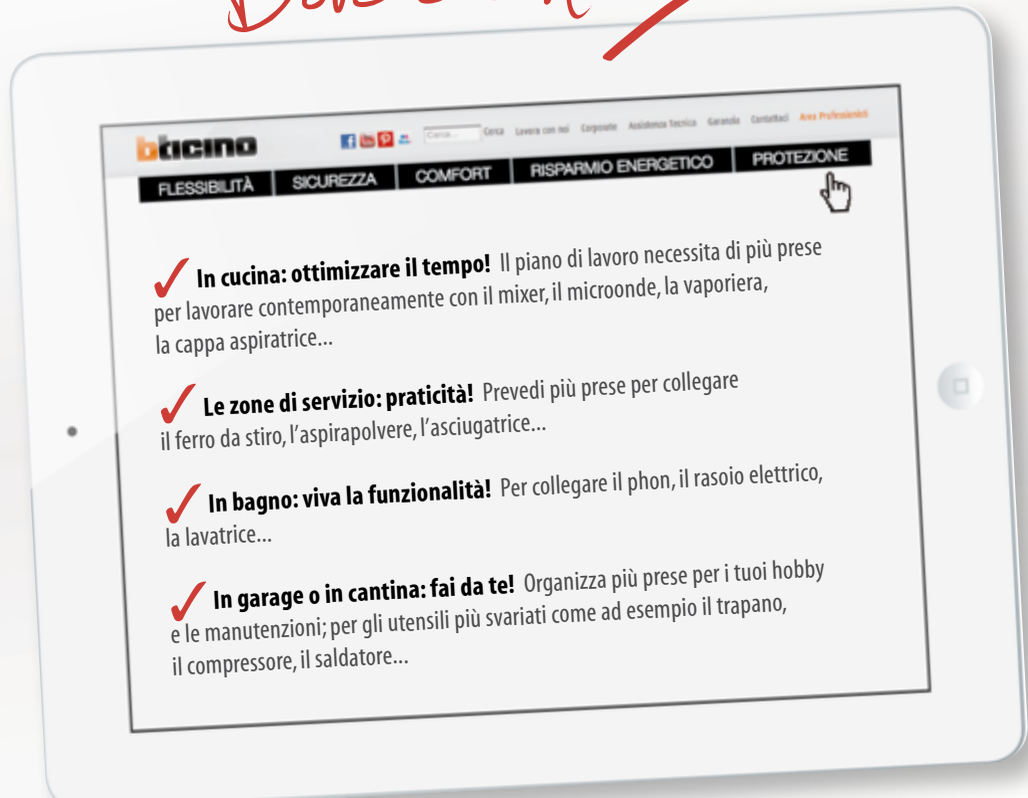
*Dove e come*



# Componi il tuo impianto.

Le prese universali sono sinonimo di funzionalità e grande efficienza. Sono predisposte ad accogliere ogni tipologia di elettrodomestico e, proprio per questo, è utilissimo prevederle nelle stanze in cui quotidianamente svolgiamo le tante attività che la casa richiede. Il collegamento delle prese con un interruttore salvavita è fondamentale, perché ci mette al sicuro da problemi di carichi eccessivi e cortocircuiti.

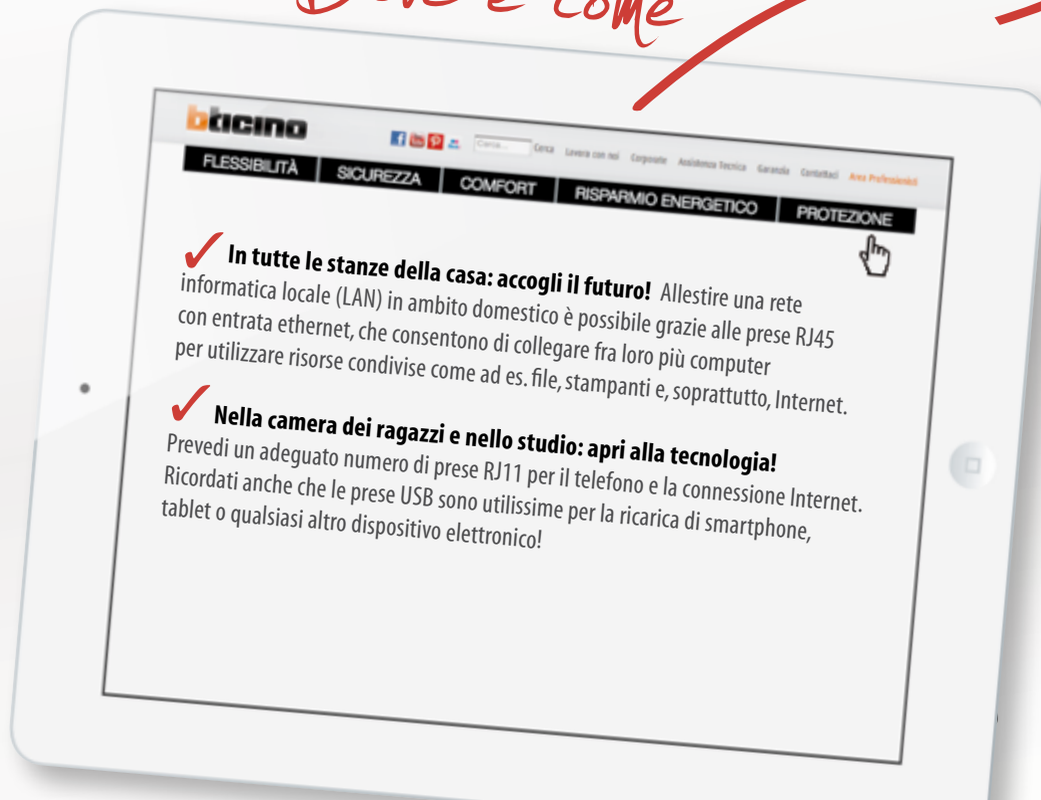
*Dove e come*



# Il digitale fra le mura domestiche.

Comunicare, lavorare, viaggiare stando fermi, informarsi, coltivare relazioni. Solo qualche anno fa, nessuno avrebbe pensato di avere accesso al mondo dal divano di casa. Ma questa, oggi, è una realtà accessibile a tutti. Un impianto elettrico dotato delle giuste prese di alimentazione in ogni stanza assume così un'importanza primaria, a garanzia di una facile connessione alla rete internet.

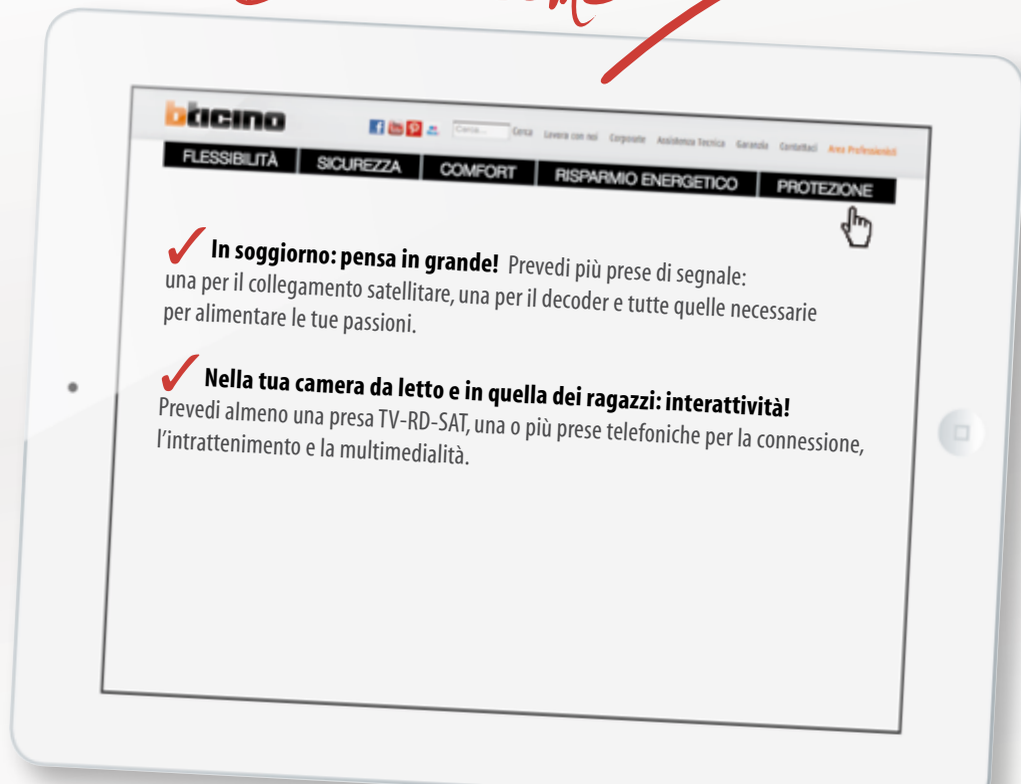
*Dove e come*



# L'angolo TV: uno spazio di totale relax.

Una volta bastava la TV. Oggi la tecnologia dell'intrattenimento si è molto evoluta e, con lei, il nostro modo di fruirne. Nella comodità della nostra casa possiamo facilmente circondarci di musica, cinema, immagini e interattività prevedendo le prese più adatte per la ricezione dei segnali radio, TV, terrestri o satellitare.

*Dove e come*

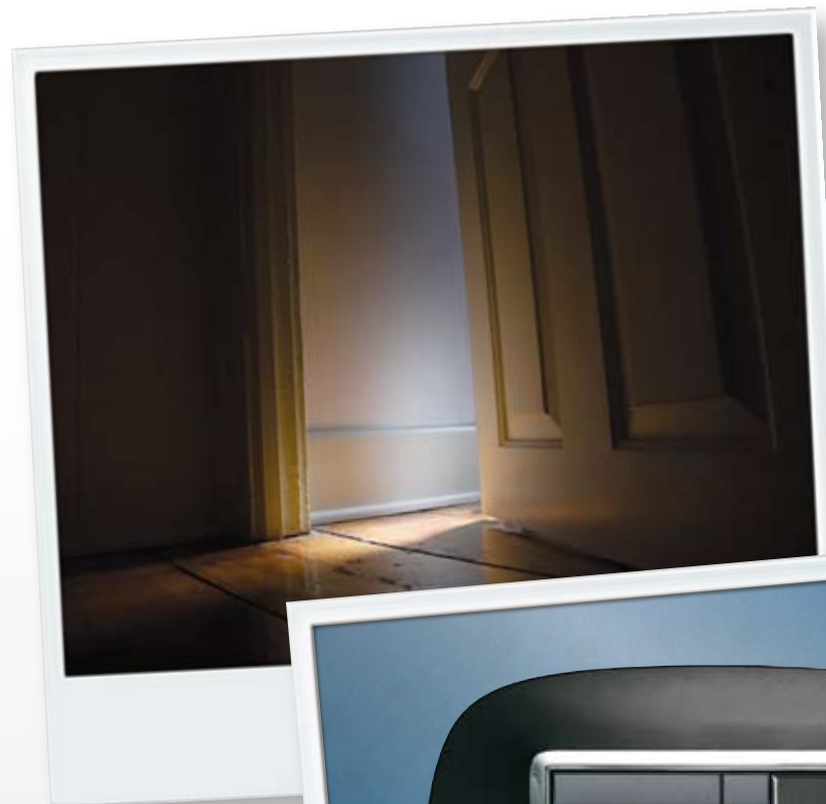
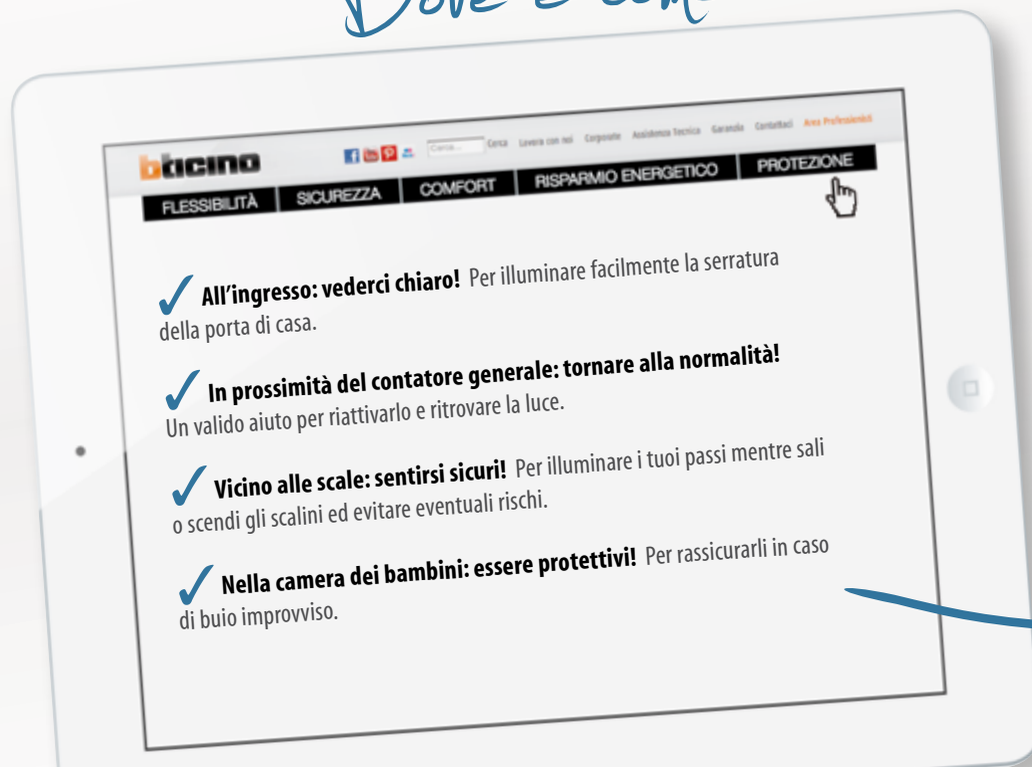


Placca Livinglight Quadra con presa TV-RD-SAT, finitura Azzurro.

# Blackout? Non è un problema.

Anche in ambienti intimi e conosciuti, l'improvviso verificarsi di un blackout può provocare sensazioni di disagio e vulnerabilità. In questi casi, la torcia estraibile rappresenta una soluzione comoda e intelligente su cui si può davvero contare: al verificarsi del problema, si accende automaticamente e può essere estratta e portata con sé fino al ripristino della corrente. A fine utilizzo, riponendola nell'apposita sede, si autoricarica.

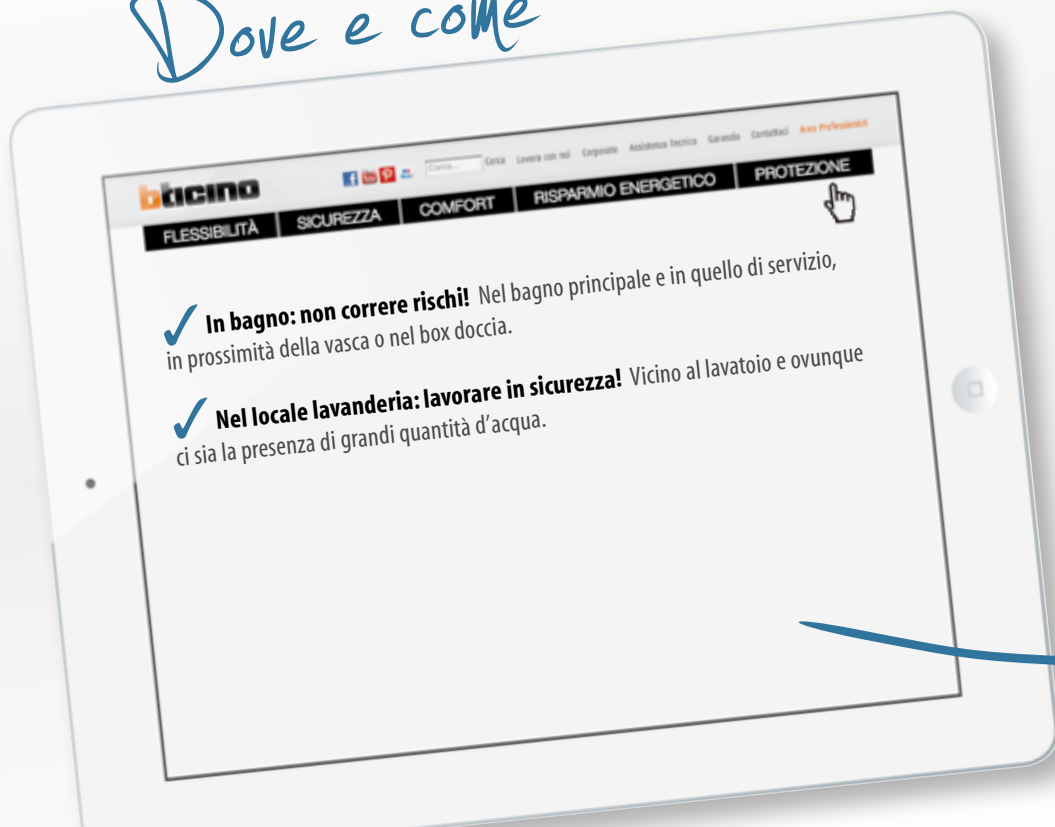
*Dove e come*



# Serve aiuto? Puoi segnalarlo facilmente.

Rilassarsi con una lunga doccia rigenerante. Ma siamo sicuri che nel nostro bagno ci siano tutte le condizioni di sicurezza? L'installazione di pulsanti a tirante è una vera garanzia perchè, in caso di necessità, attivarli è semplicissimo: basta tirare leggermente il pomello all'estremità della cordicella in nylon collegata al comando elettrico, per azionare immediatamente una suoneria o un ronzatore di allarme.

## Dove e come

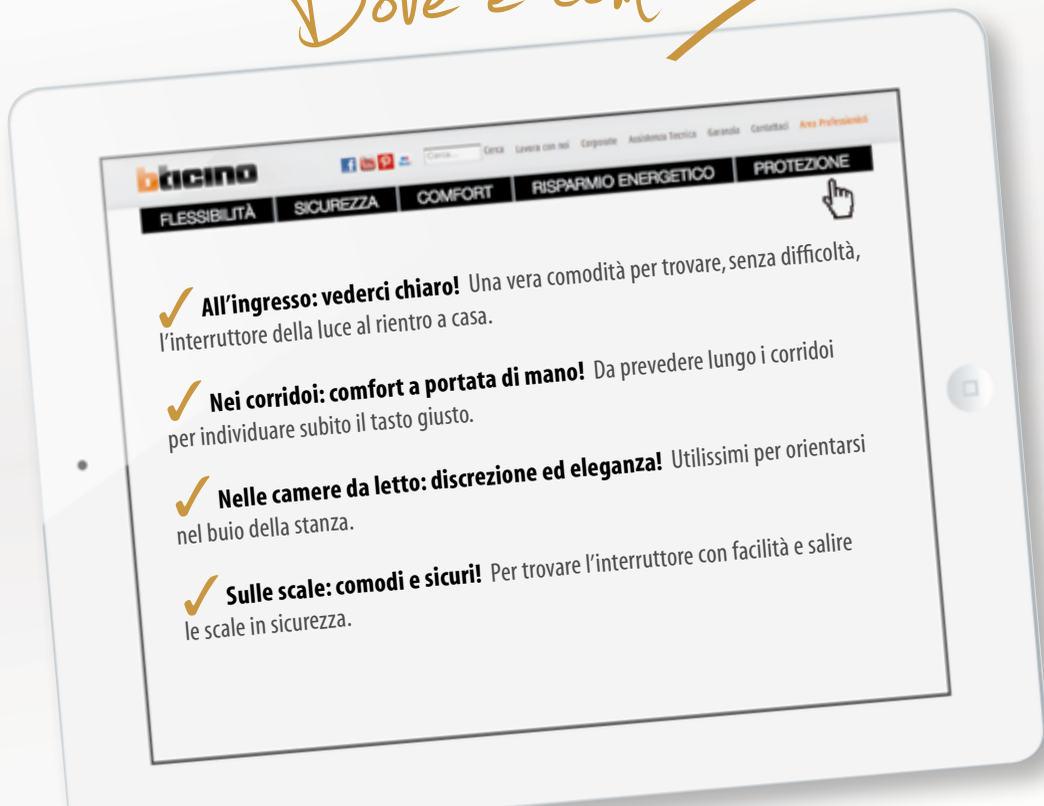


Placca Livinglight Quadra con ronzatore e pulsante a tirante, finitura Grigio ghiaccio.

# Illumina il buio.

Sentirsi a proprio agio anche al buio. Avere la sicurezza di un riferimento nella stanza, nel corridoio o sulle scale di casa, senza provare quel senso di disorientamento tipico delle situazioni di oscurità totale. Gli interruttori retroilluminati rappresentano la soluzione ideale a questo problema: grazie alla presenza di piccoli led sui tasti, si fanno notare con discrezione armonizzandosi con eleganza allo stile della casa.

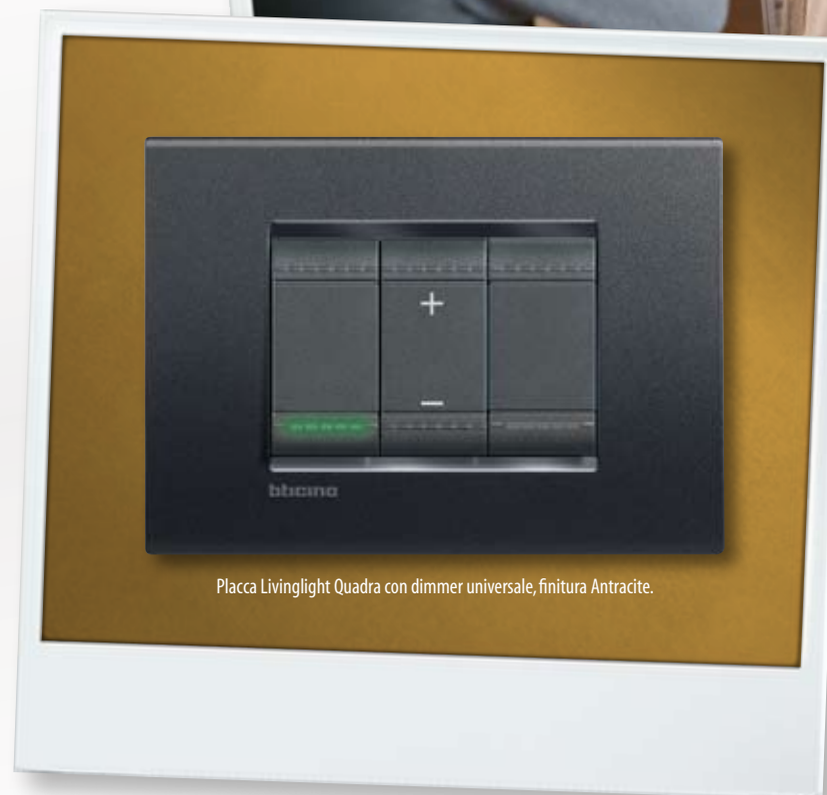
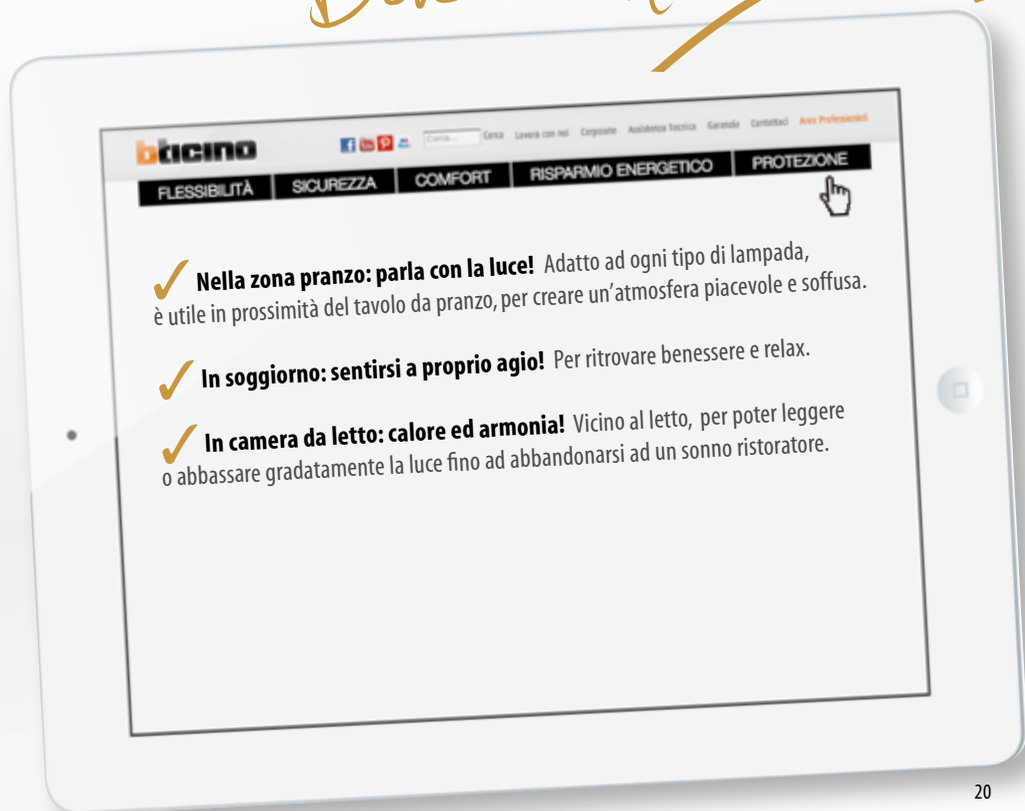
*Dove e come*



# Crea la giusta atmosfera.

Musica, clima, relax... Ci vuole poco per rendere l'atmosfera calda e accogliente, per vivere la casa come un'oasi di pace nella quale rifugiarsi dallo stress quotidiano. In questo senso, la luce è l'elemento più importante che ci accompagna in ogni istante, che stimola o calma il nostro agire. Regolare la sua intensità nel modo che più ci corrisponde è semplice: basta prevedere, nei luoghi dove serve, un variatore dimmer!

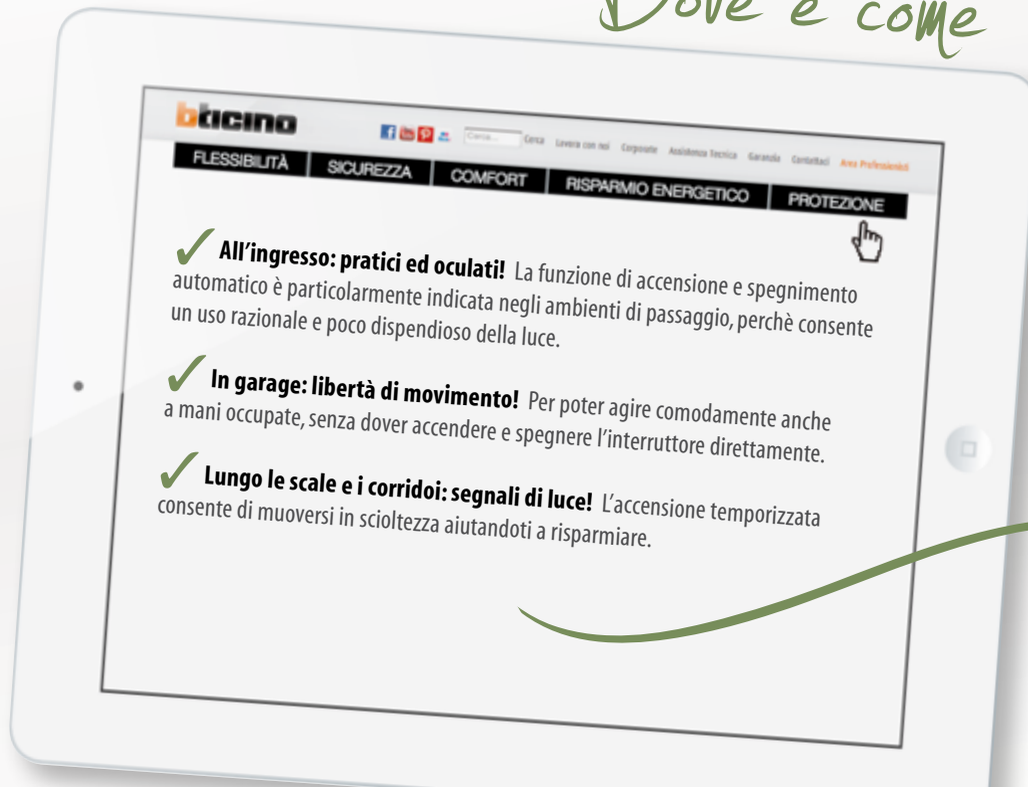
*Dove e come*



# Luce! Solo quando ti serve.

Si può contribuire alla salvaguardia dell'ambiente modificando, anche di poco, il nostro stile di vita e di consumo. Ma da dove cominciare? Usando con più intelligenza la luce, per esempio! Gli interruttori a raggi infrarossi infatti, grazie ad un sensore di movimento, aiutano a risparmiare energia accendendosi solo nel momento del passaggio per poi spegnersi automaticamente.

*Dove e come*



FLESSIBILITÀ SICUREZZA COMFORT RISPARMIO ENERGETICO PROTEZIONE



Placca Livinglight Air, finitura Tech.

*In casa...*

Belle dentro casa,  
belle all'aria aperta.

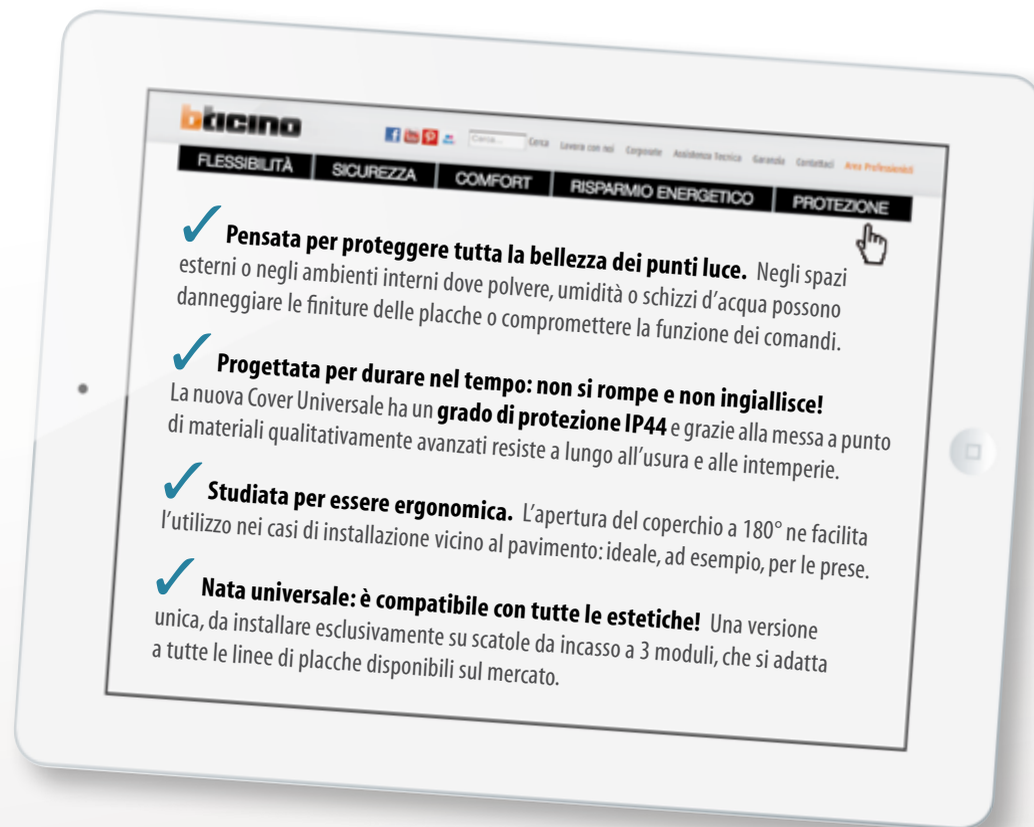
Voglia di spazio, libertà, relax... Voglia di godere ogni momento del piacere di stare all'aria aperta. Ora, grazie alla Cover Universale, possiamo vivere il giardino, la piscina, il terrazzo senza rinunciare al comfort e al design, e avere anche all'esterno la stessa linea estetica che abbiamo scelto per l'impianto elettrico di casa.



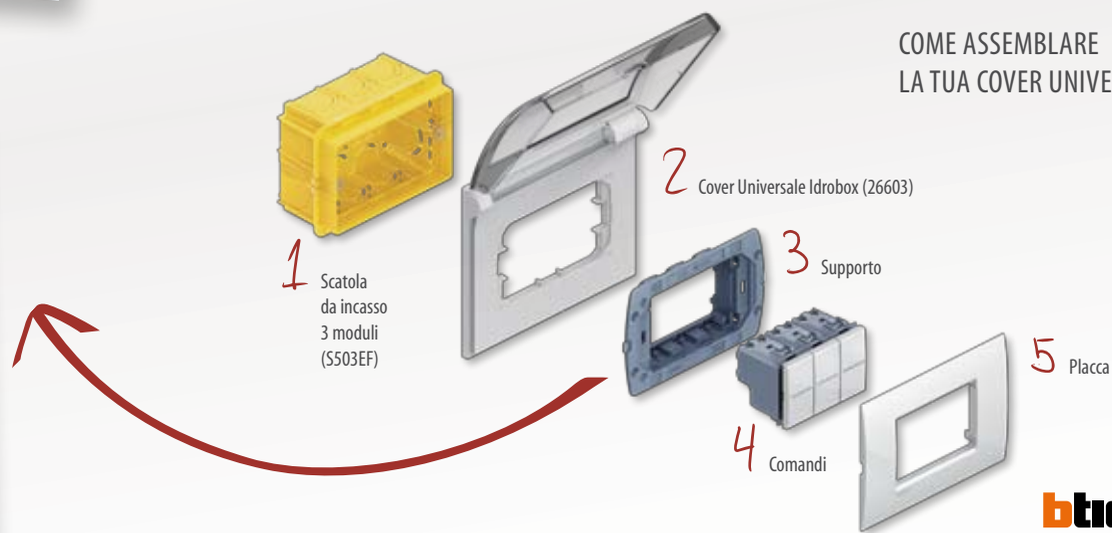
Placca Livinglight Air, finitura Tech,  
protetta dalla Cover Universale Idrobox IP44.

*in giardino...*

*Ora puoi proteggerle!*



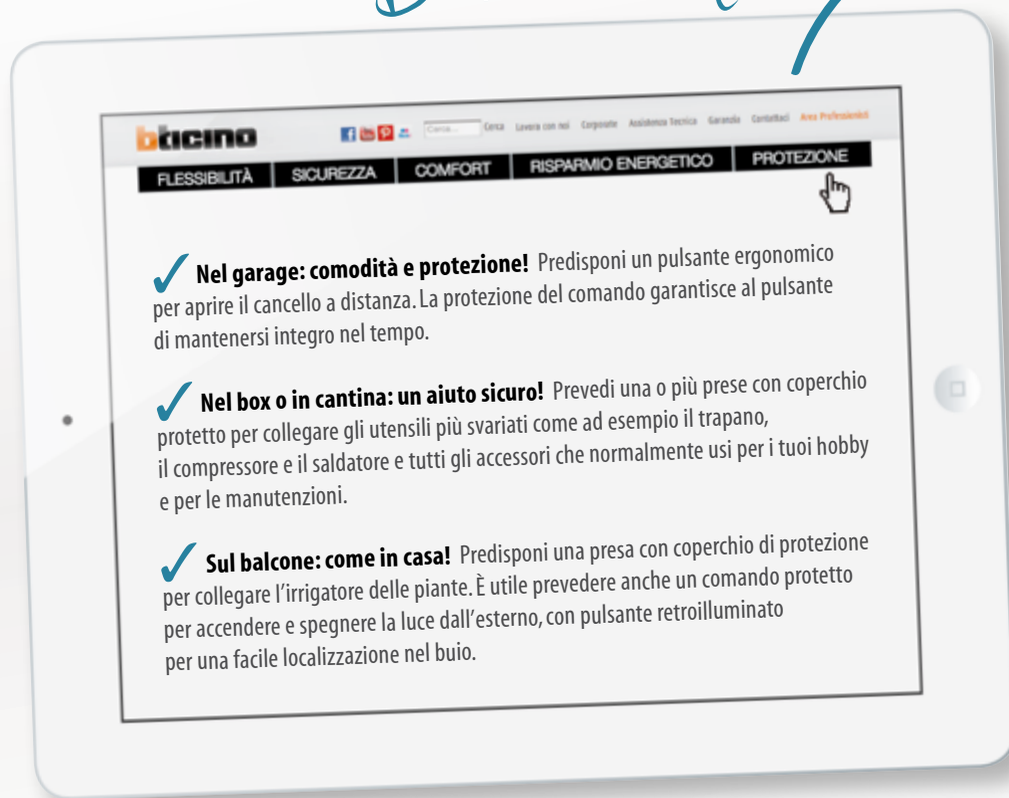
COME ASSEMBLARE LA TUA COVER UNIVERSALE



# Polvere e umidità? Niente paura.

All'aria aperta così come per tutti quei luoghi riparati ma con particolari caratteristiche ambientali, quali ad esempio il box, il magazzino, la cantina o il garage, i contenitori protetti della serie Idrobox Plus soddisfano qualsiasi esigenza pratica, garantendo sicurezza e massima resistenza nel tempo alla polvere e all'umidità.

*Dove e come*



*I feel good*



IL PUNTO LUCE

**bticino**

## IL PUNTO LUCE AIR

SPESSORE  
3,5 mm



Livinglight<sup>Air</sup>

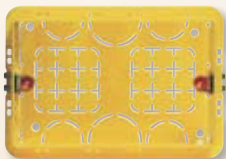


SPESSORE  
5 mm

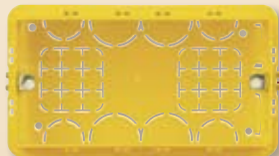
Axolute<sup>Air</sup>

## LE SCATOLE

Nella composizione di un punto luce le scatole sono il primo elemento. Ne esistono da incasso o sporgenti.



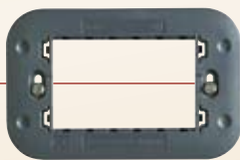
S503E (108 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso  
3 moduli



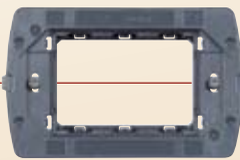
S504E (133 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso  
4 moduli

## I SUPPORTI

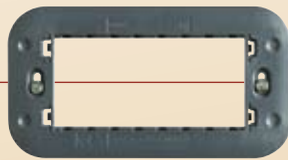
Di spessore minimale, si agganciano alle scatole seguendo la modularità. Ospitano i comandi.



H4703W



LN4703C



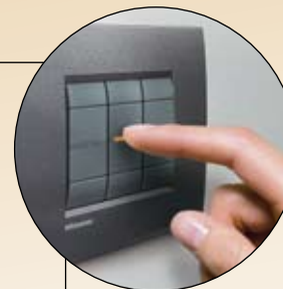
H4704W



LN4704C

## I COMANDI

I nuovi comandi assiali si azionano mediante una pressione al centro, rimanendo perfettamente allineati alla placca. Sono disponibili nei colori Bianco, Tech e Antracite. Per chi lo desidera sono disponibili anche i tasti basculanti.



## LE PLACCHE AIR

Sono l'elemento visibile del punto luce e insieme a prese e comandi ne determinano l'estetica. Caratterizzate da uno spessore inferiore a 5 mm, si agganciano ai supporti seguendo la modularità.

Il codice della placca  
va completato  
con il codice  
della finitura scelta.



3 tasti funzione  
a modulo singolo



3 tasti funzione  
a modulo singolo



4 tasti funzione  
a modulo singolo



4 tasti funzione  
a modulo singolo



HC4803...



LNC4803...



HC4804...



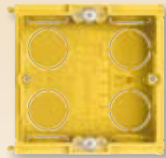
LNC4804...



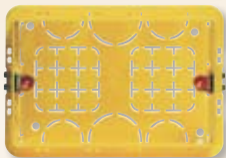
## IL PUNTO LUCE AXOLUTE RETTANGOLARE E ELLITTICA

### LE SCATOLE

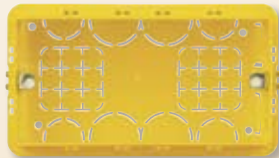
Nella composizione di un punto luce le scatole sono il primo elemento. Ne esistono da incasso o sporgenti.



502E (70 x 70 x 50 mm)  
Scatola quadrata da incasso 2 moduli



503E (108 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 3 moduli



504E (133 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 4 moduli

### I SUPPORTI

Ospitano le prese e i comandi. Si agganciano alle scatole e sono previsti a più modularità.



H4702 con viti



H4703 con viti



H4704 con viti

### I COMANDI

I nuovi comandi assiali si azionano mediante una pressione al centro, rimanendo perfettamente allineati alla placca. Sono disponibili nei colori Bianco, Tech e Antracite. Per chi lo desidera sono disponibili anche i tasti basculanti.



2 tasti funzione  
a modulo singolo



3 tasti funzione  
a modulo singolo



4 tasti funzione  
a modulo singolo

### LE PLACCHE

Le placche di finitura sono l'elemento visibile del punto luce e insieme a prese e comandi ne determinano l'estetica. Si agganciano ai supporti seguendo la modularità.



HB4802...



HB4803...



HB4804...

Il codice della placca va completato con il codice della finitura scelta.

### PROTEZIONE CON COPERCHIO IDROBOX / IP55



Punto luce protetto dal Coperchio Idrobox

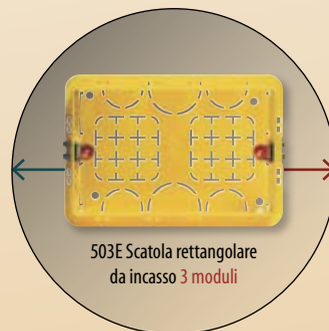


Comandi Axolute



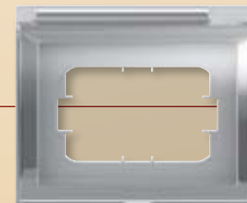
24603N

A



503E Scatola rettangolare da incasso 3 moduli

B



26603



Punto luce Axolute Ellittica



Punto luce Axolute Ellittica protetto dalla Cover Universale Idrobox

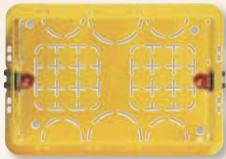
## IL PUNTO LUCE LIVINGLIGHT QUADRA E TONDA

### LE SCATOLE

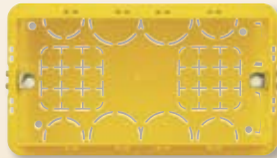
Nella composizione di un punto luce le scatole sono il primo elemento. Ne esistono da incasso o sporgenti.



S500F (Ø 60 x 44 mm)  
Scatola tonda da incasso 2 moduli



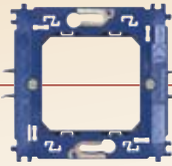
503E (108 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 3 moduli



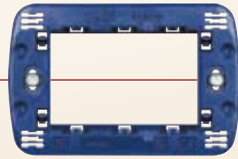
504E (133 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 4 moduli

### I SUPPORTI

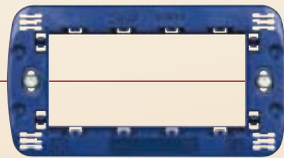
Ospitano le prese e i comandi. Si agganciano alle scatole e sono previsti a più modularità.



SLN4702GF<sup>(1)</sup>



LN4703



LN4704

### I COMANDI

Si agganciano ai supporti. Basculanti o assiali, sono disponibili nei colori Bianco, Tech e Antracite.



2 tasti funzione  
a modulo singolo



3 tasti funzione  
a modulo singolo



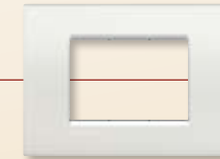
4 tasti funzione  
a modulo singolo

### LE PLACCHE

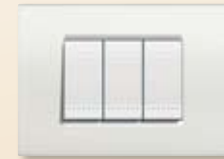
Le placche di finitura sono l'elemento visibile del punto luce e insieme a prese e comandi ne determinano l'estetica. Si agganciano ai supporti seguendo la modularità.



LNA4802...



LNA4803...



LNA4804...



Il codice della placca va completato con il codice della finitura scelta.

### PROTEZIONE CON COPERCHIO IDROBOX / IP55



Punto luce protetto dal  
Coperchio Idrobox

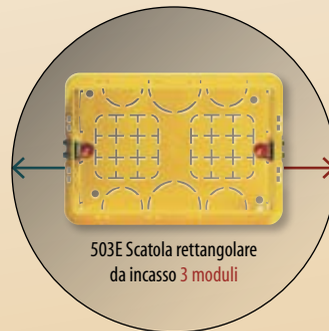


Comandi  
Livinglight



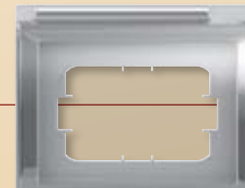
24603N

A

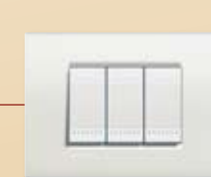


503E Scatola rettangolare  
da incasso 3 moduli

B



26603



Punto luce  
Livinglight Quadra



Punto luce Livinglight Quadra  
protetto dalla Cover Universale Idrobox



## IL PUNTO LUCE | I COMANDI

### I COMANDI ASSIALI AXOLUTE



#### CODICI COMANDI ASSIALI AXOLUTE

	BIANCO	TECH	ANTRACITE
<b>INTERRUTTORE</b>	HD4001	HC4001	HS4001
<b>DEVIATORE</b>	HD4003	HC4003	HS4003
<b>INVERTITORE</b>	HD4004	HC4004	HS4004
<b>PULSANTE</b>	HD4005	HC4005	HS4005

È possibile montare su AXOLUTE anche i comandi basculanti Axolute.



Comando assiale Bianco



Comando assiale Tech



Comando assiale Antracite

AXOLUTE AIR



Comando assiale Bianco



Comando assiale Tech



Comando assiale Antracite

AXOLUTE RETTANGOLARE



Comando assiale Bianco



Comando assiale Tech



Comando assiale Antracite

AXOLUTE ELLITTICA

### I COMANDI ASSIALI LIVINGLIGHT



#### CODICI COMANDI ASSIALI LIVINGLIGHT

	BIANCO	TECH	ANTRACITE
<b>INTERRUTTORE</b>	N4051A	NT4051A	L4051A
<b>DEVIATORE</b>	N4053A	NT4053A	L4053A
<b>INVERTITORE</b>	N4054	NT4054	L4054
<b>PULSANTE</b>	N4055A	NT4055A	L4055A



Comando assiale Bianco



Comando assiale Tech



Comando assiale Antracite

LIVINGLIGHT AIR

### I COMANDI BASCULANTI LIVINGLIGHT

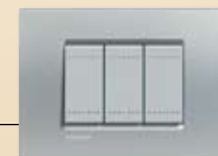


#### CODICI COMANDI BASCULANTI LIVINGLIGHT

	BIANCO	TECH	ANTRACITE
<b>INTERRUTTORE</b>	N4001N	NT4001N	L4001N
<b>DEVIATORE</b>	N4003N	NT4003N	L4003N
<b>INVERTITORE</b>	N4004N	NT4004N	L4004N
<b>PULSANTE</b>	N4005N	NT4005N	L4005N



Comando basculante Bianco



Comando basculante Tech



Comando basculante Antracite

LIVINGLIGHT QUADRA



Comando basculante Bianco



Comando basculante Tech



Comando basculante Antracite

LIVINGLIGHT TONDA

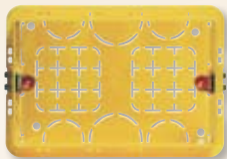
# IL PUNTO LUCE MATIX

## LE SCATOLE

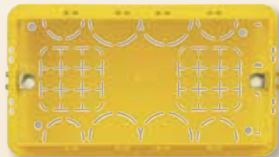
Nella composizione di un punto luce le scatole sono il primo elemento. Ne esistono da incasso o sporgenti.



S500F (Ø 60 x 44 mm)  
Scatola tonda da incasso 2 moduli



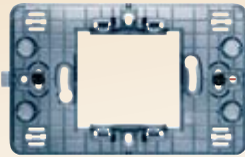
503E (108 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 3 moduli



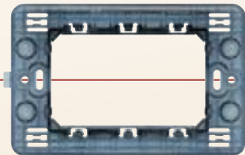
504E (133 x 74 x 53,5 mm)  
Scatola rettangolare da incasso 4 moduli

## I SUPPORTI

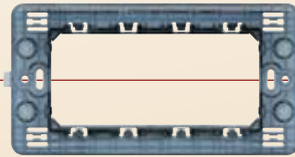
Ospitano le prese e i comandi. Si agganciano alle scatole e sono previsti a più modularità.



S503S/2A/1F



503SA



504SA

## I COMANDI

Si agganciano ai supporti.



2 tasti funzione  
a modulo singolo



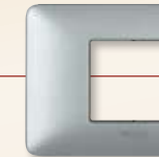
3 tasti funzione  
a modulo singolo



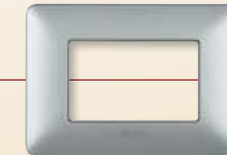
4 tasti funzione  
a modulo singolo

## LE PLACCHE

Le placche di finitura sono l'elemento visibile del punto luce e insieme a prese e comandi ne determinano l'estetica. Si agganciano ai supporti seguendo la modularità.



AM4819...



AM4803...



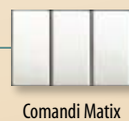
AM4804...

Il codice della placca va completato con il codice della finitura scelta.

## PROTEZIONE CON COPERCHIO IDROBOX / IP55



Punto luce protetto dal  
Coperchio Idrobox

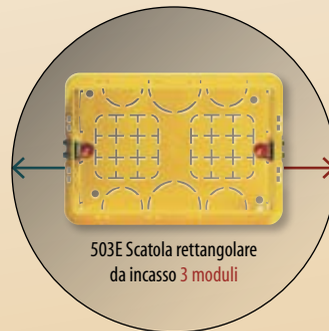


Comandi Matix



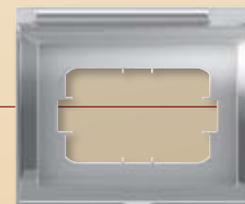
24603N

A



503E Scatola rettangolare  
da incasso 3 moduli

B



26603



Punto luce Matix



Punto luce Matix protetto dalla  
Cover Universale Idrobox

## PROTEZIONE CON COVER UNIVERSALE IDROBOX / IP44

*I feel good*



SCEGLI IL TUO STILE

**bticino**

SCEGLI IL TUO STILE AIR

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.

Placca 2 moduli ..4802...

Placca 3 moduli ..4803...

Placca 4 moduli ..4804...

SPESSORE  
3,5 mm



Axolute **Air**



Livinglight **Air**

SPESSORE  
5 mm



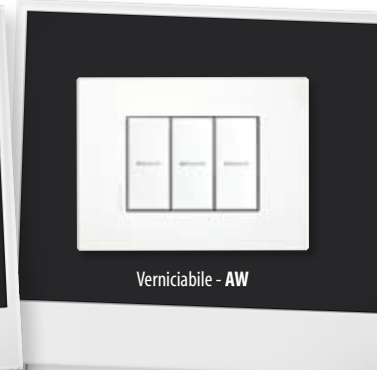
Bianco Axolute - **HD**



Tech - **HC**



Antracite - **HS**



Verniciabile - **AW**

# AIR: sottile come nessuna.

Raffinate in ogni variante di finitura e materiale, innovative nello spessore ridotto al minimo. Due linee, una sola vocazione: l'eleganza dell'essenzialità.



Bianco puro - **BN**



Tech - **TE**



Antracite - **AR**



Peltro - **PT**



Palladio - **PL**



Oro satinato - **OF**



Lava - **NL**



Bianco perla - **PR**



Argento lunare - **GL**



Nichel satinato - **NK**



Net - **NE**



Stripes - **SP**



Ramage - **RM**



Greek - **GK**

SCEGLI IL TUO STILE AXOLUTE RETTANGOLARE

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.



Placca 2 moduli **HA4802...**



Placca 3 moduli **HA4803...**



Placca 4 moduli **HA4804...**



Bianco Axolute - **HD**



Tech - **HC**



Antracite - **HS**



Alluminio spazzolato - **XC**



Antracite spazzolata - **XS**



Titanio spazzolato - **NX**



Cromo - **CR**



Bronzo - **BR**



Mercurio - **AZ**



Argento - **SAN**



Ardesia - **RLV**



Marmo Carrara - **RMC**



Vetro nero notte - **VNN**



Vetro azzurro sera - **VZS**



Vetro kristall - **VKA**



Specchio acidato - **VSA**



Vetro bianco - **VBB**



Bianco Limoges - **BG**



Rosso China - **RC**



Blu Meissen - **BM**



Verde Sèvres - **VS**



Frassino - **LFR**



Teak - **LTK**



Wenge - **LWE**

SCEGLI IL TUO STILE AXOLUTE ELLITTICA

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.

 Placca 2 moduli **HB4802...**

 Placca 3 moduli **HB4803...**

 Placca 4 moduli **HB4804...**



Alluminio Axolute - **XC**



Antracite Axolute - **XS**



Nero solid - **NR**



Inox spazzolato Alessi - **AXS**



Bianco Axolute - **HD**



Corian glacier white - **CGW**



Acero - **LAE**



Ciliegio - **LCA**



Noce - **LNC**



Argento - **SAN**



Titanio chiaro - **TC**



Oro satinato - **OS**



Pelle caffè - **SLS**



Pelle sabbia - **SLC**



Oro lucido - **OR**



Inox lucido Alessi - **AXL**



Azzurro liquid - **DZ**



Aranco liquid - **DR**



Verde liquid - **DV**



Bianco liquid - **DB**



Avorio liquid - **DA**

SCEGLI IL TUO STILE **LIVINGLIGHT QUADRA**

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.



Placca 2 moduli **LNA4802...**



Placca 3 moduli **LNA4803...**



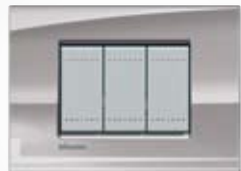
Placca 4 moduli **LNA4804...**



Oro freddo - **OA**



Bronzo - **BZ**



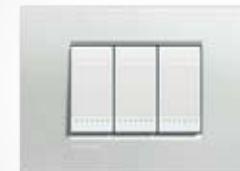
Nichel - **NS**



Native - **NA**



Acciaio spazzolato - **ACS**



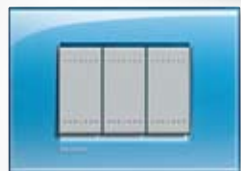
Argento - **AG**



Verde - **VD**



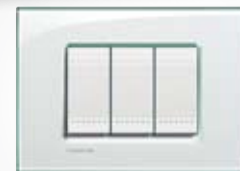
Arancio - **OD**



Azzurro - **AD**



Fumo di Londra - **KF**



Acquamarina - **KA**



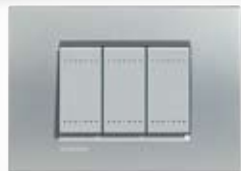
Grigio ghiaccio - **KG**



Antracite - **AR**



Bianco - **BI**



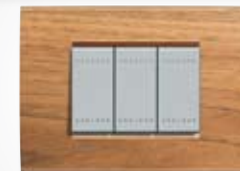
Tech - **TE**



Ciliegio americano - **LCA**



Bambù - **LBA**



Noce nazionale - **LNC**



Park - **PK**



Square - **SQ**



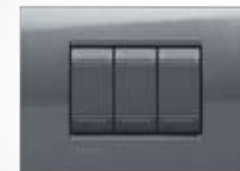
Avenue - **AE**



Club - **CB**



Brick - **RK**



Acciaio - **AC**

SCEGLI IL TUO STILE **LIVINGLIGHT TONDA**

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.



Placca 2 moduli **LNB4802...**



Placca 3 moduli **LNB4803...**



Placca 4 moduli **LNB4804...**



Antracite - **AR**



Bianco - **BI**



Tech - **TE**



Smoking - **SM**



Colonial - **CL**



Tight - **TG**



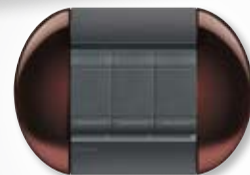
Grape - **GP**



Citron - **CT**



Sunset - **SS**



Brown - **TW**



Sky - **TS**



Bronze - **TB**



Acciaio - **AC**



Titanio - **TC**



Cromo - **CR**



Oro - **OC**



Grafite - **GF**



Cordoba - **CO**



Siena - **SI**



Marrakech - **MA**



Ciliegio americano - **LCA**



Acero - **LAE**



Rovere scuro - **LRW**

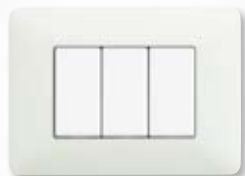
SCEGLI IL TUO STILE **MATIX**

Completa il codice della placca con quello della finitura scelta.

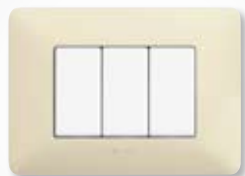
 Placca 2 moduli **AM4802...**

 Placca 3 moduli **AM4803...**

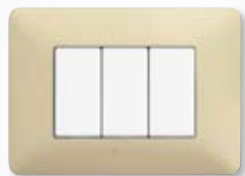
 Placca 4 moduli **AM4804...**



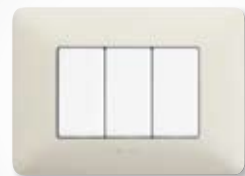
Bianco - **BBN**



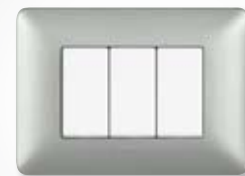
Avorio - **BAV**



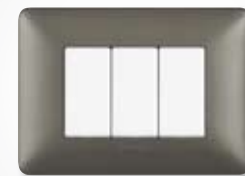
Corda - **BCD**



Cenere - **BCN**



Silver - **MSL**



Iron - **MIR**



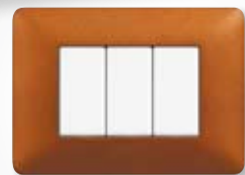
Gold - **MGL**



Titanium - **MTA**



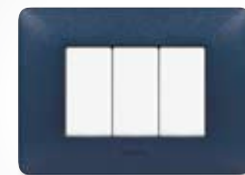
Bianco calce - **TBC**



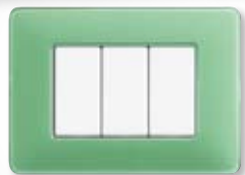
Rosso terra - **TRT**



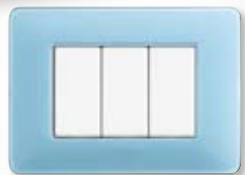
Marrone caffè - **TGG**



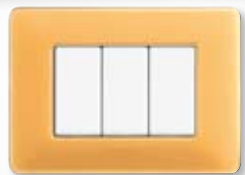
Blu mercurio - **TBM**



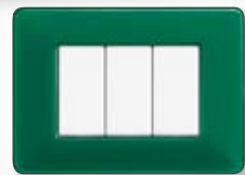
Tè verde - **CVC**



Turchese - **CAR**



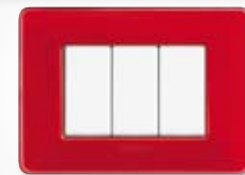
Ambr - **CAB**



Smeraldo - **CVS**



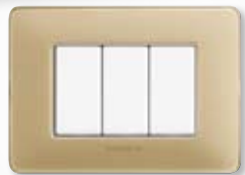
Cobalto - **CBU**



Corallo - **CRD**



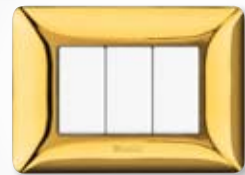
Ghiaccio - **CBN**



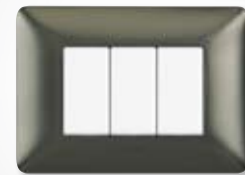
Avorio - **CAV**



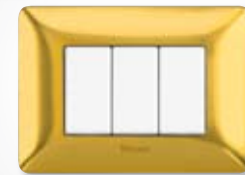
Cromo lucido - **GCR**



Oro lucido - **GOR**



Nichel nero - **GNN**



Oro satinato - **GOS**



I feel good

L'elettricità non è altro che movimento. Gli elettroni, componenti degli atomi, si spostano lungo un conduttore metallico (filo di rame) ed è questo flusso di cariche elettriche, da un polo positivo ad un polo negativo, a costituire l'elettricità. Il movimento degli elettroni può essere misurato facendo riferimento a tre diversi aspetti sotto elencati.

**CORRENTE** Si misura in ampere (A), ed è l'intensità del flusso di elettroni che passa da un polo all'altro. In una casa i conduttori elettrici possono trasportare dai 10 ai 15 ampere.

**POTENZA** Si misura in watt (W) ed è determinata dal prodotto della tensione per la corrente. La sua durata nel tempo indica l'energia consumata (watt-ora).

**TENSIONE** Si misura in volt (V) ed è il potenziale che hanno le cariche elettriche di passare dal polo positivo al polo negativo. Quanto più le cariche elettriche sono accumulate in un polo rispetto all'altro, tanto maggiore è il potenziale che avranno di attraversare il conduttore per riequilibrare la situazione. Solitamente tra le due uscite di una presa di corrente vi sono circa 220 volt.

PER SAPERNE DI PIÙ

Secondo le normative attuali, solo gli installatori qualificati possono intervenire sugli impianti elettrici. Il D.M. n.37/2008 ha regolamentato il settore impiantistico, stabilendo criteri di professionalità e procedure atte a definire i soggetti autorizzati ad operare nel comparto.

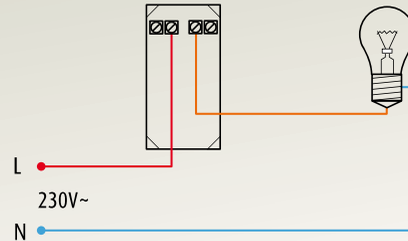
PER SAPERNE DI PIÙ **I COMANDI**



SLN4001F + SL4915NF

**INTERRUTTORE**

Serve per accendere e spegnere una lampada da un unico punto luce.



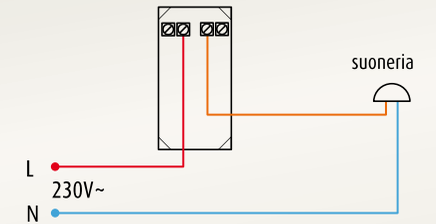
L = riferimento identificativo indicante LINEA (+)  
 N = riferimento identificativo indicante NEUTRO (-)  
 230 = riferimento identificativo indicante la tensione di rete



SLN4005F + SL4915NF

**PULSANTE**

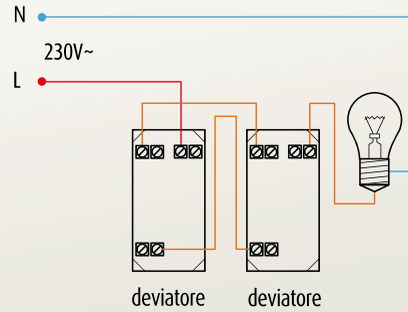
Serve per attivare una funzione di servizio. Ad esempio suonerie, elettroserrature, relè.



SLN4003F + SL4915NF

**DEVIATORE**

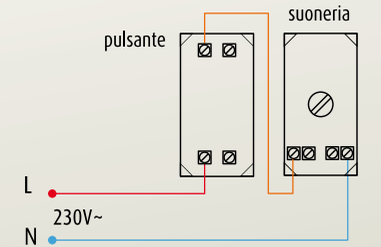
Permette di accendere e spegnere una lampada da due punti luce (ad es. la luce delle scale).



L4033

**PULSANTE A TIRANTE**

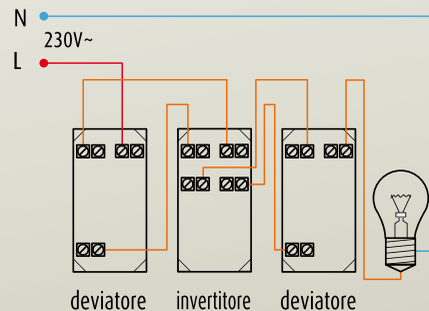
Permette di attivare una suoneria di allarme o di chiamata. Per motivi di sicurezza è solitamente abbinato ad una suoneria/ronzatore a 12V (bassa tensione). Consigliato per ambienti come il bagno.



SLN4004F + SL4915NF

**INVERTITORE**

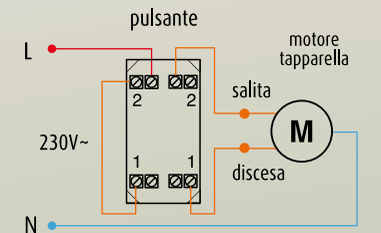
In combinazione con due deviatori si utilizza per accendere e spegnere una lampada da tre punti luce diversi.



SL4037F

**DOPPIO PULSANTE INTERBLOCCATO**

Attiva la funzione alto-basso o chiuso-aperto, ad esempio di motori per tapparelle o chiusure elettriche.

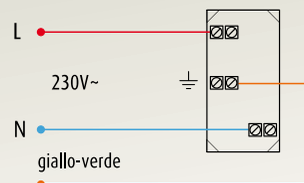


PER SAPERNE DI PIÙ **LE PRESE**



**PRESA 10A / PRESA BIPASSO 10/16A**

Prese di sicurezza con alveoli schermati. Per alimentare, tramite spine da 10A o da 16A, apparecchi fino a un massimo di 16A.

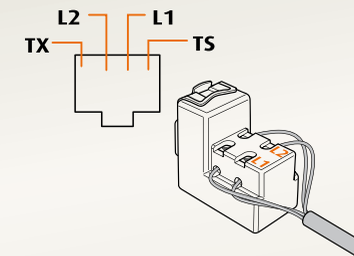


L = riferimento identificativo indicante LINEA (+)  
 N = riferimento identificativo indicante NEUTRO (-)  
 230 = riferimento identificativo indicante la tensione di rete



**PRESA TELEFONICA TIPO RJ11**

Connettore telefonico a morsetti. Serve per realizzare una presa telefonica murale alla quale collegare un apparecchio telefonico, un fax o internet.

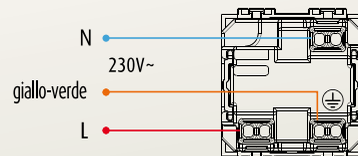


Con linea telefonica normale a 2 fili, utilizzare i morsetti L1 ed L2.



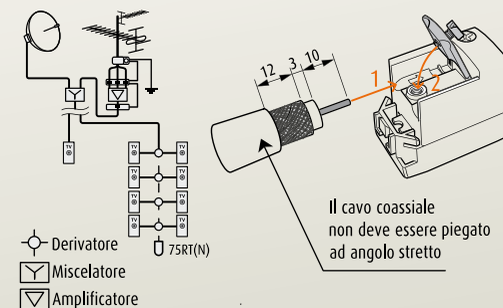
**PRESA PLURISTANDARD**

Presse di sicurezza con alveoli schermati. Per alimentare, tramite spine da 10A o da 16A o a standard tedesco (tipo schuko), apparecchi fino a un massimo di 16A.



**PRESA TV DERIVATA**

Presse coassiale TV VHF/UHF da 9,5 mm derivata con connettore maschio, per impianti di antenna singola o collettivi in derivazione.

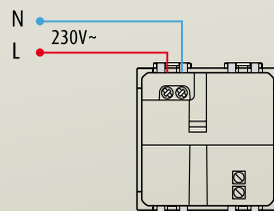


Derivatore  
 Miselatore  
 Amplificatore



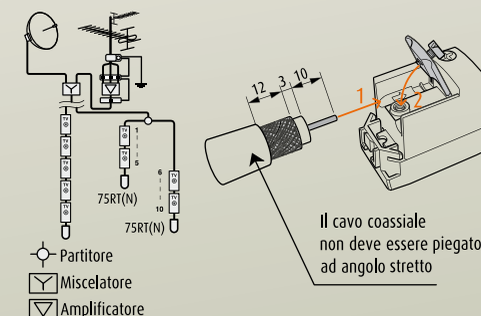
**PRESA USB**

Presse per alimentazione a morsetto. Serve per ricaricare dispositivi elettronici: cellulare, smartphone, tablet, etc.



**PRESA TV PASSANTE**

Presse coassiale TV VHF/UHF da 9,5 mm passante con connettore maschio, per impianti di antenna singola o collettivi passanti.



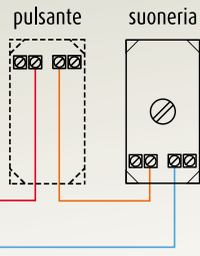
Partitore  
 Miselatore  
 Amplificatore

PER SAPERNE DI PIÙ **LE FUNZIONI AVANZATE**



Suoneria SL4351/230F  
Ronzatore SL4356/230F  
Suoneria SL4351X12F  
Ronzatore L4356/12

Il suono emesso dalla suoneria è di intensità maggiore e di tipo metallico/squillante; quello emesso dal ronzatore è di intensità minore e di tipo vibrante/continuato.

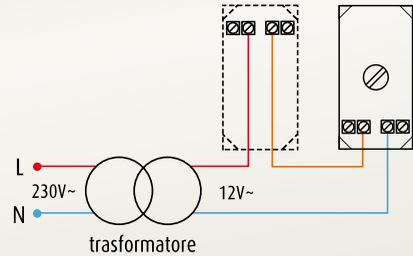


**SUONERIA/RONZATORE 230V**

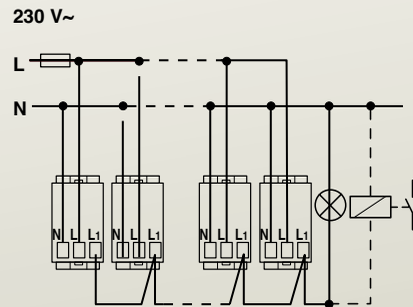
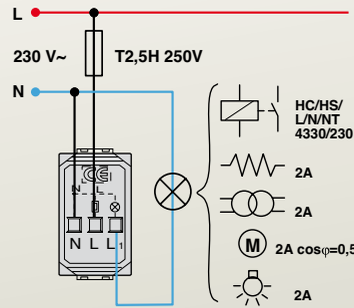
Funzione di segnalazione acustica. Alimentata a 230V ha un suono di 80 decibel al massimo.

**SUONERIA/RONZATORE 12V**

Alimentata tramite un trasformatore 230V ~ 12V, si abbina al pulsante a tirante per allarme o chiamata nel bagno o in altri ambienti. Il suono è di 80 decibel al massimo.



L4431



**IR PASSIVO  
O INTERRUOTTORE DI MOVIMENTO**

Si attiva automaticamente in presenza di movimento. Grazie all'apposito sensore di luminosità, si attiva solo quando il chiarore naturale tocca un minimo prestabilito.

Dà la possibilità di impostare il tempo di accensione. È utilissimo per non restare mai al buio e per non dimenticare le luci accese.

L = riferimento identificativo indicante LINEA (+)  
N = riferimento identificativo indicante NEUTRO (-)  
230 = riferimento identificativo indicante la tensione di rete

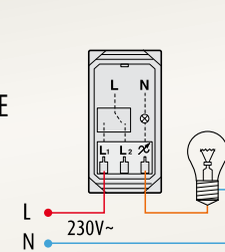


L4402N

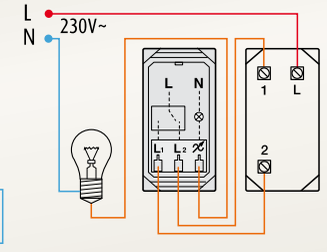
**DIMMER A MANOPOLA CON DEVIATORE**

Abbina la funzione di un deviatore con la regolazione continua della luminosità. È adatto per lampade ad incandescenza e alogene con potenze da 60-500W.

Comando lampada da un punto



Comando lampada da due punti

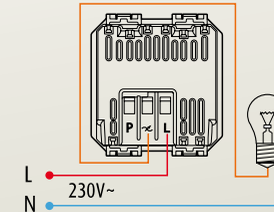


L4411N

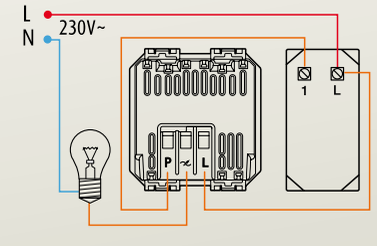
**DIMMER UNIVERSALE**

Regolatore elettronico dell'intensità di illuminazione. Adatto a qualunque fonte luminosa, dalle tradizionali

Regolazione lampada



Utilizzo di pulsante remoto



lampade ad incandescenza fino alle lampade a risparmio energetico di ultima generazione a LED o CFL.

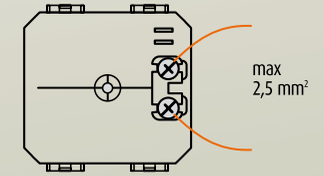


L4380

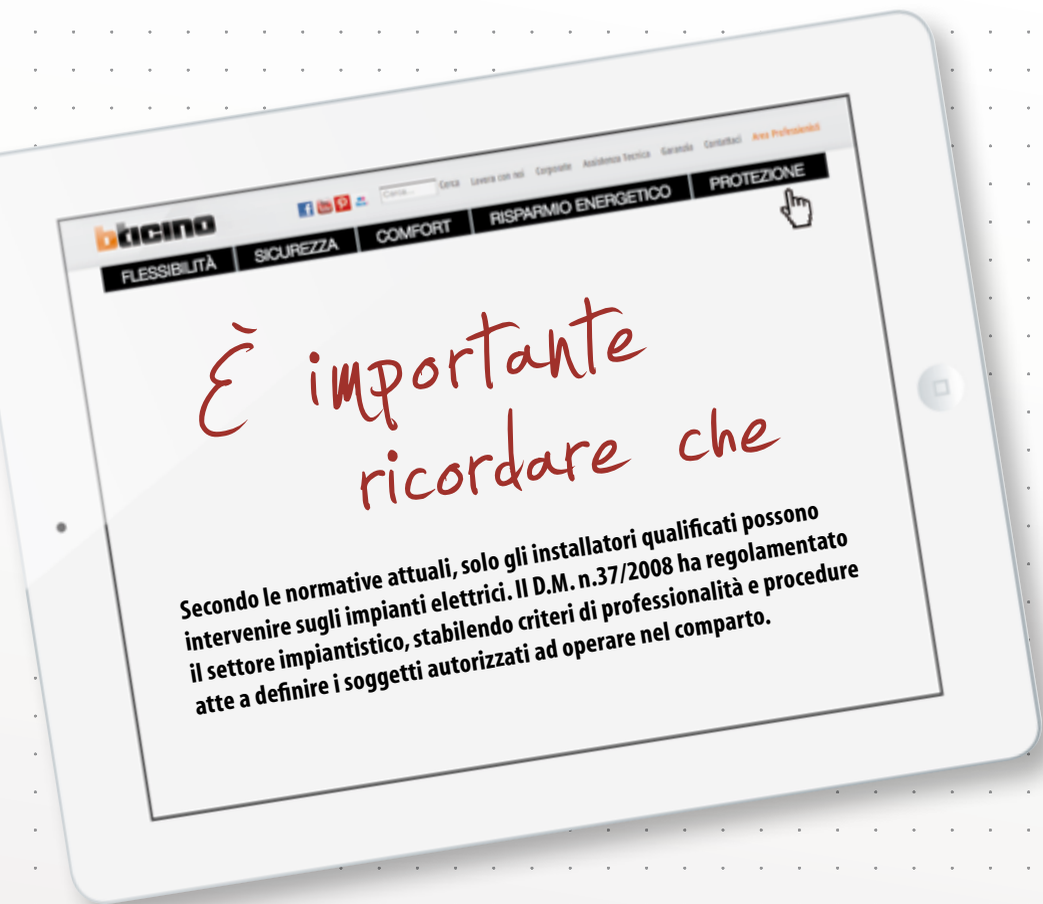
**TORCIA DI EMERGENZA**

Torcia autonoma ricaricabile, ad accensione automatica. È impiegabile come punto luce ausiliario in caso

Retro della base di ricarica.



di mancanza di energia (black-out). Estraeandola dalla base/supporto, diventa una lampada portatile.



*Per saperne di più*

SEGUICI SU



[WWW.FACEBOOK.COM/BTICINOSOCIAL](http://WWW.FACEBOOK.COM/BTICINOSOCIAL)

[WWW.BTICINO.IT](http://WWW.BTICINO.IT)