

## Domande & Supporto

Sul nostro sito troverete suggerimenti e supporto in merito ai prodotti offerti.  
Naturalmente potrete avere la nostra consulenza diretta chiamando il nostro servizio clienti.

# LETTERE CLASSIC BACK LIGHT

Le seguenti indicazioni hanno lo scopo di guidarVi nella corretta creazione dei file.  
Sul nostro sito sono disponibili ulteriori informazioni a riguardo.

Invia file in vettoriale col tracciato di taglio spessore 0,5 pt. Non si accettano file raster.

### > FORMATI COMPATIBILI

PDF a livelli aperti, AI con testi convertiti in curve di livello.

Create il vostro file solo dopo aver scaricato il template con la dimensione scelta dove inserirete la vostra grafica.

### > PROGRAMMA GRAFICO

- è necessario disporre di un programma grafico (quale ad es. Adobe InDesign, Adobe Illustrator, QuarkXpress, CorelDraw etc.)
- programmi office per l'elaborazione di immagini non sono idonei per produrre file di stampa utili a questo tipo di prodotto



COREL DRAW



ILLUSTRATOR

### > LEGENDA DEI SIMBOLI DI IDONEITA'

In questa guida useremo i simboli "idoneo e non idoneo" per indicare la giusta creazione dei file.

Vi consigliamo la lettura degli esempi indicati nelle pagine successive.



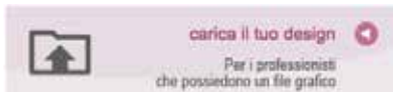
IDONEO



NON IDONEO

## IMPORTANTE REQUISITI DELLE INFORMAZIONI

Create il vostro file solo dopo aver scaricato il template con le dimensioni desiderate. Normalmente i template si possono scaricare dopo aver cliccato su: **carica il tuo design (vedi immagine)**



> **RISOLUZIONE** formato reale 1:1 in vettoriale.

> **MODALITÀ COLORI** CMYK, FOGRA39 (ISO Coated v2)

> **NON CORREGIAMO** errori di ortografia e sintassi ed eventuali impostazioni di sovrastampa

> **INSERIRE IL VOSTRO FILE** all'interno del file template per convalidare che le dimensioni del vostro file concidono col nostro template.

### > CON VERIFICA PROFESSIONALE

se è stata selezionata l'opzione "verifica professionale", viene controllato se il file è idoneo alla stampa.

Se necessario, provvederemo a informarLa.

### > CON VERIFICA STANDARD

la produzione viene avviata automaticamente senza previo controllo. I dati senza refilo o con smarginatura bianca vengono adeguati automaticamente, se possibile. Non possiamo pertanto escludere una modifica del layout (ad es. messa in scala o distorsione).

Tenere conto di tolleranze di taglio di fino a 1 mm.

Creare i file senza indicatori né caratteri ausiliari.

Collocare i caratteri e le informazioni importanti (ad es. loghi, indirizzi, testi). ad almeno 10 mm dal margine.

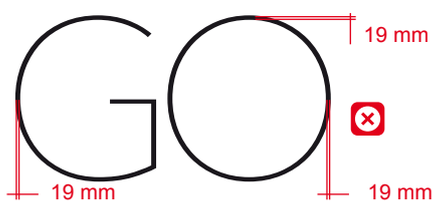
## ESEMPI DI UNA CORRETTA E SCORRETTA CREAZIONE DI FILE

Altezza minima (della lettera o logo) 15 cm

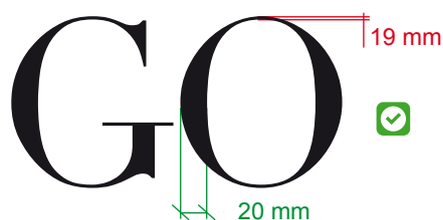
Logo | cm 15 ✓

Logo | cm 14 ✗

Spessore minimo del profilo della lettera: 2 cm per almento il 50% della lettera o logo.



spessore di taglio troppo sottile per applicazione distanziale

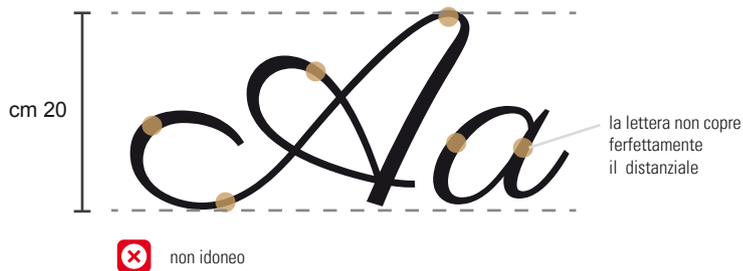
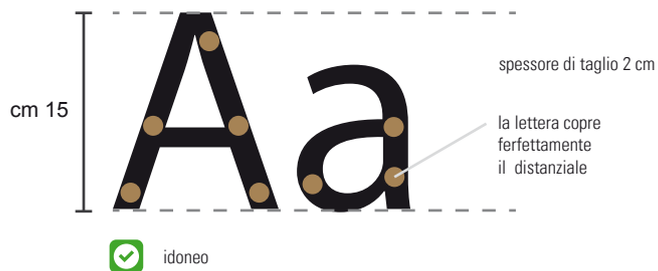


50% della lettera idoneo



100% della lettera idoneo

Esempio di 2 scritte alte 20 cm ma diverso larghezza profilo della lettera (diametro del distanziale: 2cm)



## USO DEL TEMPLATE

Scaricare il template con le misure digitate sul configuratore e inserire la vostra grafica a filo con la linea di colore magenta  
**Attenzione:** la dimensione della grafica da voi creata deve concidere perfettamente col riquadro di colore magenta.



## APPLICAZIONE DIRETTA SU PARETE

### Predisposizione impianti elettrici e installazione

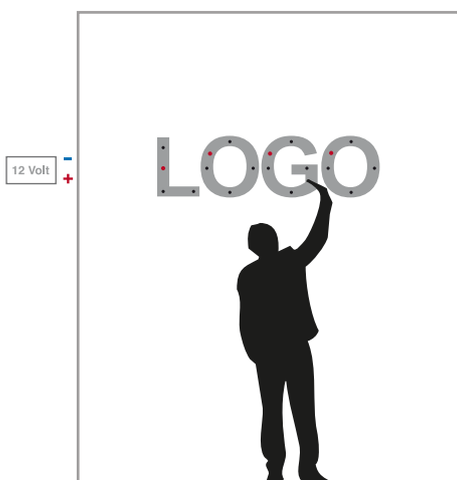
E' necessario prevedere la posizione dell'intera scritta/logo durante una fase progettuale anticipata.

Conoscere la posizione del punto luce di ogni singola lettera (in caso di lettere separate)

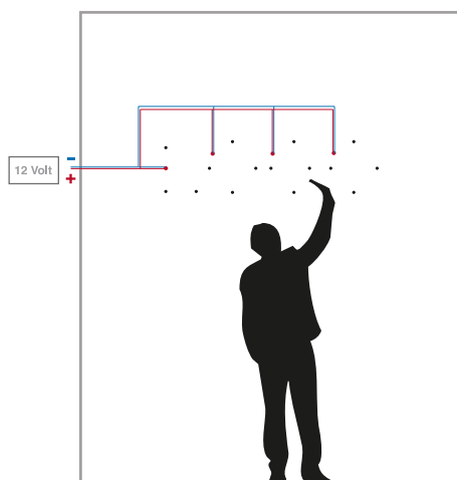
o di un unico punto luce (in caso di lettere unite) è priorità assoluta per questo tipo di installazione a parete.

E' necessario l'uso di una dima che permetterà di conoscere, grazie a dei segnali ben precisi, la posizione dei distanziali e il foro da dove usciranno i fili di alimentazione provenienti da tubazioni sottotraccia.

Predisporre almento 200 mm di filo per foro facendolo fuoriuscire dal muro, per essere attaccato successivamente al filo proveniente da ogni lettera. Le lettere alimentate da corrente a 12 Volt devono essere allacciate ad un unico alimentatore posto su una cassetta non troppo distante (si consiglia max 2 mt, per distanze superiori aumentare la sezione del filo). Si consiglia il supporto di un elettricista.



Posizionare la dima fornita.



Predisporre i punti luce eseguendo gli scavi sottotraccia. **(punti rossi)**  
Bucare i punti in cui verranno predisposti i tasselli per i distanziali. **(punti neri)**



Applicare le lettere direttamente alla parete allacciando i fili provenienti dalle lettere ai fili uscenti dai tubi sottotraccia.

## ESEMPIO



Lettere luminose

Muro



## Domande & Supporto

Sul nostro sito troverete suggerimenti e supporto in merito ai prodotti offerti. Naturalmente potrete avere la nostra consulenza diretta chiamando il nostro servizio clienti.

# APPLICAZIONE SU PARETE MEDIANTE BOX SCATOLATO

## Predisposizione impianti elettrici e installazione

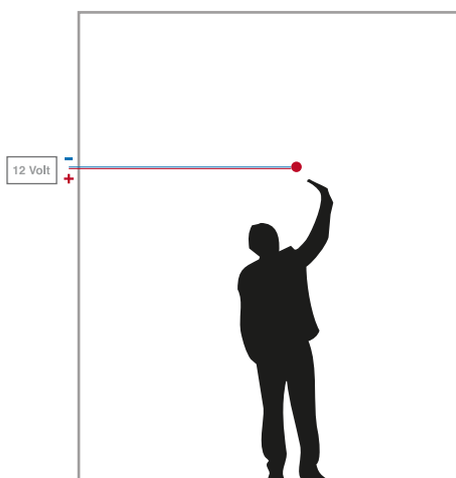
E' necessario predisporre un unico punto luce preferibilmente dietro la zona interessata.

Le lettere verranno fornite direttamente attaccare ad un pannello scatolato spesso 25 mm (box).

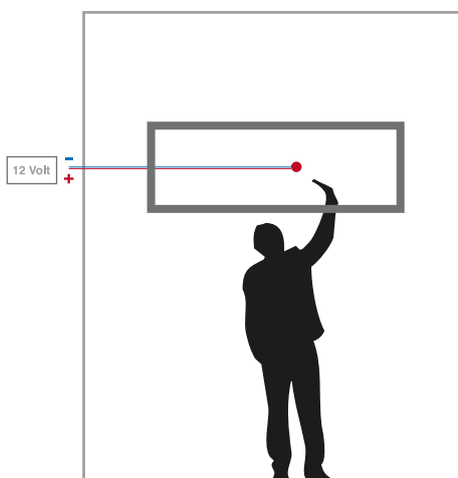
Predisporre almento 500 mm di filo, facendolo fuoriuscire dal muro, così da essere attaccato, in fase successiva al filo proveniente del box.

Il box incluso di lettere dovrà essere allacciato direttamente al punto luce alimentato da corrente 12 Volt mediante alimentatore posto su una cassetta non troppo distante (si consiglia max 2 mt, per distanze superiori aumentare la sezione del filo).

Si consiglia il supporto di un elettricista.



Predisporre un punto luce con corrente 12 Volt



Installare il telaio a parete



Fissare il box incluso di lettere al telaio, allacciando il cavo al vostro punto luce.

## ESEMPIO



Lettere luminose

Box scatolato



## Domande & Supporto

Sul nostro sito troverete suggerimenti e supporto in merito ai prodotti offerti.  
Naturalmente potrete avere la nostra consulenza diretta chiamando il nostro servizio clienti.

# APPLICAZIONE SU PARETE MEDIANTE LASTRA SAGOMATA

## Predisposizione impianti elettrici e installazione

E' necessario predisporre un unico punto luce preferibilmente dietro la zona interessata.

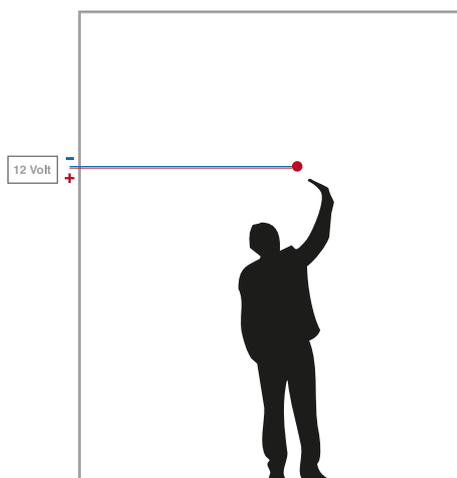
Le lettere verranno fornite direttamente attaccare ad un pannello sagomato spesso 3 mm.

Il pannello permette di nascondere i cavi di congiunzione di ogni singola lettera. E' realizzato tagliando una lastra di alluminio lungo un tracciato di taglio scostato esternamente rispetto alle lettere. La lavorazione permette così di creare una lastra intera che segue la forma delle lettere.

Predisporre almento 500 mm di filo facendolo fuoriuscire dal muro, così da essere attaccato, in fase successiva, al filo proveniente dalla lastra.

La lastra inclusa di lettere dovrà essere allacciata direttamente al punto luce alimentato da corrente 12 Volt mediante alimentatore posto su una cassetta non troppo distante (si consiglia max 2 mt, per distanze superiori aumentare la sezione del filo).

Si consiglia il supporto di un elettricista.



Predisporre un punto luce con corrente 12 Volt.



Fissare la lastra inclusa di lettere alla parete, allacciando il cavo al vostro punto luce.

## ESEMPIO



Lettere luminose

Lastra sagomata in alluminio

