# DEPLIANT 2019



La Nuova Neon Finetti si rivolge a tutte le farmacie che vogliono valorizzare l'importanza dell'immagine e della comunicazione del prodotto. Agisce in tutto il territorio nazionale, fornendo servizi tempestivi, di qualità e con provata professionalità, nel pieno rispetto delle norme di sicurezza del lavoro, delle disposizioni legislative e delle normative vigenti, fornendo tutte le dovute attestazioni. Dal 1970 operiamo in questo settore. Quasi mezzo secolo di esperienza ci ha reso il partner ideale per il vostro business. La nostra produzione, realizzata con materiali in linea con le più moderne tecnologie del settore, comprende:

- INSEGNE LUMINOSE DI OGNI TIPO E GRANDEZZA REALIZZATE IN OGNI MATERIALE
- led neon plexiglass acciaio inox alluminio bronzo ottone rame
- INSEGNE A LETTERE SCATOLATE CON LUCE A LED
- DISPLAY A LED MONOCROMATICO E MULTICOLOR
- SCHERMI A LED FULLCOLOR
- CROCI A LED GRAFICHE
- INSEGNE IN STILE ANTICO DIPINTE A MANO
- TOTEM LUMINOSI INDOOR / OUTDOOR
- TENDE DA SOLE
- DECORAZIONI VETRINE CON SCRITTE E IMMAGINI IN STAMPA DIGITALE, SATINATURA VETRATE
- SERVIZIO ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Il nostro ufficio tecnico composto da uno staff di Architetti, Geometri e Designer può garantire i seguenti servizi:

- PROGETTAZIONE GRAFICA
- REALIZZAZIONE MARCHI E LOGOTIPI
- ESPLETAMENTO PRATICHE COMUNALI E PROVINCIALI
- ESPLETAMENTO PRATICHE ASSICURATIVE PER RECUPERO DANNI
- PROGETTAZIONE E PRODUZIONE ALTAMENTE SPECIALIZZATA PER FARMACIE
- ASSISTENZA POST-VENDITA GARANTITA
- CONTRATTO ASSISTENZA REMOTA
- LOCAZIONE OPERATIVA FINO A 60 MESI (previo benestare finanziaria)







### **GRAFICA ML HD:**





Croce interamente grafica, programmabile da PC, dotata di 256 livelli di intensità luminosa (sfumature), notevole impatto ed alta visibilità. Predisposizione per trasmissione **PREVISIONI METEO-NEWS, IMMAGINI GIF o SCANSIONI**, animazioni, testi statici o scorrevoli. Visualizzazione ora, data, temperatura e animazioni classiche di croci.

#### ALTA DEFINIZIONE E ALTA LUMINOSITA'

Tipologia monocolore

Led verdi, blu, ambra, rossi

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS orologio e datario.

 Modello
 62 x 62
 1 led per pixel (2560 led - passo 12 mm)

 Modello
 98 x 98
 1 led per pixel (10240 led - passo 10 mm)

 Modello
 120 x 120
 1 led per pixel (10240 led - passo 12 mm)



### **GRAFICA ML:**





Croce interamente grafica, programmabile da PC, dotata di 256 livelli di intensità luminosa (sfumature), notevole impatto ed alta visibilità. Predisposizione per trasmissione **PREVISIONI METEO-NEWS, IMMAGINI GIF o SCANSIONI**, animazioni, testi statici o scorrevoli. Visualizzazione ora, data, temperatura e animazioni classiche di croci.

#### DATI TECNICI

Tipologia monocolore

Led verdi, blu, ambra, rossi

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Frontale in plexiglass antiriflesso o resinata con trama in nylon autosigillante

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS orologio e datario.

 Modello
 80 x 80
 1 led per pixel (2560 led)

 Modello
 98 x 98
 1 led per pixel (2560 led)

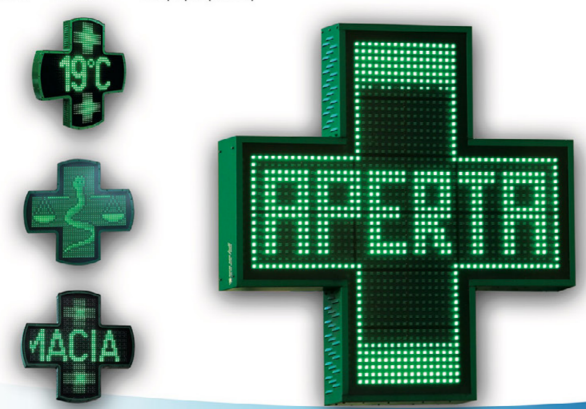
 Modello
 120 x 120
 1 led per pixel (2560 led)

Modello SP 136 x 136 2 led per pixel (5120 led)
Modello SP 160 x 160 4 led per pixel (10240 led)

Modello SP 200 x 200 2 led per pixel interasse 20 mm (20480 led)

 Modello RE
 80 x 80
 1 led per pixel (2560 led)

 Modello RE
 98 x 98
 1 led per pixel (2560 led)



### **GRAFICA PLUS:**





Croce grafica monocolore dotata di display a forma regolare con maxi caratteri completamente programmabile da PC. Creazione palinsesto con sequenza di testi, animazioni, data, ora e temperatura.

#### DATI TECNICI

Tipologia monocolore

Led verdi, blu, ambra, rossi

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

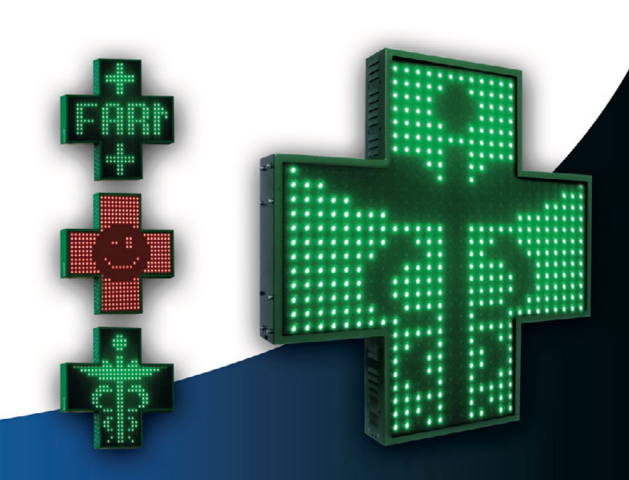
Optional sincronismo satellitare GPS orologio e datario.

 Modello
 62 x 62

 Modello
 80 x 80

 Modello
 98 x 98

 Modello
 136 x 136



### **GRAFICA FULL:**





Croce grafica bicolore dotata di corona a 4 file led e ampio display centrale a forma di croce completamente programmabile da PC. Creazione palinsesto con sequenza di testi, animazioni, data, ora e temperatura.

#### DATI TECNICI

Tipologia monocolore / bicolore Led verdi, blu, ambra, rossi

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

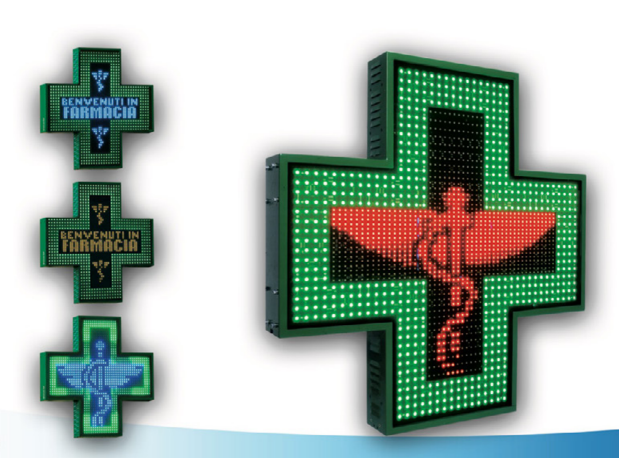
Grado di protezione IP45

Optional sincronismo satellitare GPS orologio e datario.

 Modello
 80 x 80

 Modello
 98 x 98

 Modello
 136 x 136



### **ANIMATA PLUS:**





Croce con superficie omogenea di led programmabile con radiocomando incluso. 30 animazioni selezionabili, tra cui:

- scritta farmacia/parafarmacia
- caduceo/smile
- frecce di indicazione

#### DATI TECNICI

Tipologia monocolore

Led verdi, blu, ambra, rossi e bianchi Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore Struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

 Modello
 62 x 62

 Modello
 80 x 80

 Modello
 98 x 98

 Modello
 136 x 136

#### Modelli BASIC (4 serie di animazioni programmabile con radiocomando)

Modello 30 x 30 (solo monofacciale per interno)

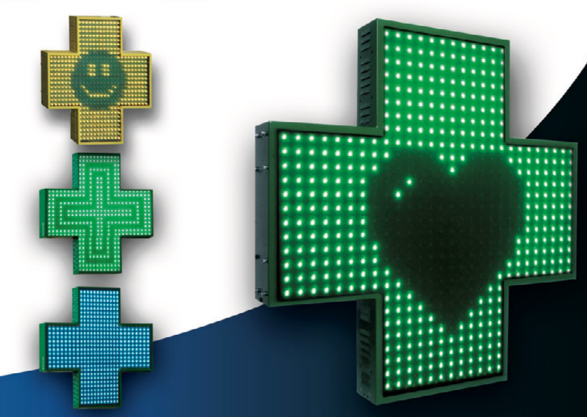
 Modello
 40 x 40

 Modello
 62 x 62

 Modello
 80 x 80

 Modello
 98 x 98

 Modello
 136 x 136



6

# **GRAFICA MULTICOLOR HD:**





Croce grafica multicolor, top nel settore, alta luminosità dotata di 16.777.216 COLORI.

Programmabile da PC. Nel display è possibile inserire **PREVISIONI METEO, FILMATI, IMMAGINI GIF o SCANSIONI**, animazioni,

testi statici o scorrevoli. Visualizzazione ora, data, temperatura e animazioni classiche di croci.

#### DATI TECNICI

Tipologia multicolor alta luminosità

Led verdi, blu, rossi

Luminosità totale 9000 cd/mtq angolo 50°/100°

Risoluzione 96 x 96

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore Struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS.

Modello  $120 \times 120$  3 led per pixel interasse 12 mm (30720 led) Modello  $160 \times 160$  3 led per pixel interasse 16 mm (30720 led)



### **GRAFICA MULTICOLOR SMD:**





Croce grafica di ultima generazione, con led SMD, risoluzione grafica altissima, dotata di 16.777.216 COLORI.

Programmabile da PC. Nel display è possibile inserire **PREVISIONI METEO, FILMATI, IMMAGINI GIF o SCANSIONI**, animazioni, testi statici o scorrevoli. Visualizzazione ora, data, temperatura e animazioni classiche di croci.

#### DATI TECNICI

Tipologia multicolor

Led SMD verdi, blu, rossi

Luminosità 6500 cd/mtq, angolo 50°/100° Regolazione luminosità automatica orario diumo/notturno

Risoluzione grafica 96 x 96 / 192 x 192

Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore Struttura verde RAL grigio (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS.

 Modello
 98 x 98
 3 led per pixel (30.720 led) interasse 10 mm

 Modello
 98 x 98
 3 led per pixel (122.880 led) interasse 5 mm

 Modello
 120 x 120
 3 led per pixel (30.720 led) interasse 12 mm

 Modello
 120 x 120
 3 led per pixel (122.880 led) interasse 6 mm



### **GRAFICA MULTICOLOR:**





Croce grafica programmabile da PC, di notevole impatto e visibilità, dotata di 16.777.216 COLORI.

Predisposizione per trasmissione PREVISIONI METEO, IMMAGINI GIF o SCANSIONI, animazioni, testi statici o scorrevoli.

Visualizzazione ora, data, temperatura e gestione turni farmacie.

#### DATI TECNICI

Tipologia multicolor Led verdi, blu, rossi Risoluzione 48 x 48

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno
Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Colore Struttura verde RAL 6029 (optional acciaio inox o verniciatura con colore a richiesta)

Frontale in plexiglass antiriflesso o resinata con trama in nylon autosigillante

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS.

Modello 136 x 136 3 led per pixel (7680 led) interasse 26 mm plexiglass antiriflesso

Modello RE 80 x 80 3 led per pixel (7680 led) interasse 16 mm Resinata

Modello RE 98 x 98 3 led per pixel (7680 led) interasse 20 mm Resinata



### LETTERE SCATOLATE - LUCE DIRETTA





Insegna classica ideale per la lunga durata e la massima luminosità.

Lettere scatolate con corpo in lamiera di alluminio verniciata, tinta a richiesta, frontale in materiale acrilico opalino bianco o colorato complete di cornice angolare per l'assemblaggio del frontale al corpo delle lettere.

Illuminazione interna mediante moduli led a basso assorbimento energetico, luce bianca 7000°K, ottica 160°, cablaggio per esterni IP66. Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB).

Dimensioni e carattere lettere personalizzabili.

Optional: il corpo delle lettere può essere realizzato anche con i seguenti metalli,

Rame

Rame brunito

Ottone satinato

Ottone dorato lucido

Ottone brunito

Acciaio inox satinato

Acciaio inox lucido a specchio















### LETTERE SCATOLATE - LUCE RIFLESSA





Insegna classica di grande prestigio.

Lettere scatolate con corpo in lamiera di alluminio verniciata, tinta a richiesta.

Fondello delle lettere in materiale acrilico trasparente, atto alla protezione dei corpi illuminanti e completo di distanziali per la diffusione della luce sul muro. Illuminazione interna mediante moduli led a basso assorbimento energetico, (risparmio energetico 90% rispetto neon a catodo freddo) luce bianca / verde / azzurra / 7000°K, ottica 160°, cablaggio per esterni IP66.

Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB).

Dimensioni e carattere lettere personalizzabili. I materiali: - Rame / Rame brunito

- Ottone satinato / Ottone dorato lucido / Ottone brunito
- Acciaio inox satinato / Acciaio inox lucido a specchio

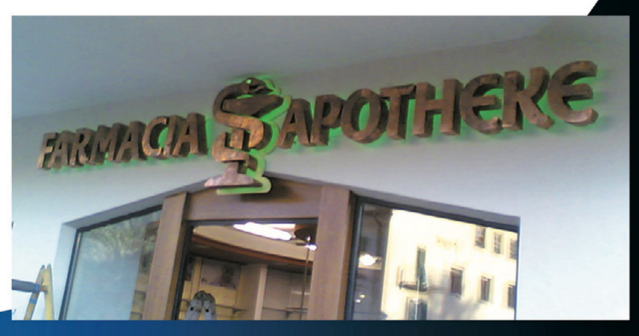












### LETTERE SCATOLATE - IN PLEXIGLASS





Insegna luminosa di grande effetto e lunga durata. Lettere scatolate con corpo in plexiglass opalino, colori a richiesta, spessore schermato internamente con pellicola in PVC Blockout bianca per una maggiore riflessione di luce concentrata sul frontale, rendendo le scritte più leggibili e più brillanti. Illuminazione interna mediante moduli led a basso assorbimento energetico, (risparmio energetico 90% rispetto neon a catodo freddo) luce bianca / verde / azzurra / 7000°K, ottica 160°, cablaggio per esterni IP66.
Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB).

Dimensioni e carattere lettere personalizzabili.











### LETTERE SCATOLATE - LED A VISTA





Insegna di ultima generazione ad alta visibilità. Lettere scatolate in plexiglass trasparente con superficie completamente rivestita di led a vista (4 file di led) che sprigionano il massimo della luminosità.

Mediante l'utilizzo di radiocomando in dotazione è possibile scegliere tra 24 diverse sequenze di effetti luminosi preimpostati. Possibilità di fermo immagine a luce fissa.

### DATI TECNICI

Tipologia monocolore e multicolore
Modello led a 2 file e led 4 file

Colore led monocolore a scelta tra: verde, rosso, blu, ambra.

Colori led multicolore 3 led per pixel ( 1 rosso, 1 verde, 1 blu)

64 livelli di colore

78 diverse sequenze di effetti luminosi preimpostati.

Dimensioni modello led a 2 file altezza lettere cm 30

Dimensioni modello led a 4 file altezza lettere cm 40, 50, 60











### SCRITTE IN MASSELLO SU ALLUMINIO:





Realizzata interamente in alluminio anodizzato satinato o verniciato in tinta a richiesta. Il frontale traforato in negativo permette di inserire le lettere in massello di plexiglass bianco opalino, spessore 10 mm, lavorate con la tecnica del doppio effetto luce sia sul frontale che sullo spessore, e tamponate sul frontale con pellicola traslucente colorata o metallo (rame, ottone, acciaio).

Illuminazione interna mediante moduli led a basso assorbimento energetico, luce bianca / verde / azzurra / 7000°K, ottica 160°, cablaggio per esterni IP66. Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB).

Dimensioni e carattere lettere personalizzabili.



















### LETTERE A LUCE LATERALE





Insegna di ultima generazione a luce diffusa lateralmente sulla superficie di fondo. Lettere in massello di plexiglass trasparente da 15 mm di spessore. Led incastonati sullo spessore e frontale tamponato con lettera in metallo cromato o verniciato del colore richiesto.

#### DATI TECNICI

Tipologia	luce fissa		
Colori led:	blu	90 lumen	angolo 120°
	verde	440 lumen	angolo 120°
	rosso	300 lumen	angolo 120°
	bianco	1041 lumen	angolo 120°
	ambra	340 lumen	angolo 120°
AT THE	100 1		

Numero led 120 ml

Dimensioni e carattere lettere personalizzabili (compatibilmente ai parametri di lavorazione)

Targa di supporto alluminio anodizzato satinato





### **INSEGNE DIPINTE A MANO:**





Insegne in stile antico di grande prestigio che ricordano l'antica tradizione italiana, adatte ai centri storici o palazzi di pregio sottoposti a vincoli ambientali. Il giusto abbinamento cromatico e grafico che riprende fedelmente lo stile ottocentesco, rende le nostre insegne particolarmente eleganti e di grande risalto.

#### DATI TECNICI

Dimensioni, colori e forme

Struttura

Grafica

Rifinitura

personalizzate

interamente in alluminio con frontale verniciato a polveri epossidiche antigraffio scritte e fregi dal sapore antico realizzate anche in oro zecchino dipinte a mano con ombre e sfumature eseguite con vernici per esterno ad alta resistenza

doppia mano di laccatura trasparente













### **DISPLAY LUMINOSO A LED:**





#### - DISPLAY CON TESTO A SCORRIMENTO:

Tipologia indoor - outdoor

Led monocolore (verdi-rossi-blu-ambra)

Dimensioni personalizzate a richiesta

Font personalizzabili, possibilità di scrittura su una o più righe

Regolazione luminosità automatica, orario diurno/notturno

Sistema di settaggio interamente da software in dotazione, predisposizione per trasmissione PREVISIONI METEO-NEWS

Connessioni remote LAN, POWER LINE, WI-FI, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional sincronismo automatico ora legale solare con collegamento satellitare GPS

### - OROLOGIO DATARIO TEMPERATURA:

Tipologia monocolore

Dimensioni personalizzate a richiesta

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno

Grado di protezione IP45

Optional previsioni meteo, sincronismo automatico ora legale

solare con collegamento satellitare GPS





disponibile anche in versione HD!



### SCHERMO A LED FULLCOLOR:





Schermo/Display grafico di ultima generazione, con led SMD, **risoluzione grafica altissima**, dotata di 16.777.216 COLORI. Programmabile da PC. Nel display è possibile inserire **PREVISIONI METEO**, **NEWS**, **FILMATI**, **IMMAGINI GIF** o **SCANSIONI**, animazioni, testi statici o scorrevoli. Visualizzazione ora, data, temperatura.

#### DATI TECNICI

Tipologia Led

leteresse in dee

Interasse indoor

Interasse outdoor

Luminosità

Regolazione luminosità

Sistema di settaggio

Connessioni remote

Impianto di areazione Grado di protezione

Optional

indoor - outdoor

fullcolor SMD (verdi, blu, rossi)

3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm

4 mm / 4,8 mm / 6 mm / 10 mm / 12 mm

6500 cd/mtq, angolo 50°/100°

automatica orario diurno/notturno

interamente da software in dotazione

LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

ventola con termostato

IP45

Previsioni meteo, sincronismo satellitare GPS, News.





### **BACHECA ELETTRONICA PER TURNI:**

Interamente grafica, programmabile da PC, leggibilità garantita anche a notevole distanza grazie al display grafico e led ad alta risoluzione. Programmazione compatibile con le nostre croci, visualizzazione di turni e animazioni, messaggi promozionali, sponsor... con possibilità di importare immagini e animazioni direttamente dal web.

#### DATI TECNICI

Tipologia display monocolore
Led ambra n° 3072 uso esterno

Altezza caratteri 20 mm disposti su 4 righe - 30 mm disposti su 3 righe

45 mm disposti su 2 righe (testo statico + ultima riga scorrevole)

Regolazione luminosità automatica orario diurno/notturno

Consumo medio 25 W

Sistema di settaggio interamente da software in dotazione
Connessioni remote LAN, power line, Wi-Fi, GSM, USB

Struttura esterna lamiera elettrozincata 15/10 verniciata con polveri epossidiche colore grigio metallizzato scuro

Impianto di areazione ventola con termostato

Grado di protezione IP45

Optional: - sincronismo satellitare GPS orologio e datario

- citofono

- combinatore telefonico

- power line - Wi-Fi - GSM - USB

 $\begin{array}{ll} \mbox{Dimensioni esterne} & \mbox{mm 340 x 270 x 70} \\ \mbox{Dimensioni display} & \mbox{mm 285 x 93} \\ \mbox{Peso} & \mbox{3,5 Kg} \end{array}$ 







Interamente in alluminio verniciato a polveri epossidiche, colore grigio antracite, antina in policarbonato antisfondamento, chiusura con serratura tipo Yale. Insegna nella parte superiore con dicitura "Farmacie di turno" di colore verde su fondo bianco, retroilluminata con moduli led a basso voltaggio luce bianca,

fondo in lamiera zincata verniciata in colore bianco calamitabile. Calamite in dotazione.

#### Dimensioni:

- Formato A4
- Formato A3
- Formato fuori standard su richiesta

#### Optional:

 Possibilità di realizzo dei cartelli turno su stampa digitale in PVC calamitato





## **CASSONETTO LUMINOSO:**





Insegna completamente luminosa di grande impatto visivo e costi contenuti. Realizzata interamente in alluminio anodizzato satinato colore naturale o nero. Il frontale interamente in plexiglass decorato con pellicola in PVC traslucente 3M per esterni con grafica in stampa digitale. Illuminazione interna mediante moduli led a basso assorbimento energetico, luce bianca / verde / azzurra / 7000°K, ottica 160°, cablaggio per esterni IP66. Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB).

Dimensioni e grafica personalizzabili.





### **TOTEM**





### DATI TECNICI:

Tipologia: indoor / outdoor

monofacciale / bifacciale

Dimensioni: variabili a richiesta

Design: personalizzato con possibilità di inserimento display, schermi a led, croci a led, scritte e logotipi in rilievo

Struttura: autoportante in acciaio con tiranti e controventature interni, calcolati e dimensionati come da

progetto redatto da nostro tecnico abilitato

Rivestimento: alluminio pressopiegato e verniciato (colore a richiesta)

Illuminazione: mediante moduli led a basso assorbimento energetico, luce bianca/verde/azzurra 7000° K, ottica 160°

cablaggio per esterni IP 66. Possibilità di luce multicolor in sequenza variabile (impianto led RGB)





### ZERBINI PERSONALIZZATI



#### ZERBINI INTARSIATI DA INCASSO:

Realizzati in fibra sintetica antischiacciamento (non sfilaccia) ignifugo classe 1, oppure in ricciolo vinilico 3M.

#### DATI TECNICI

Misure e forme su richiesta
Spessore 9 mm / 14 mm

Manutenzione aspiratore, battitappeto, getto d'acqua, detergenti neutri

Peso 2,8 Kg (mq)
Colori 22 tonalità

#### ZERBINI ASCIUGA PASSI:

Realizzati in moquette con stampa a getto di inchiostro e rifiniti con trattamento antimacchia.

### DATI TECNICI

Fondo 100% in gomma NBR - Nitrile antiscivolo. (Non contengono PVC).

Rifinitura cornice perimetrale anti-inciampo in gomma, come il fondo dello zerbino.

 Spessore
 6mm

 Peso
 2,7 Kg (mq)

Manutenzione lavabile in lavatrice a temperatura inferiore ai 50° C

Dimensioni standard - cm 60 x 85 - cm 85 x 150 - cm 150 x 200 - cm 90 x 90 - cm 115 x 180 - cm 200 x 115

-cm 90 x 90 -cm 115 x 160 -cm 200 x 115 -cm 85 x 115 -cm 115 x 240 -cm 300 x 150















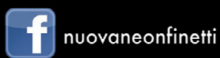


Le immagini qui riprodotte si riferiscono a lavori da noi eseguiti.

Consultate il nostro sito per visionare le ultime novità.

Un ringraziamento particolare a tutti i nostri clienti.





Via Greto di Cornigliano 8r Genova 16152 Tel.010.604.95.27 - 010.604.75.32 - Fax 010.604.75.97

www.nuovaneonfinetti.it - info@nuovaneonfinetti.it