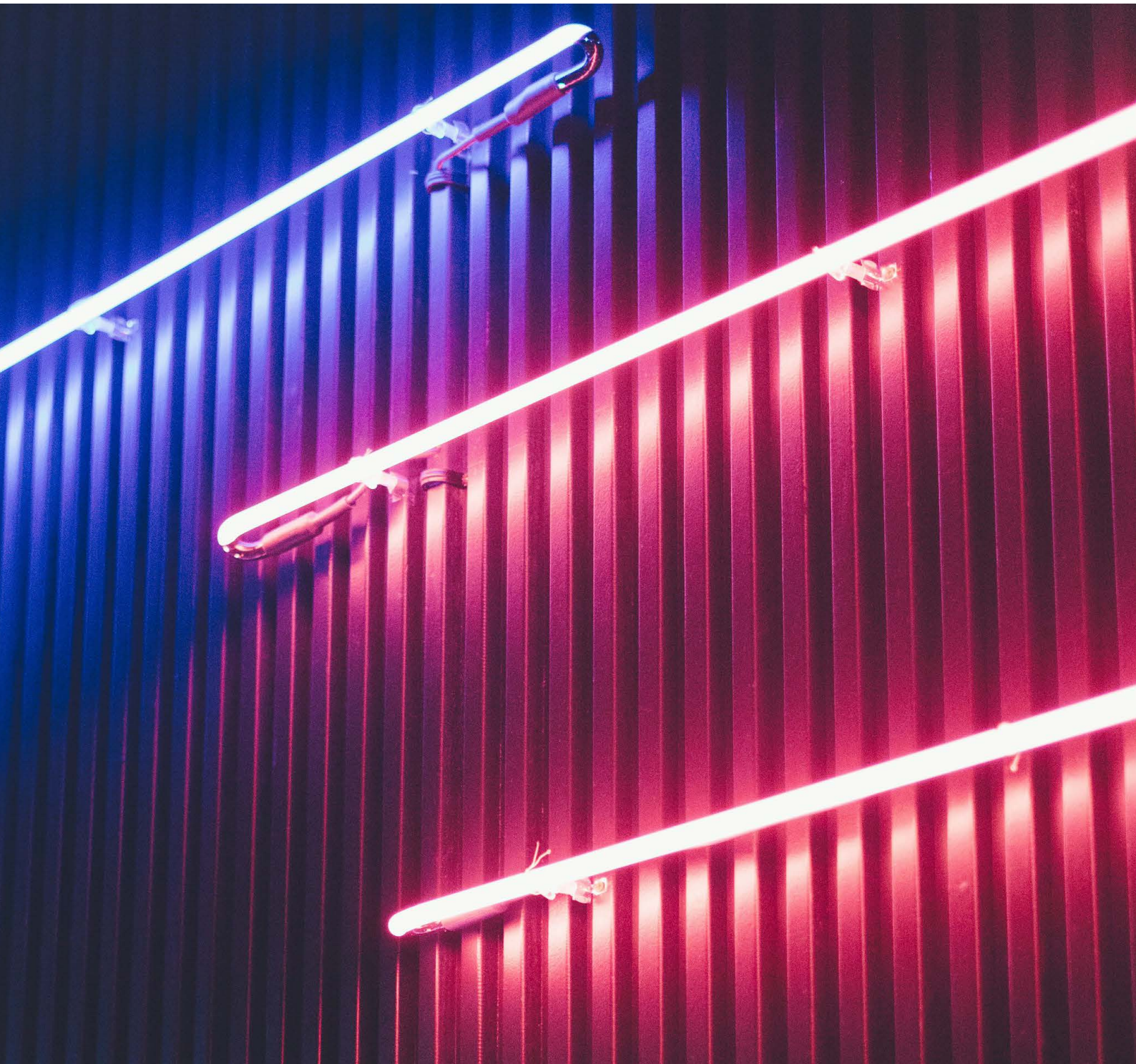


AiFIL AGGIORNA



**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
FABBRICANTI
INSEGNE
LUMINOSE**

**Direttore Editoriale
Fausto Martin**

INSEGNE NON LUMINOSE A BORDO STRADA

Pali a sicurezza passiva

Il problema della sicurezza stradale ha assunto, negli ultimi anni, enorme rilevanza a causa di diversi fattori tra loro correlati, quali l'aumento esponenziale del numero di veicoli sulle strade, la maggiore velocità delle vetture rispetto al passato, stili di guida in certi casi estremamente rischiosi.

La messa in sicurezza delle strade è attualmente uno degli obiettivi primari degli enti che gestiscono infrastrutture viarie, sollecitati anche da disposizioni normative che impongono l'adozione di misure idonee a ridurre al minimo i rischi per gli utenti della strada.

Allargamento della sezione stradale, uso di tappeti bituminosi speciali, incremento della segnaletica e miglioramento della sua visibilità, adozione di sistemi per la rilevazione di infrazioni e conseguente applicazione di severe sanzioni, sono tutte misure finalizzate al miglioramento degli standard di sicurezza oggi ampiamente adottate spesso anche con interessanti risultati statistici.

Ma esiste un altro aspetto molto importante che non può essere trascurato quando si affronta il problema della sicurezza stradale: la presenza di ostacoli fissi ai margini delle strade. Troppo spesso gli incidenti coinvolgono pali di illuminazione e sostegni per segnaletica. Ciò è causa di gravi conseguenze per i passeggeri, conseguenze spesso fatali.

I pali per la pubblica illuminazione, i sostegni che sorreggono segnali e armature stradali sono molto robusti e pesanti. Paradossalmente essi rappresentano un grande pericolo in caso di fuoriuscita di un veicolo

dalla carreggiata. Se per un verso la normativa dispone che gli ostacoli fissi siano opportunamente protetti, ovvero posti ad una adeguata distanza di sicurezza dal



fausto martin

industrial adviser

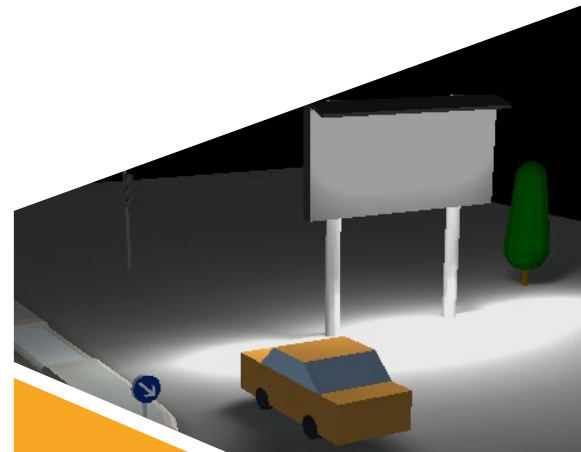


ciglio stradale, per l'altro tali soluzioni non sempre sono attuabili e non offrono sufficienti garanzie di sicurezza. A questo dà risposta la UNI EN 12767:2008 Sicurezza passiva di strutture di sostegno per attrezzature stradali - Requisiti, classificazione e metodi di prova.

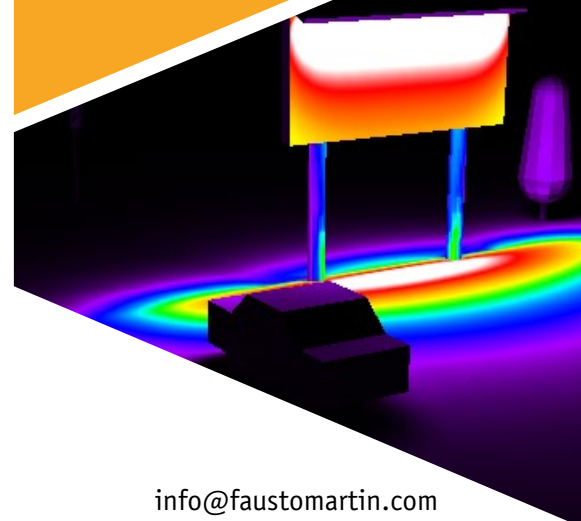
Si tratta della versione ufficiale della corrispondente norma europea EN 12767 (edizione novembre 2007) che specifica i requisiti di prestazione e definisce i livelli - in termini di sicurezza passiva - finalizzati a ridurre la gravità dell'infortunio per gli occupanti di veicoli in caso di impatto con le strutture permanenti di sostegno della segnaletica stradale. Sono considerati tre tipi di assorbimento di energia e metodi di prova per la determinazione del livello di prestazione in varie condizioni di impatto. La norma non comprende i sistemi di ritenuta per veicoli, le barriere anti-rumore e i pilastri spartitraffico catarifrangenti. La norma esclude anche i dispositivi temporanei di controllo del traffico. Immagine Pali

Lucio Fontana in Corea del Sud

Gangneung inaugura il suo nuovo Sorol Art Museum con una retrospettiva sul maestro dello Spazialismo Lucio Fontana "inaugura" il nuovo Sorol Art Museum, progettato da Meier Partners guidati da Richard Meier, a Gangneung. «Lucio Fontana. Spatial Concept», realizzata a cura del Korean Research Institute of



- Progettazione insegne luminose ed impianti civili
- Relazione Leggi Regionali inquinamento luminoso
- Corsi per la Marcatura CE degli apparecchi di insegna
- Valutazione ostacoli ENAC
- Assistenza certificazione UL
- Marchi e brevetti



info@faustomartin.com
www.fauostomartin.com

Iscrizione Albo Ingegneri
della Provincia di Treviso Nr. A1729



questo senso germinale, ricerca che si sviluppa con diverse materie, il metallo, la tela o l'ambiente, e i Tagli che nascono dieci anni dopo. Obiettivo importante è quello di far conoscere in modo sempre più esaustivo l'opera di Fontana, noto al grande pubblico soprattutto per i Tagli, ma sempre più apprezzato per l'estensione del suo lavoro».

«Stimolare una rinnovata lettura dello straordinario lavoro di Fontana, conclude Ardemagni, attraverso lo sguardo di un pubblico sempre diverso appartenente a nuovi mondi e nuove generazioni di critici, di storici e anche di artisti è parte fondante della nostra mission e scopo verso cui è diretto il nostro lavoro quotidiano, che credo trovi in questa nuova e inedita occasione espositiva un'importante concretizzazione».

Messa in opera e foto a cura di Clod signs, Milano

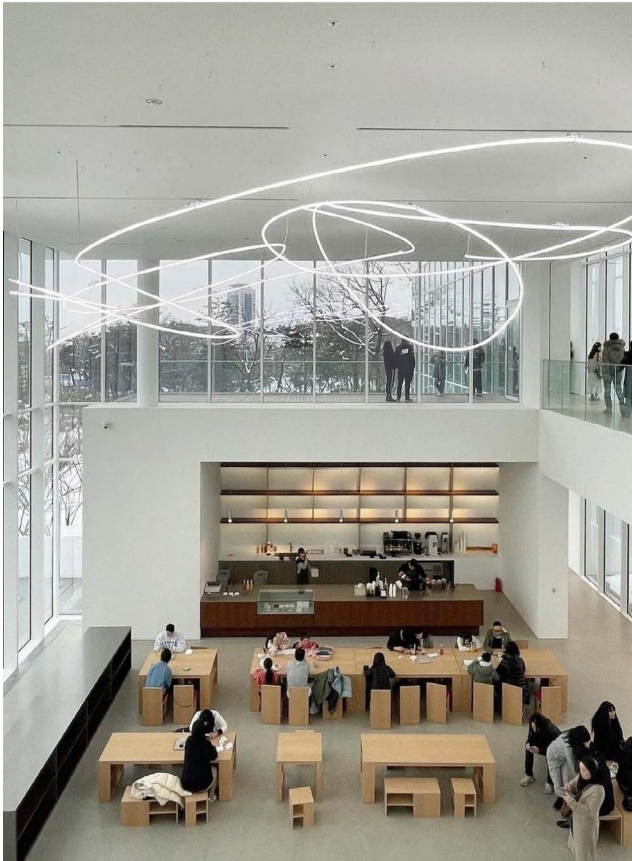
"Stars and Stones" di Vincenzo Marsiglia

Nella terra natale di Giovanni Boccaccio, dal 2 marzo al 12 maggio 2024 a Certaldo (FI), arriva "Stars and Stones", la nuova mostra di Vincenzo Marsiglia a cura di Davide Sarchioni, promossa dal Comune di Certaldo con il supporto della galleria ArteA Gallery di Milano e coordinamento di Exponent.

Dopo aver inaugurato l'Art Fair di Parigi lungo gli Champs Elisées e la fiera Roma Arte in Nuvola, Vincenzo Marsiglia torna con un nuovo progetto d'arte

Contemporary Art in collaborazione con la Fondazione Lucio Fontana. La proposta, avanzata dal direttore Sukmo Kim, è stata raccolta con entusiasmo da Silvia Ardemagni, presidente della Fondazione Lucio Fontana, che spiega: «Il lavoro di curatela ha visto realizzarsi una proficua sinergia tra la Fondazione Lucio Fontana e il Korean Research Institute of Contemporary Art (KoRICA), l'ente deputato alla programmazione scientifica del museo. Insieme abbiamo scelto di concepire un progetto focalizzato sulla ricerca spazialista, ancora oggi ricca di connessioni con la cultura contemporanea, raccontata attraverso la ricostruzione di sei Ambienti spaziali e l'esposizione di una selezione di opere appartenenti alla collezione della Fondazione, scelte tra le serie più rappresentative come Buchi, Tagli, Metalli e Nature». Opere per la maggior parte presentate per la prima volta in Asia. Oltre agli Ambienti, a partire da quello nero del 1949 fino a quello realizzato per documenta di Kassel che nel 1968 celebra l'artista dopo il premio vinto alla Biennale di Venezia nel 1966, la mostra mette in luce il cambiamento che avviene nella ricerca di Fontana a partire dal 1947 con il suo ritorno in Europa. «L'orizzonte della sua ricerca cambia, spiega Barbero, attraverso due grandi e sintomatiche ricerche che diventano sempre più importanti: i Buchi, ci sarà in mostra un'opera in





contemporanea dedicato al borgo toscano, capace di creare relazioni inedite tra linguaggi digitali e consistenze materiche ispirate all'importante patrimonio storico, artistico e letterario del luogo. Tra opere in marmo e tessuti, ardesie e alabastri, disegni e fotografie, ma anche installazioni luminose, ologrammi e mappature in realtà mista e aumentata, il borgo ubicato lungo la Via Francigena diventa così il protagonista di una narrazione contemporanea, in cui nuovi linguaggi artistici incontrano antiche bellezze senza tempo, tra letteratura e architettura, affreschi e storia, per offrire al visitatore uno sguardo trasversale sul patrimonio culturale italiano.

“Stars and Stones” è un viaggio poetico e visivo attraverso l'arte di Marsiglia, che si articola tra alcuni dei luoghi più importanti e iconici del borgo medievale, tra la Casa del Boccaccio con la sua torre panoramica e il suggestivo Palazzo Pretorio, sede principale della mostra. Un itinerario costituito da un ampio gruppo di opere di diversa tipologia, per la maggior parte inedite e appositamente realizzate per questo progetto che nell'insieme sintetizzano l'attitudine multidisciplinare dell'artista e gli esiti più recenti della sua ricerca rivolta all'impiego di materiali eterogenei e all'esplorazione dei media digitali.

Messa in opera e foto a cura di La Fluorescente, Pisa.



FILO DIRETTO CON I SOCI

Un Socio chiede se è obbligatorio il progetto per impianti elettrici di insegna con moduli a 12 Volt

Risponde l'Ing. Fausto Martin contenuti del progetto sono stabiliti dalla guida CEI 0-2 (Guida per la definizione della documentazione di progetto degli impianti elettrici). La guida prevede due fasi fondamentali: il progetto di massima e il progetto definitivo.

Normalmente il progetto di massima viene redatto per gli studi di fattibilità, per esempio per le concessioni edilizie, quello definitivo è il progetto "costruttivo" in uso al cantiere.

Nella vecchia 46/90 l'art. 6 ed il DPR 447 del 1991 avevano stabilito se e quando fosse obbligatorio il progetto.

Il D.M. 37 del 2008 ha reso il progetto SEMPRE OBBLIGATORIO, differenziando solo chi deve firmare a seconda dei casi.

Impianti soggetti al D.M. 37/08 (realizzati dal 27/03/2008) Il D.M. 37/08 si applica a tutti gli impianti in tutti gli edifici, indipendentemente dalla destinazione d'uso, collocati all'interno degli stessi o delle relative pertinenze.

Obbligo di progetto: il progetto è sempre obbligatorio. La differenza è che per alcuni casi può essere firmato dal responsabile tecnico dell'impresa installatrice, altrimenti dovrà essere redatto da un professionista iscritto negli albi professionali.

Il progetto deve essere redatto da un professionista iscritto ad albo professionale nei seguenti casi:

- Edifici ad uso civile:
 - Per tutte le utenze condominiali che abbiano Potenza impegnata superiore a 6 kW;

- unità abitative aventi almeno una delle seguenti caratteristiche: superficie maggiore di 400 m²; potenza impegnata superiore a 6 kW.
- Edifici adibiti ad attività produttive, commercio, terziario ed altri usi:
 - quando le utenze sono alimentate a tensione superiore a 1 000V (in questo caso devono essere progettate anche le parti in bassa tensione, ossia con moduli a LED siano essi a 12 o 24 volt)
 - quando la superficie è maggiore di 200 m²;
 - quando le utenze sono alimentate in bassa tensione con potenza impegnata superiore a 6 kW.
- Unità immobiliari generiche: quando l'unità immobiliare è provvista, anche parzialmente, di ambienti soggetti a normativa specifica, quali:
 - locali medici locali per i quali sussista pericolo d'esplosione;
 - locali a maggior rischio in caso d'incendio (Ma.R.C.I.).
- Impianti elettronici:
 - Sempre quando coesistono con impianti elettrici aventi obbligo di progetto.
- Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche devono essere progettati se soddisfano almeno uno dei seguenti requisiti:
 - Il volume dell'edificio supera i 200 m³;
 - per le unità abitative e per le utenze domestiche quando superano i 6 kW di potenza contrattuale;
 - per le unità abitative quando superano i 400 m²;
 - per gli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario ed a altri usi quando superano i 200 m² o i 6 kW di potenza impegnata.
- Impianti di Rivelazione incendi:
 - Il progetto è obbligatorio quando sono inseriti in attività soggette al rilascio del certificato prevenzione incendi.

Un Socio chiede perché la valutazione ENAC degli ostacoli alla navigazione aerea è richiesta per i LED wall.

Risponde l'Ing. Fausto Martin

Le insegne luminose, così come i pannelli a messaggio variabile (LED wall) possono rientrare tra le "Luci pericolose e fuorvianti".

Per la valutazione di accettabilità di luci fuorvianti si dovrà far riferimento al Regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti Cap. 6 paragrafo 1.3; in particolare dovrà essere verificato che:

- (a) l'intensità non generi un abbagliamento in direzione dei velivoli in avvicinamento,
- (b) il colore, nei casi delle insegne pubblicitarie luminose, non le possa far apparire come una luce aeronautica;
- (c) viste dall'alto, le fonti luminose non siano disposte in modo simile all'illuminazione del sentiero di avvicinamento o a quella dei bordi pista.



AIFIL INCONTRA LE ISTITUZIONI

Mercoledì 24 Aprile, ore 10.30, in presenza del Segretario Nazionale Claudio Rossi, del Resp. Tecnico Ing. Fausto Martin e del Dott. Angelo Artale della FINCO si è svolto l'incontro presso il Ministero dell'ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) a Roma.

Dopo un breve presentazione del Dott. Artale, il Segretario Nazionale ha introdotto l'Associazione AIFIL, elencando, tra l'altro, scopi, finalità e anno di fondazione.

Successivamente l'Ing. Fausto Martin ha ricordato la presenza sul territorio oltre 6 000 aziende del settore, molte delle quali aderenti ad AIFIL; in quanto tale ha AIFIL è orientata ad un innalzamento qualitativo della categoria ed ha elaborato un Regolamento di Etichetta Energetica per le insegne luminose così da preparare la categoria ai più recenti trend in materia di sostenibilità ambientale.

Il Funzionario del MASE ha chiesto ragguagli sulla situazione attuale e nazionale in merito all'inquinamento luminoso. L'occasione è stata propizia per ricordare che le Regioni si sono mosse in ordine sparso, alcune in maniera alquanto maldestra, una per tutte il Lazio che ha dei limiti irrealisticamente bassi.

Il Funzionario ha richiesto una relazione sullo stato di fatto e con le proposte che l'Associazione vorrebbe avanzare, facendosi carico di una azione verso la Regione Lazio per adeguare i limiti a valori

più consoni.

Per la Etichetta Energetica il medesimo ritiene che si possa apparentare ai CAM – Criteri ambientali minimi – e pertanto ha consigliato di contattare il costituendo gruppo di lavoro, richiedendo che AIFIL elabori una relazione con i parametri da inserire nel protocollo.

FINCO è già in contatto con il dipartimento che segue i CAM in quanto altri associati FINCO sono interessati all'argomento, pertanto si tratterebbe di affiancarsi ad un tavolo di lavoro in cui FINCO è già inserita.

Il dott. Artale ha poi suggerito poi che la Pubblica Amministrazione si faccia promotrice della Etichetta energetica per le insegne destinate ai propri Enti, il che costituirebbe un valido viatico per l'avvio del programma.

AIFIL ESF

Nel pomeriggio del 26 Aprile scorso, dopo la riunione dei Direttori del mattino, si è tenuta ad Hasselt (Belgio) l'Assemblea della European Sign Federation (ESF). A far da cornice il caratteristico paesaggio delle Fiandre belghe.

Presenti all'incontro, oltre al Delegato AIFIL per ESF e membro del Direttivo l'Ing. Fausto Martin anche il Presidente Diego Lai e la Delegata per l'Etichetta Energetica Elena Piovesan.

L'agenda è stata ricca di contenuti tecnici specifici che hanno ribadito l'Impegno di ESF nel salvaguardare e promuovere quelle attività necessarie allo sviluppo e alla protezione della categoria.

In particolare, dopo i saluti del Presidente Luc Steegmans, con riferimento agli aggiornamenti tecnici si è parlato di:

- Linee guida legali e professionali per la costruzione dei lightbox e la loro pubblicazione;
- Aggiornamenti legati alla EN 50107 ovvero alla norma legata alle installazioni di insegne e di tubi luminosi a scarica funzionanti con tensione a vuoto superiore a 1 000 V ed inferiore a 10 000 V ed alla situazione aggiornata al TC 34.

- Regolamento europeo in merito al divieto di utilizzo del mercurio nel neon e delle lampade fluorescenti. A tal proposito stanno valutando un prodotto sostitutivo, privo di mercurio, denominato "Green Neon" progettato e realizzato da un'azienda italiana.

Nel prossimo numero si potrà dare maggior dettaglio su questi argomenti sicuramente molto tecnici ma allo stesso tempo molto importanti per le nostre aziende associate affinché possano continuamente essere aggiornate sulle evoluzioni normative e professionali del settore.

Infine, con grande piacere, è stata accettata la proposta di AIFIL, membro ufficiale ESF, di ospitare il prossimo Direttivo e l'Assemblea in Italia. Sarà un onore poter ricevere i colleghi di tutta Europa a Trieste il prossimo 20 Settembre. Questa Assemblea in Belgio è stata sicuramente una nuova opportunità di confronto e crescita con colleghi ed esperienze di altre nazioni.

Si è parlato anche di Etichetta Energetica, la prima in Italia e in Europa, che AIFIL offre ai propri associati per certificare le loro insegne. Ricordiamo che Etichetta energetica è parte del più ampio progetto AIFIL Green col quale l'associazione offre strumenti concreti a testimonianza dell'impegno per l'ambiente e la sostenibilità.

Tutto questo in sintesi è il valore aggiunto della nostra Associazione per i propri Associati.



European Sign
Federation

FIERE ED EVENTI 2024

13 -14 Giugno 2024
LE GIORNATE DELL'INSTALLATORE ELETTRICO
Bergamo

28 Maggio - 7 Giugno 2024
DRUPA
Düsseldorf - Germania

9 - 12 Giugno 2024
GILE
Guangzhou - Cina

5 -7 Settembre 2024
LED EXPO THAILAND
Nonthaburi - Thailand

19-21 Settembre 2024
SIGN CHINA 2024
Shanghai - Cina

13 - 16 Ottobre 2024
INDO SIGN & AD EXPO
Indonesia

16 - 18 Ottobre 2024
VISCOM ITALIA
Milano

30 Ottobre - 2 Novembre 2024
ECO EXPO ASIA
Hong Kong

31 Ottobre - 03 Novembre 2024
SHOW YOUR SIGN
Istanbul - Turchia

Nota: tutte le date e gli eventi possono essere soggetti a variazioni e/o cancellazioni; consultare il sito del singolo evento prima di programmare la visita

CONTATTI CON LA SEGRETERIA

AIFIL

Via Brenta 13
00198 Roma
P.IVA: IT03628820155

Orari Segreteria Nazionale:

Dal lunedì al venerdì
09:00/13:00 - 14:00/16:00
Tel. 06 45675536
segreteria.nazionale@aifil.it
aifil.it

ELENCO ASSOCIATI

| | |
|---|---|
| <p>360 GRADI S.R.L. Svolgimento di pratiche tecnico-burocratiche c.guglielmi@treseizerogradi.it 0332 1699592 Piazza Imbarcadero 17 Porto Valtravaglia VA</p> | <p>ARTI GRAFICHE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose amministrazione@artigrafiche.biz 081 5116394 Via Vittorio Veneto 73 Nola NA</p> |
| <p>2R PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose emanuele@2rpubblicita.it 035 657282 Via Villa di Serio BG</p> | <p>ARTIOLI PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@artioliubblicita.it 011 6470085 Via Torino 3 Cambiano TO</p> |
| <p>ACRIL PLAST S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità info@acrilplast.it 055 9199583 7a Strada Poggilupi 137 Terranuova Bracciolini AR</p> | <p>BMB PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose zampierimoreno@gmail.com 06 87120252 Via Jacopo Passavanti 26 Roma RM</p> |
| <p>ACRINEON S.N.C. di Scalorbi Claudio & C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose 051 758374 Via Kennedy 13 Zola Predosa BO</p> | <p>BLU SIGN S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità f.bignamini@blusign.it 02 9400122 Via Luigi Galvani 4 Ozzero MI</p> |
| <p>ADR GENERAL CONTRACT S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose antonio.kupper@adrgeneralcontract.com 081 5736010 Via Umberto De Vita 5 Arzano NA</p> | <p>BONETTI PUBBLICITÀ S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@bonetti.re 0522 924049 Via Ragazzi Del 99 6 Reggio Emilia RE</p> |
| <p>AeG PUBBLICITA' S.N.C Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose amministrazione@aegpubblicita.it 081 7744164 Via Napoli 57 Volla NA</p> | <p>BOTTEON INSEGNE di B. WALTER e G. & C. S.A.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@botteonroberto.it 0438 995394 Via Barre 18 Orsago TV</p> |
| <p>AGIEFFE SERVIZI S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose agieffe1@virgilio.it 0932 667485 Zona Ind.le III° Fase - Viale 17 - 16 Ragusa RG</p> | <p>BRIVITELLO DESIGN Studio Tecnico di progettazione - Pratiche per autorizzazioni insegne e Pubblicità info@brivittelodesign.it 06 30813269 Via della Stazione di Ottavia 9 Roma RM</p> |
| <p>ALFIERI S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@alfieripubblicitaeteloni.it 0521 842896 Via Martini 4 Traversetolo (Loc. Bannone) PR</p> | <p>BRUGNERA È PUBBLICITÀ S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@brugnera.com 0421 221659 Via Maestri Del Lavoro 18 San Donà Di Piave VE</p> |
| <p>ALMA NEON S.A.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@almaneon.com 081 7645575 Via Calastro1 Torre del Greco NA</p> | <p>CERCHIO PUBBLICITA di Ciresola Giorgio Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@cerchio.it 045 6348084 Via Cappuccina 6 Mozzecane VR</p> |
| <p>APA GROUP S.P.A. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità massimo.gorman@apagroup.net 06 91603385 Via Vaccareccia 43 Pomezia RM</p> | <p>CITYVISION S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@cityvisionsrl.it 081 7748634 Via Beato V. Romano 37 Volla NA</p> |
| <p>ART & GRAFICA S.N.C. di L. Ganis e L. Paolino Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@arte-grafica.com 0432 995587 Via P. Zorutti 33 Santa Maria Longa UD</p> | <p>CLOD INSEGNE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@clodsigns.com 02 8252829 Via Vittorio Alfieri 66 Rozzano MI</p> |
| <p>ARTEINCISA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@arteincisa.it 0571 932579 Via Partigiani d'Italia 17/21 Empoli FI</p> | <p>CMN GROUP S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità info@cmngroup.eu 0422 632111 Via Delle Industrie 1 - Fraz. VacilBreda di Piave TV</p> |

| | |
|---|---|
| <p>CN&F di Raffaella Semplice Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose cnfpubblicita@gmail.com 081 3415614 3° Traversa Fontana 41 Pagani SA</p> | <p>GAMMA PRODUCTIONS S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@gammappubblicita.it 0742 360246 Via Dell'Industria 3 Bevagna PG</p> |
| <p>COMAN S.A.S. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità comaneon@tin.it 011 2487122 Via Beinasco 13 Torino TO</p> | <p>GDR PUBBLICITA' S.R.L.U. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@gdrpubblicita.com 06 2185518 Via C. Durante 78 Roma RM</p> |
| <p>COMM. G. BONCIANI & FIGLIO S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@bonciani.it 055 4360870 Via Helsinki 10/4 Scandicci FI</p> | <p>GEMINEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@gemineon.com 051 856261 Via E. Torricelli 91 Fossatone Di Medicina BO</p> |
| <p>CONDOR PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose vitaliano@condorpubblicita.it 011 6490044 Via Torino 250 Trofarello TO</p> | <p>GEROGRAF IRA Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose ira@gerograf.it 011 658056 Via Bidone 17/F Torino TO</p> |
| <p>CREATTIVA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose amministratore@truppo.it 081 8309272 Via Armando Diaz 15 Frattamaggiore NA</p> | <p>GIELLE PUBBLICITA' di Gallo Luca Stefanino Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@giellepubblicita.it 011 0673310 Via Po 34/A Cascine Vica Rivoli TO</p> |
| <p>CRISTAL NEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose cristalneon@tin.it 0961 789349 Viale Magna Grecia 197/P Catanzaro CZ</p> | <p>GIUDICE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pubblicitagiudice.it 081 7347311 Via Breccia a S. Erasmo 112 Napoli NA</p> |
| <p>DDC PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@ddcpubblicita.it 0776 283905 Via Cellaro 24 Sora FR</p> | <p>GM VISION S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose info@gmvision.it 02 39288829 Via Torino 1 Cernusco Sul Naviglio MI</p> |
| <p>DELUDACPRINT S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose contabilita@delducaprint.it 081 8851707 Via Vecchia del Bosco Snc Marigliano NA</p> | <p>GRAF THE SIGN S.A.S. Produttore di materiali per insegne info@graf1.com 095 7132341 Via Plebiscito 110 Misterbianco CT</p> |
| <p>EFFEVI S.N.C. gianna@effevisnc.it 0577 632032 Via Guido Rossa 7 Sinalunga SI</p> | <p>GRAFICA CARBONE PUBBLICITA' S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose graficacarbonepubblicitasrls@gmail.com 081 9767475 02 82196005 Via Fiume Cortile Vitiello 19 Scafati SA</p> |
| <p>ELIOSNEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@eliosneon.it 02 2507111 S.S. Padana Superiore 92/94 Vimodrone MI</p> | <p>GRAFICA FLORENS Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose graficaflorens@gmail.com 0984 970477 Via Gaspere Oliverio 20 S. Giovanni In Fiore CS</p> |
| <p>EURMOMA S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità fabio@eurmoma.it 06 7230087 Via Del Casale Paoloni 15 Ciampino RM</p> | <p>GRAFICAMENTE di Bongiovanni C. di Bongiovanni C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose graficamente2003@virgilio.it 051 980233 Via San Carlo 900 Crevalcore BO</p> |
| <p>F.LLI BATTAGLINO di B. Giovanni & C. S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@battaglinosnc.it 0824 946439 Via S. Salvatore - IV trav. 4 Puglianello BN</p> | <p>GRAPHIC NEON DESIGN S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose graphicneonbari@gmail.com 080 9144011 Via Casamassima Km. 11,600 Z.I. Capurso BA</p> |
| <p>FAZIO NEON di Diquattro Vincenzo Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose fazioneon@gmail.com 0932 669105 S.P. 25 Ragusa-Marina Km. 8 - 5 Ragusa RG</p> | <p>GRAPHI NEON di Coluccia R. & C. S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose graphineon@virgilio.it 0836 426242 Via F.lli Piccinno Zona Artigianale Maglie LE</p> |

| | |
|--|---|
| <p>GRUPPO PUBLIONDA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose a.solinas@publionda.net 02 9093601 Via Libero Grassi 20 Trezzo Sull'Adda MI</p> | <p>ITALNEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose commerciale@italneon.com 0422 303639 Viale Della Repubblica 43 Fontane di Villorba TV</p> |
| <p>H8 S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose ilario.ragazzoli@gmail.com 030 4195021 Via G. Reverberi 2/C Passirano BS</p> | <p>ITSPRO SRL Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose paolo.beatrice@itspro.it 02 49791899 Via Cesare Ajraghi 40/C Milano MI</p> |
| <p>HEXIS ITALIA S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità leandro.castelluccia@hexisgroup.com sara.brisiniello@hexisgroup.com 02 89650271 Via Melozzo Da Forli 41 Mombretto Di Mediglia MI</p> | <p>KALEDA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose info@kaleda.it 081 1880614 Via San Francesco di Paola 67 Torre Annunziata NA</p> |
| <p>IMAGE GROUP S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose amministrazione@imagesrl.com 0421 75337 Viale Treviso 23 Portogruaro VE</p> | <p>LA FLUORESCENTE di PAPINI FRANCESCO Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@lafluorescente.it 050 938562 Via Vicinale del Paduletto 10/P Calci PI</p> |
| <p>INGENIA IMPIANTI S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose info@24labdistributori.it 0823 1656245 Via Napoli 455 Maddaloni CE</p> | <p>LA TRIART PUBBLICITA' Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@latriart.com 011 6670500 Corso Marconi 20 Torino TO</p> |
| <p>ISTRUMED SRL Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose istrumed@gmail.com 0823 1706012 Viale Italia 13 Capodrise CE</p> | <p>LEGNANO NEON S.a.s. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose info@legnanoneon.it 0331 548140 Via Solferino 35 Legnano MI</p> |

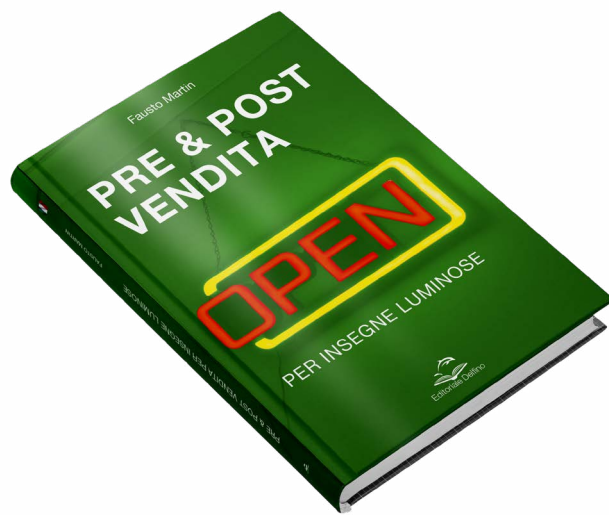
PRE & POST VENDITA

Per insegne luminose

Autore: Fausto Martin

Prezzo: 15,00 €

Pagine: 160



PER L'ACQUISTO

<https://libri.editorialedelfino.it/prodotto/pre-post-vendita/>



Editoriale Delfino Srl • Via Aurelio Saffi 9 • 20123 Milano (MI) • Tel. 02 9578.4238 • info@editorialedelfino.it

| | |
|--|---|
| <p>LUMINART NEON S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose info@luminartneon.com 06 2071062 Via Bolognetta 123 Roma RM</p> | <p>NEON COMPANY S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose amministrazione@neoncompany.it 081 5301268 Via E. De Filippo 55 Sant'anastasia NA</p> |
| <p>LUMINOR S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@luminor.it 06 45476895 Via Nazareth 445 Roma RM</p> | <p>NEON DUE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose ufficio@neondue.com 0444 699730 Via Chemello 22 Montecchio Maggiore VI</p> |
| <p>M.B.M. di BENETTI MAURO e MASSIMO S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose mbm.ufficio@libero.it 0532 318141 Via Pier Luigi Nervi 11 Argenta FE</p> | <p>NEON ESSE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonesse.it 049 9600440 Via Basse 18/B Campo San Martino PD</p> |
| <p>M&M S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose acquisti@memcomunicazione.com 0761 527959 Via Novenio Bucchi 3 Roma RM</p> | <p>NEON EUROPA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose neon@neoneuropa.net 070 240660/2 Viale Elmas 183 Elmas CA</p> |
| <p>MACOS PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@macospubblicita.it 081 7574197 Via Aldo Moro 14 Casoria NA</p> | <p>NEON FB S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose amministrazione@neonfb.it 0424 31083 Via D. G. Tesaro 22 Romano D'Ezzelino VI</p> |
| <p>MADREPERLA S.P.A. Produttore di materiali per insegne a.annunziata@madreperlaspa.com 02 6124101 Via Aquileia 39 Cinisello Balsamo MI</p> | <p>NEON FLORIS S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonfloris.it 011 8980643 Via Carlo Botta 14A Volpiano TO</p> |
| <p>MAIONE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose maioneillumina@alice.it 0823 753453 Via Tavernola 55 Fraz. Vigliotti San Felice a Cancellò CE</p> | <p>NEON GAMMA S.A.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neongamma.it 035 302260 Via Levata 12 Seriate BG</p> |
| <p>MILANI PUBBLICITA' di Milani Giorgio Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose amministrazione@milanipubblicita.it 0524 522402 Via Coduro 3 Fidenza PR</p> | <p>NEON KING S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonking.it 059 251331 Via Don Luigi Milani 10 Modena MO</p> |
| <p>MILANO SIGN SRL MORONI GROUP S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose luminoseinfo@milanosign.it 02 36756693 Indirizzo Via Piave 37 Pero MI</p> | <p>NEON LAURO 1956 di Raimondo Piaia Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose neonlauro@neonlauro.it 0438 400053 Via Raffaello 57 San Vendemiano TV</p> |
| <p>NAVARRA NEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose navarraneon@tiscali.it 0789 69221 Via Ruanda 55 Zona Ind.le Sett. 5 Olbia SS</p> | <p>NEON LECCO S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose commerciale@neonlecco.it 0341 583332 Via Como 48 Valmadrera LC</p> |
| <p>NEON ALPI S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose giancarlo.gentili@neonalpi.it 0471 637000 Via Riva di Sotto 56 Appiano BZ</p> | <p>NEON LUCE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose preventivi@neonluce.it 035 982857 Via Giosuè Carducci 53 Sovere BG</p> |
| <p>NEON ANGHER S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonangher.it 06 8600063 C.ne Nomentana 132 Roma RM</p> | <p>NEON SIGNS S.N.C. di A. & R. De Nigris Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonsigns.it 0828 651432 Via Isaia Bonavoglia Zona Artig. Pref. 7/A Eboli SA</p> |
| <p>NEON BRILL S.A.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonbrill.it 081 7122464 Via Michelangelo 20/22 Calvizzano NA</p> | <p>NEON SUSEGANA di Zuccon E. & C. S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose neonsuseganasncc@virgilio.it 0438 73251 Via Barriera 11 Susegana TV</p> |

| | |
|---|--|
| <p>NEON TISANA di Chinazzi Giuseppe e C. S.A.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neontisana.it 043899908 Via Enrico Fermi 31/C Mareno Di Piave TV</p> | <p>PUBBLIA GROUP S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose pubbliag@gmail.com 070 4522180 Via Niccolò Machiavelli 77/C Cagliari CA</p> |
| <p>NEON TRENTO SCOTUZZI S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neontrento.it 0461 914800 Via Ragazzi Del 99 39 Trento TN</p> | <p>PUBBLICITA' DI CHIARA S.N.C. dei F.lli Di Chiara Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pubblitadichiara.com 0543 798238 Via B. Vanzetti 10 Forlì FC</p> |
| <p>NOI PUBBLICITA' S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose monica@noipubblicita.it 039 5311227 Via Statale1 La Valletta Brianza LC</p> | <p>PUBBLIGRAPH S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pubbligraph.it 0161 250028 Via F. Bandiera 1 Vercelli VC</p> |
| <p>NUOVA NEON BASSANO S.P.A. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neonbassano.com 0424 566444 Via Delle Rose 10 Bassano del Grappa VI</p> | <p>PUBBLISPRINT S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pubblisprint.com 0331 296544 Via Sandro Pertini 8 Arsago Seprio VA</p> |
| <p>NUOVA NEON CREA di DI PASQUALE STEFANO Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@neoncrea.it 051 461323 Via Emilia 29/A San Lazzaro di Savena BO</p> | <p>PUBBLISTYLE S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose pubblistylesrls@gmail.com 348 9977247 Via Fratelli Bandiera 36 Belpasso CT</p> |
| <p>OFFICINA DELLE INSEGNE S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@officinadelleinsegne.com 0425 181813 Vicolo Del Cappello 120 Pontecchio Polesine RO</p> | <p>PUBLILUX S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose publicontabilita@gmail.com 0187 029651 Via Aurelia 2 Castel Nuovo Magra SP</p> |
| <p>OLBIA NEON S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@olbianeon.it 0789 50673 Via Corea 52 Zona Ind. ST 6 Olbia SS</p> | <p>PUBLINEON S.A.S. Di Bertagni Fabio & C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@publineon.it 0571 485506 Via Provinciale Francesca 124/2 Ponticelli Santa Maria a Monte PI</p> |
| <p>Oltrefrontiera Progetti S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@oltrefrontieraprogetti.com 0362 682053 Corso Venezia 36 Milano MI</p> | <p>PUBLISTUDIO PUBBLICITA' Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose andrea@publistudio.it 0865 93891 Zona Industriale 1 Carpinone IS</p> |
| <p>PEPE GRAPHIC S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pepegraphic.it 080 5798280 Via Bruno Buozzi 68/2-3 Bari BA</p> | <p>PULINEON S.N.C. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose barbara.pulineon@fastwebnet.it 02 5469201 Via Cadore 35 Milano MI</p> |
| <p>PIAZZA ANTONINO E FIGLI S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@piazzaantonino.it 091 8697089 Via Rapallo 10 Capaci PA</p> | <p>RIPAMONTI INSEGNE di GIOVANNI RIPAMONTI Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose g.ripamonti@ripamontinsegne.it 039 9274576 Via San Donnino 23 Olgiate Molgora LC</p> |
| <p>PLASTIDEA S.R.L. Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità direzione@plastideasrl.it 081 7741142 Via Agostino Depretis 19 Casoria NA</p> | <p>SAIDI S.R.L.S. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose commerciale@saidi.it 0823 377952 Via XXVI ottobre 84/88 Teano CE</p> |
| <p>PM PUBBLICITA DI PEZZER MAURIZIO Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose info@pmpubblicita.it 091 6682871 Via Santicelli 18 Palermo PA</p> | <p>SANTORO GRAFICA S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose ivano@santorografica.com 089 3069835 Via San Leonardo 55 Salerno SA</p> |
| <p>PROMOSERVICE S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose direzione@promoservice.biz 0823 797033 Via N. Giacumbi Edif. Industr.14 Santa Maria Capua Vetere CE</p> | <p>SEMAR S.R.L. Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose semar@semar.info 0564 491103 Via Cere 8 Grosseto GR</p> |

SLOAN LED EUROPE b.v.

Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità
gboggiomerlo@pindustries.com
331 3975142
Via B.Verro 33/6 Milano MI

STARLIGHT S.R.L.S.

Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose
domenicoverde2014@gmail.com
388 6353165
Viale Della Libertà 96 Lusciano CE

STUDIO P PUBBLICITA S.N.C.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
studiopubblicita@libero.it
0828 347362
S.S. 18 Bivio Cioffi Eboli SA

SUPERNEON di Mancini Daniele & C. S.A.S.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@superneon.it
0735 659104
Contrada Isola snc Colonnella TE

TECNO NEON di ZAMBONI ALDO

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@tecnoneon.it
0471 849462
Via Volta 1/H Bolzano BZ

TEKNEL S.R.L.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@teknelsrl.com
0522 533177
Via A.B. Nobel 11/A Reggio Emilia RE

TRE.MIL S.R.L.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@tremil.it
089 466546
Via G. Cesaro 1 Cava De' Tirreni SA

UPM MODENA S.P.A.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@upm-italy.com
059 346699
Via Bottego 50 Loc. Cognento Modena MO

VEPRAM VETOPLAST S.A.S.

Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose
commerciale@vepram.com
051 781195
Via Giuseppe Di Vittorio 12 Villanova Di Castenaso BO

VERBAX S.R.L.

Rivenditore di materiali per insegne e pubblicità
matteo.cavallari@verbax.it
0426 270021
Piazza Delle Istituzioni 39/F Treviso TV

VIDEOINSEGNA S.N.C.

Progettazione, realizzazione ed installazione Insegne luminose
info@videoinsegna.it
02 9692031
Via Luigi Galvani 35 Solaro MI

VISUAL S.R.L.

Progettazione, realizzazione ed installazione insegne luminose
info@visualimpactsrl.com
0924 26494
Viale Europa Lotto 40 Castelvetrano TP



LARUFFA BOTTINELLI

AVVOCATI ASSOCIATI

L'Avv. Francesco Laruffa, dello
Studio Laruffa Bottinelli
Avvocati Associati di Milano, è
specializzato in materia di
pubblicità esterna.

Pareri scritti.

Ricorsi al TAR e al Consiglio di
Stato.

Ricorsi ed osservazioni scritte
contro i dinieghi al rilascio di
autorizzazioni.

Ricorsi contro le sanzioni
amministrative

Contact Us

Via Marcello Malpighi, 4
20129 Milano

☎ 02 29522526

🌐 LBAA.IT

✉ INFO@LBAA.IT