

Newsletter

Pedestrian Crossing Pole (Palo per passaggio pedonale)

I dati rilevati dai più importanti istituti che si occupano di sicurezza stradale dimostrano che in Italia siamo di fronte ad una vera e propria "emergenza pedoni". La frequenza degli incidenti è doppia rispetto ad altri paesi europei soprattutto sugli attraversamenti pedonali. Sapa Pole Products ritiene di dare un proprio contributo alla risoluzione di questo allarmante fenomeno; in collaborazione con la G.C. Illumination abbiamo proposto un nostro "Pedestrian Crossing Pole" dotato di sistema di segnaletica ed illuminazione a LED. Il palo, avente un'altezza fuori terra nel rispetto delle norme e del codice della strada è dotato di un braccio di 5 mt. che consente di portare il segnale illuminante perfettamente al centro del passaggio pedonale. Il progetto è stato proposto all'ATAC di Roma ed il primo prototipo è stato installato alla fine del mese di gennaio. Il prodotto ha avuto un riscontro estremamente positivo ed è stato accettato come soluzione per i passaggi pedonali della città di Roma. Al momento sono state rilevate alcune migliorie che sono in fase di perfezionamento e che permetteranno di poter iniziare l'installazione programmata nei prossimi mesi.



Via Crivellucci - Roma

Il progetto è basato principalmente sulla eco sostenibilità del sistema grazie al sostegno ecologico (95% alluminio riciclato per la produzione e riciclabile al 100%), assenza totale di manutenzione grazie alla finitura superficiale ottenuta mediante anodizzazione (anche estremamente piacevole dal punto di vista estetico - color marrone) risparmio energetico grazie all'impiego dei LED sia per l'illuminazione del pannello che per, dato più significativo, l'illuminazione del passaggio pedonale,

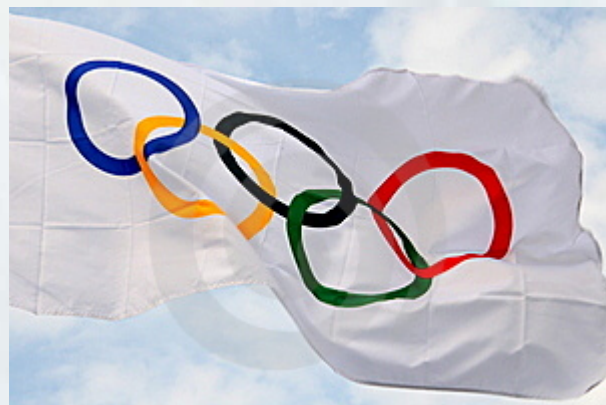
Riteniamo che la soluzione proposta sia al momento la miglior sintesi dei temi che si stanno affrontando a livello mondiale e precisamente:

- sicurezza
- rispetto per l'ambiente
- risparmio energetico
- costi di manutenzione
- riciclabilità



Marzo 2010

Pali Portabandiera (Vancouver 2010)



Sapa Pole Products è stata protagonista alle scorse olimpiadi invernali 2010 che si sono tenute a Vancouver in Canada. Grazie alla nostra fornitura di pali conici, in due pezzi, aventi un'altezza fuori terra di 15 mt. tutte le bandiere dei vari paesi e quelle con i cerchi olimpici hanno potuto sventolare costantemente nei cieli canadesi per l'intero periodo delle gare. L'innovativo sistema fornito da Sapa infatti permette alle bandiere, anche in assenza totale di vento, di poter svolgere la loro funzione, cioè, quella di essere sempre visibili. Non abbiamo vinto nessuna medaglia ma pensiamo, ugualmente e ne siamo orgogliosi, di aver dato un nostro significativo contributo alla buona riuscita della manifestazione.

Light & Building 2010 (11-16 aprile)

light+building

Vi aspettiamo presso il nostro stand:

**Padiglione 5.0
Stand C24**

il nostro Sales Coordinator per l'Italia Sig. Gianni Negri sarà presente sullo stand dal 11 al 13/04 per fornirVi le informazioni relative ai nostri prodotti.

Convegno Due Carrare



La nostra partecipazione all'incontro/dibattito **"Innovazione tecnologica nell'illuminazione pubblica, risparmio energetico e rispetto ambientale"** patrocinato da Lega Ambiente e da Light-is (Professional Eco-Lighting Association) , ha rappresentato il culmine di un percorso intrapreso nel novembre 2009 con la fornitura al comune di Due Carrare (PD) di 17 pali altezza fuori terra di 5 mt. equipaggiati con armatura Proled della Litek per l'illuminazione di una pista ciclabile.

Nella giornata di approfondimento organizzata il 18/02/2010 dall'amministrazione di Due Carrare in collaborazione con Litek Led Lighting e AMPLEX / NewOhm. sono stati creati i presupposti per stimolare le riflessioni qualificate dei partecipanti, 20 persone, coinvolte a vario titolo, in rappresentanza di pubbliche amministrazioni ed impiantisti, sensibili alle tematiche dibattute e, a nostro parere, è stato raggiunto l'obiettivo di sensibilizzare i partecipanti agli aspetti legati al risparmio energetico e al rispetto dell'ambiente nel campo della pubblica illuminazione.

Ha suscitato vivo interesse quanto approfondito nella nostra documentazione tecnica, fornita ai partecipanti, circa gli aspetti relativi alla resistenza dell'alluminio, alla corrosione, al riciclaggio ed alla protezione estetica mediante processo di anodizzazione, che sappiamo essere i punti di forza della produzione Sapa.

Verso il futuro

Nel 2009 abbiamo iniziato a far conoscere, tramite i nostri funzionari e la nostra rete di vendita, con una notevole azione di promozione e marketing, il marchio Sapa Pole Products e i vantaggi dei pali in alluminio nel mercato Italiano della pubblica illuminazione. E' motivo di vanto, nonostante le naturali difficoltà nel fare recepire un prodotto nuovo, in un mercato praticamente vergine, il risultato dell'anno trascorso: quasi 1.000 pali venduti. Grazie all'impegno ed alla determinazione delle persone che lavorano in Sapa, a tutti i livelli (funzionari, impiegati, agenti, ecc.) il 2010 sta cominciando a fornire significativi risultati; nei primi tre mesi, abbiamo già fatto forniture importanti come i 117 pali alla società La Luce di Amelli, gli 80 pali forniti alla AGSM di Verona e tante altre forniture di minore rilevanza. Quello che ci dà ancora più convinzione è il fatto che il mercato, non solo in Italia ma anche nel resto del mondo, avverte l'esigenza di prodotti nuovi, innovativi, rispettosi dell'ambiente e della sicurezza. Sapa Pole Products ha fatto dell'ecologia la propria mission investendo in risorse e tecnologie su uno tra i materiali più clima neutrali in assoluto: l'Alluminio. A dimostrazione di questo il punto di forza fondamentale di SPP è quello di utilizzare per la fabbricazione dei propri prodotti l'alluminio riciclato, la percentuale minima utilizzata è del 95%, in modo da abbattere drasticamente le emissioni di sostanze inquinanti (anidride carbonica) e di ridurre sensibilmente i consumi di energia elettrica (riciclare l'alluminio richiede solo il 5% di energia rispetto alla produzione del materiale primario). Prendendo in considerazione la possibilità di utilizzare i nostri prodotti potete anche Voi, insieme a noi, dare un contributo per la salvaguardia del clima del nostro pianeta.

Nuovo sito Web

Dal 15 gennaio scorso, il nostro sito web è stato completamente rinnovato. All'interno potete trovare tutte le informazioni riguardanti l'azienda ed i prodotti oltre a poter scaricare documentazione tecnica molto interessante. Vi invitiamo a [visitarlo](#).

Sapa Pole Products

Alcoalaan 1, 5151 RW Drunen, Paesi Bassi
Tel: +31 416 386200 Fax: +31 416 386230
E-mail: info.poleproducts.nl@sapagroup.com
www.sapapoleproducts.com

