

API Torino promuove Energethica a Torino

API Torino sostiene l'arrivo di Energethica a Torino, l'evento che potrà diffondere e incrementare le conoscenze in questo settore. "Crediamo fermamente nell'idea



di sviluppare questo tipo di fonti alternative per la produzione di energia ed i prodotti e le tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica - spiega a questo proposito Fulvio Falletti, Vicepresidente di API Torino e Presidente del Consorzio JPE 2010, il Consorzio nato nell'ambito dell'Associazione delle PMI per promuovere e diffondere l'uso delle energie alternative - e condividiamo anche la strategia di aggregare tutti i soggetti possibili per rag-

giungere meglio questo obiettivo. Per questo, saremo parte attiva sui tavoli di lavoro organizzativi e ci faremo carico di contribuire alla diffusione ed al successo

di tale iniziativa che potrà ulteriormente supportare le aziende locali interessate al settore". Api Torino ed il Consorzio JPE 2010 lavorano congiuntamente sul territorio per far sì che le opportunità nate negli ultimi anni nel settore delle energie rinnovabili, ambiente e risparmio ed efficienza energetica, possano essere il nuovo volano di traino delle economie locali ed essere quindi in grado di diventare un settore di riferimento dell'industria manifatturiera locale.

API Torino e Provincia

Via Pianezza 123 • 10151 TORINO (TO)

Attività di API Torino: www.apito.it

PMI ad Energethica a Torino:

Luisa Gallo, tel. 011-4513336 • luisa.gallo@apito.it

Editoriale Delfino

Editoriale Delfino è una casa editrice milanese con una grande e lunga storia. Numerose le pubblicazioni riguardanti il settore elettrotecnico, senza dimenticare il settore energetico e le fonti rinnovabili che recentemente hanno assorbito tanta parte dell'impegno della casa editrice. Con il passare degli anni gli interessi e gli obiettivi si sono ampliati fino

a raggiungere i settori della cartoleria, del benessere e da ultimo il settore del risparmio idrico ed energetico e la nascita di due nuove collane di volumi nel settore della bio architettura e del benessere. Attualmente Editoriale Delfino ha un catalogo di 110 titoli corredato da cinque riviste Acqua e Corrente, CI Il Cartolibrario, In Armonia, Elettrificazione, Power Technology, due siti internet di e commerce e distribuisce 500 titoli di altre case editrici.



EDITORIALE DELFINO SRL

Via Lomellina 33 • 20133 Milano

Tel: 02 70004542 • Fax: 02 70005054

info@editorialedelfino.it

www.editorialedelfino.it • www.bibliodigital.eu

Che tempo che farà

Mai come oggi l'atmosfera terrestre, gli oceani e i continenti sono stati tanto sorvegliati dal punto di vista meteorologico e ambientale: le informazioni non mancano, anzi, sono talmente sterminate che è facile perdersi.

Tanto la stampa di casa nostra quanto quella internazionale pullula di titoli allarmanti che annunciano prossime catastrofi, ingigantendo dati già di per sé drammatici, oppure minimizzano o negano i cambiamenti climatici. L'aumento della temperatura, il ritiro dei ghiacciai e l'innalzamento dei livelli del mare sono ormai fenomeni associati, ma perché tutto ciò accade? In che condizioni vivremo fra cinquant'anni? I titoli che leggiamo sono esclusivamente frutto dell'allarmismo o stiamo davvero andando

incontro a una mutazione climatica irreversibile, causata dall'uomo?

Luca Mercalli, che ogni settimana dagli schermi della trasmissione "Che tempo che fa" racconta la meteorologia e i fenomeni climatici agli italiani, offre una serie di risposte, semplici ma scientifiche, alle svariate domande sul futuro che ci aspetta. Tracciando una breve storia del clima sul nostro pianeta, con ampie sezioni dedicate al caso particolare dell'Italia, questo libro chiarisce i rischi che ci troveremo ad affrontare un domani non troppo lontano e propone alcuni accorgimenti da prendere fin da ora per limitare le emissioni di gas serra. Perché, se non iniziamo subito a utilizzare gli strumenti di cui già disponiamo, difficilmente otterremo in seguito risultati apprezzabili



Il nuovo ed innovativo lucernario tubolare

LIGHTWAY® è il nuovo ed innovativo lucernario tubolare. La cupola esterna capta la luce del giorno e si riflette lungo tutto il condotto fino alla plafoniera che la diffonde nel locale da illuminare.

La cupola in cristallo di Boemia grazie alla tecnologia IRCG offre un ciclo di vita prolungato, la resistenza del colore alla luce, la resistenza

agli agenti atmosferici aggressivi, la capacità autopulente, la resistenza al fuoco in caso di incendio e la massima resa anche nelle giornate di cielo coperto. Il condotto ha la superficie speculare e la riflessione della luce al suo interno è pari al 99,8%.

Il diffusore in vetro garantisce la totale riflessione della luce dal tubo al locale interessato.



Lightway ha una garanzia di 25 anni sulla superficie riflettente del condotto e di 10 anni sui componenti del prodotto.

Lightway® offre due serie di prodotto: la serie Lightway Crystal adatta per locali di tipo residenziale e la serie Lightway Silver adatta per ambienti commerciali/industriali. La linea Crystal dispone dei modelli HP200, HP300 e HP400, la linea Silver dei modelli 600 e 800.

Il modello Lightway® è da determinare tenendo conto della tipologia e della lunghezza del percorso; della superficie da illuminare, dagli elementi della copertura e dagli eventuali accessori.

SISTEMI COVER

Il prodotto Lightway® è costituito da: cupola, scossalina, condotto rettilineo, condotto curvo (dove necessario) e diffusore. Adatto per l'illuminazione di ambienti residenziali come bagni, cucine, soggiorni, cabine armadio, vani scala, ripostigli, camere da letto, cantine, taverne, locali interrati ecc. ed edifici industriali come capannoni, magazzini, palestre, piscine, uffici e laboratori.

Grazie alla disponibilità di condotti regolabili è possibile eseguire qualsiasi tipo di percorso e raggiungere qualsiasi lunghezza, garantendo la massima resa.

SISTEMI COVER S.R.L.

Via Calabria 19 • 20090 Segrate (MI)

Tel. 02.2132299 • 02.2134699 / Fax. 02.2134899

www.sistemicover.it • info@sistemicover.it

Ritagliare il tagliando sottostante e spedirlo a: EMTRAD srl - V. Duccio Galimberti, 7 - 12051 ALBA (CN) o inviare via fax al n. 0173 280093

Vorrei regalare un abbonamento GRATUITO a:

energethica
SUSTAINABLE ENERGY news

GRATIS PER UN SUO AMICO

Sì, desidero far pervenire GRATIS per un anno la rivista ENERGETHICA NEWS ad un mio conoscente amico collega i cui dati sono sottoindicati:

Ragione sociale: _____

Responsabile:

Nome _____ Cognome: _____

Posizione: _____ Settore: _____

Via/C.P.: _____

CAP, Località _____ Fax: _____

Telefono: _____ e-mail: _____

(La preghiamo di compilare comunque con i suoi dati personali il coupon a destra):

Vorrei ricevere in abbonamento GRATUITO:

energethica
SUSTAINABLE ENERGY news

GRATIS PER LEI

Sì, desidero ricevere GRATIS per un anno la rivista ENERGETHICA NEWS i miei dati sono (da compilare accuratamente anche nel caso del solo regalo):

Ragione sociale: _____

Responsabile:

Nome _____ Cognome: _____

Posizione: _____ Settore: _____

Via/C.P.: _____

CAP, Località _____ Fax: _____

Telefono: _____ e-mail: _____

Data: _____ Firma: _____

Ai sensi della legge 675/96 è nel suo diritto richiedere la cessazione dell'invio e/o l'aggiornamento dei dati in nostro possesso.