

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	CommercioElettrico.com	11/10/2017	ANIE ENERGIA: COSTITUITO IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT,...	2
	Serviziarete.it	28/09/2017	ANIE ENERGIA: NASCE IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT, BT, ILLUMINAZIONE E LINEE IN FIBRA OTTICA	3

1967-2017



MATERIALE ELETTRICO
 ILLUMINAZIONE



Chi siamo
 Iniziative speciali
 Cerca professionisti

Contatti
 Newsletter
 Prodotti e Listini

ARGOMENTI

IN EVIDENZA

RICERCHE E MARKETING

VIDEO CENTER

SFOGLIA LA RIVISTA

ARTICLE CENTER

Attualità

Domotica

Elettricità

Energie Rinnovabili

Illuminazione

Normativa

Sicurezza

Home » Argomenti » Attualità » ANIE Energia: costituito il Gruppo Elettrodotti MT, BT e Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica

ANIE Energia: costituito il Gruppo Elettrodotti MT, BT e Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica

10/10/2017



ANIE Energia completa il segmento reti, già rappresentato dal Gruppo Elettrodotti AT, e crea il nuovo Gruppo "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato.

Il nuovo Gruppo rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione ANIE, ed in

particolare in ANIE Energia, costituita da primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica.

Con questo Gruppo, che nasce in seno all'Area "Distribuzione" di ANIE Energia, si intende promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese.

Contestualmente il Gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende ad orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.

Il Gruppo sarà guidato da Luigi Cogni, Presidente del Consorzio Cielo "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni. E' un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in ANIE".

Ti è piaciuto l'articolo? Condividilo sui Social Network e...

Articoli che ti potrebbero interessare:

SICUREZZA 2017 torna a Fiera Milano dal 15 al 17 novembre
 L'esposizione si conferma tra gli eventi di riferimento in Europa per il settore, un facilitatore di...
 (continua)



Cerca Professionisti:

Cerca Installatori

Azienda:

Categoria:

Regione:

Provincia:

Cerca Produttori

Cerca Distributori

Azienda:

Categoria:

Regione:

Cerca

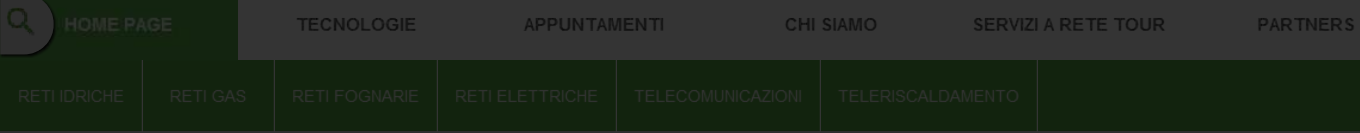
[Leggi la rivista](#)
[Iscriviti alla Newsletter](#)

SERVIZI a rete

Informativa
Accetto

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più, consulta la [privacy policy](#).

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.



Pubblicato il 28/09/2017

"Anie Energia": nasce il gruppo "Elettrodotti MT, BT, illuminazione e linee in fibra ottica"

Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica: è il nuovo gruppo costituitosi all'interno di "Anie Energia", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato. Il gruppo, che nasce in seno all'area *Distribuzione* di "Anie Energia", va così a completare il segmento reti della Federazione, già rappresentato dal gruppo *Elettrodotti AT*.

La sua nascita è finalizzata a promuovere gli interessi del comparto ed al contempo detiene importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete, che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese. Inoltre studierà le migliori modalità per supportare le aziende ad orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.

A guidare il gruppo sarà Luigi Cogni, presidente del "Consorzio Cielo". *«Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze, frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni [...] È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in Anie»* il commento di Luigi Cogni.



Articoli Correlati:

Reti elettriche

- "Anie Energia": nasce il gruppo "Elettrodotti MT, BT, illuminazione e linee in fibra ottica"
- "Engie" dichiara guerra ai ladri di cavi a Sassari
- "Aim Vicenza" emette un bond da 50 milioni di euro

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	E-gazette.it	26/09/2017	ANIE ENERGIA: COSTITUITO UN NUOVO GRUPPO CON ELETTRODOTTI E ILLUMINAZIONE PUBBLICA	2
	Rinnovabilierisparmio.it	26/09/2017	ANIE CREA IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT-BT, ILLUMINAZIONE E FIBRA	3
1	Quotidiano Energia	25/09/2017	CREATO GRUPPO RETI	4

Questo sito utilizza cookie di funzionalità e cookie analitici, anche di terze parti, per raccogliere informazioni sull'utilizzo del Sito Internet da parte degli utenti. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Chiudendo questo banner o accedendo a un qualunque elemento sottostante questo banner acconsenti all'uso dei cookie.

OK No



ANIE ENERGIA: COSTITUITO UN NUOVO GRUPPO CON ELETTRODOTTI E ILLUMINAZIONE PUBBLICA

MILANO MAR, 26/09/2017



Il raggruppamento rappresenta le industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica

ANIE Energia ha completato il segmento reti, creando il nuovo gruppo "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato.

Il nuovo gruppo - leggiamo in una nota - rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione ANIE, ed in particolare in ANIE Energia, costituita da **primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica**. Con questo gruppo, che nasce in seno all'area "Distribuzione", ANIE Energia punta a promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete, che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese. Contestualmente, il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.



Il gruppo sarà guidato da Luigi Cogni, Presidente del Consorzio Cielo, che ha detto: "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze, che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni. E' un mercato in continua evoluzione, con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in ANIE."

ANIE Energia rappresenta, all'interno di ANIE Federazione, le aziende che producono, distribuiscono ed installano apparecchiature, componenti e sistemi per la generazione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica per il suo utilizzo efficiente nelle applicazioni industriali e civili.

leggi anche:

- Anie è in prima linea per lo sviluppo dell'industria 4.0
- Key Energy, Anie Energia parla di integrazione intelligente di sistemi di accumulo e rinnovabili

immagini



[Elettricità](#) [Milano](#) [Anie Energia](#) [BT](#) [Elettrodotti MT](#) [Fibra Ottica](#) [Illuminazione Pubblica](#)

LEGGI ALTRI ARTICOLI DI PAGINA ELETTRICITÀ

- 26/09/2017 **Colossi elettrici, ABB annuncia l'acquisto di GE Industrial Solutions**
- 26/09/2017 **Conciliazione, se l'operatore non si presenta deciderà l'Autorità**
- 26/09/2017 **Addio tutelato, Pèruzy (Acquirente Unico): costruire un percorso efficiente**
- 26/09/2017 **EPH acquisisce la centrale a carbone di Mehrum, in Germania**
- 26/09/2017 **Illumia, accordo con BKW per acquisire il ramo di Electra Italia**

PRIMA PAGINA
ECOLOGIA
GREEN LIFE
ENERGIA
ELETTRICITÀ
RINNOVABILI
UTILITIES
EFFICIENZA ENERGETICA
IMBALLAGGI
TECNOLOGIA
ALBO NOTANDA LAPILLO
APPROFONDIMENTI
CHI SIAMO
TAGS

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

PER ISCRIVERSI ALLA NEWSLETTER SETTIMANALE GRATUITA UTILIZZARE IL **FORM CONTATTI** IN FONDO ALLA PAGINA



CERCA

Cerca nel sito:

CALENDARIO EVENTI

SETTEMBRE						
L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	



VISITACI ANCHE SU:





ANIE crea il Gruppo Elettrodotti MT-BT, illuminazione e fibra

26 Settembre 2017 Scritto da Redazione



ULTIMI ARTICOLI PUBBLICATI



ANIE crea il Gruppo Elettrodotti MT-BT, illuminazione e fibra



ABB intende acquisire GE Industrial Solutions



Green Network Energy, un accordo con l'Associazione Codici



Symbios, Philips e Renault coniugano EV e smart home



Ecomondo e Key Energy, le rinnovabili e la gestione ambientale

ANIE Energia completa il segmento reti, già rappresentato dal gruppo Elettrodotti AT, e **crea il nuovo gruppo "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica"**.

Il nuovo gruppo rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione ANIE, ed in particolare in ANIE Energia, *costituita da primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica*.

Con questo gruppo, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di ANIE Energia, **si intende promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese**.

Contestualmente il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.

Il gruppo sarà guidato da Luigi Cogni Presidente del Consorzio Cielo "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni. È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in ANIE."

ANIE Energia rappresenta all'interno di ANIE Federazione le aziende che producono, distribuiscono ed installano apparecchiature, componenti e sistemi per la generazione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica per il suo utilizzo efficiente nelle applicazioni industriali e civili.

FOCUS



Smart City e Smart Grid, i vantaggi dell'integrazione



L'evoluzione dell'energy storage



Domotica e sistemi di gestione integrati, le Smart Home

ANIE ENERGIA

Creato gruppo reti

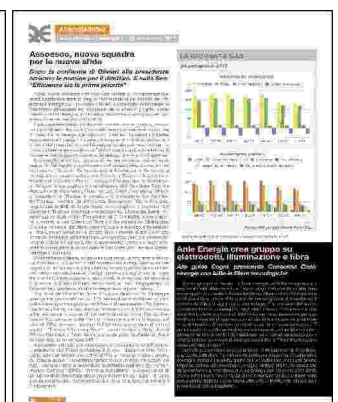
pag. 2

Anie Energia crea gruppo su elettrodotti, illuminazione e fibra

Alla guida Cogni, presidente Consorzio Cielo: sinergie con tutte le filiere tecnologiche

Nuovo gruppo di lavoro in Anie Energia, che ha completato il segmento reti affiancando al tavolo sugli Elettrodotti in alta tensione quello su media e bassa tensione, oltre che su illuminazione pubblica e fibra ottica. Alla guida del nuovo gruppo il presidente di Consorzio Cielo, Luigi Cogni, che spiega: "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazione. È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in Anie".

L'iniziativa, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di Anie Energia, punta a studiare "le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando". A luglio Matteo Marini, in occasione della conferma a presidente di Anie Energia per il biennio 2017-2019, aveva sottolineato l'importanza di incrementare "gli investimenti sulla rete elettrica italiana per renderla efficiente e intelligente attraverso il processo di digitalizzazione".



Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	Rinnovabilierisparmio.it	26/09/2017	<i>ANIE CREA IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT-BT, ILLUMINAZIONE E FIBRA</i>	2
1	Quotidiano Energia	25/09/2017	<i>CREATO GRUPPO RETI</i>	3
	Quotidianoenergia.it	25/09/2017	<i>ANIE ENERGIA: NUOVO GRUPPO SU ELETTRODOTTI, ILLUMINAZIONE E FIBRA</i>	4
7	La Staffetta Quotidiana Petrolifera	22/09/2017	<i>MIE ENERGIA, NASCE IL GRUPPO ELETTRODOTTI E FIBRA OTTICA</i>	5
	Casaclima.com	20/09/2017	<i>ANIE ENERGIA: COSTITUITO IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT, BT E ILLUMINAZIONE PUBBLICA E LINEE IN FIBRA OTT</i>	6
	Staffettaonline.com	19/09/2017	<i>ANIE ENERGIA, NASCE IL GRUPPO ELETTRODOTTI E FIBRA OTTICA</i>	8



ANIE crea il Gruppo Elettrodotti MT-BT, illuminazione e fibra

26 Settembre 2017 Scritto da Redazione



ULTIMI ARTICOLI PUBBLICATI



ANIE crea il Gruppo Elettrodotti MT-BT, illuminazione e fibra



ABB intende acquisire GE Industrial Solutions



Green Network Energy, un accordo con l'Associazione Codici



Symbios, Philips e Renault coniugano EV e smart home



Ecomondo e Key Energy, le rinnovabili e la gestione ambientale

ANIE Energia completa il segmento reti, già rappresentato dal gruppo Elettrodotti AT, e **crea il nuovo gruppo "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica"**.

Il nuovo gruppo rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione ANIE, ed in particolare in ANIE Energia, *costituita da primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica*.

Con questo gruppo, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di ANIE Energia, **si intende promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese**.

Contestualmente il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.

Il gruppo sarà guidato da Luigi Cogni Presidente del Consorzio Cielo "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni. È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in ANIE."

ANIE Energia rappresenta all'interno di ANIE Federazione le aziende che producono, distribuiscono ed installano apparecchiature, componenti e sistemi per la generazione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica per il suo utilizzo efficiente nelle applicazioni industriali e civili.

FOCUS



Smart City e Smart Grid, i vantaggi dell'integrazione



L'evoluzione dell'energy storage



Domotica e sistemi di gestione integrati, le Smart Home

ANIE ENERGIA

Creato gruppo reti

pag. 2

Anie Energia crea gruppo su elettrodotti, illuminazione e fibra

Alla guida Cogni, presidente Consorzio Cielo: sinergie con tutte le filiere tecnologiche

Nuovo gruppo di lavoro in Anie Energia, che ha completato il segmento reti affiancando al tavolo sugli Elettrodotti in alta tensione quello su media e bassa tensione, oltre che su illuminazione pubblica e fibra ottica. Alla guida del nuovo gruppo il presidente di Consorzio Cielo, Luigi Cogni, che spiega: "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazione. È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in Anie".

L'iniziativa, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di Anie Energia, punta a studiare "le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando". A luglio Matteo Marini, in occasione della conferma a presidente di Anie Energia per il biennio 2017-2019, aveva sottolineato l'importanza di incrementare "gli investimenti sulla rete elettrica italiana per renderla efficiente e intelligente attraverso il processo di digitalizzazione".



VITA DELLE SOCIETÀ - ASSOCIAZIONI NAZIONALI

ROMA 25 SETTEMBRE 2017

Anie Energia: nuovo gruppo su elettrodotti, illuminazione e fibra**Alla guida Luigi Cogni, presidente di Consorzio Cielo: "Cercheremo sinergie con tutte le filiere tecnologiche"**

Nuovo gruppo di lavoro in Anie Energia, che ha completato il segmento reti affiancando al tavolo sugli Elettrodotti in alta tensione quello su media e bassa tensione, oltre che su illuminazione pubblica e fibra ottica.

Alla guida del nuovo gruppo il presidente di Consorzio Cielo, Luigi Cogni, che spiega: "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazione. È un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in Anie".

L'iniziativa, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di Anie Energia, punta a studiare "le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando".

A luglio Matteo Marini, in occasione della conferma a presidente di Anie Energia per il biennio 2017-2019, aveva sottolineato l'importanza di incrementare "gli investimenti sulla rete elettrica italiana per renderla efficiente e intelligente attraverso il processo di digitalizzazione" ([QE 14/7](#)).

TUTTI I DIRITTI RISERVATI. E' VIETATA LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE IN QUALUNQUE FORMATO.
www.quotidianoenergia.it

Anie Energia, nasce il gruppo elettrodotti e fibra ottica

Anie Energia ha creato al proprio interno un nuovo gruppo di rappresentanza "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato. Il nuovo gruppo, si legge in una nota, rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione Anie, e in particolare in Anie Energia, costituita da primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica. Con questo gruppo, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di Anie Energia, si intende promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese. Contestualmente il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando. Il gruppo sarà guidato da Luigi Cogni, presidente del Consorzio Cielo.





In Prima Pagina

Politica industriale, presentata la nuova strategia dell'Ue Direttiva servizi professionali: l'Europa accoglie le propos... Edilizia scolastica e mutui Bei 2016, in Gazzetta il decreto...

ANIE Energia: costituito il Gruppo Elettrodotti MT, BT e Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica

Il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri

Mercoledì 20 Settembre 2017

Condividi 0 Mi piace 22 mila Consiglia 22 mila Condividi

Yutaki S Combi
POMPA DI CALORE COMPLETA CON PRESTAZIONI ECCEZIONALI
Elevato rendimento Riscaldamento fino a A+++ e ACS A+
HITACHI

A NIE Energia completa il segmento reti, già rappresentato dal gruppo Elettrodotti AT, e crea il nuovo gruppo "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato.

Il nuovo gruppo rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rappresentata in Federazione ANIE, ed in particolare in ANIE Energia, costituita da

primarie industrie nazionali della filiera della generazione, trasmissione, distribuzione e utilizzo dell'energia elettrica.

Con questo gruppo, che nasce in seno all'area "Distribuzione" di ANIE Energia, si intende promuovere gli interessi del comparto e la sua importanza strategica per lo sviluppo e la manutenzione delle infrastrutture di rete che rappresentano un fabbisogno primario per lo sviluppo economico e sociale del nostro Paese.

Contestualmente il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri, nei quali alcune imprese stanno già operando.

Il gruppo sarà guidato da Luigi Cogni Presidente del CONSORZIO CIELO "Le imprese del nostro comparto hanno conseguito negli anni rilevanti competenze che sono frutto della continua attività di formazione necessaria per garantire la capacità di operare con

Panasonic
LA SCELTA PER LA CLIMATIZZAZIONE PROFESSIONALE.
COMMERCIALE INDUSTRIALE
heating & cooling solutions

DIGITAL & BIM Italia
BYSAIE
Bologna Fiere
Innovazione e trasformazione digitale per l'ambiente costruito
Bologna
19/20 ottobre 2017

BREVI

ANIE ENERGIA: COSTITUITO IL GRUPPO ELETTRODOTTI MT, BT E ILLUMINAZIONE PUBBLICA E LINEE IN FIBRA OTTICA
Il gruppo studierà le migliori modalità per supportare le aziende a orientarsi con più incisività anche sui mercati esteri

GAS NATURALE E BIOMETANO, UN PROGETTO CIG IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE
Per l'appendice nazionale alla UNI EN 16723-2:2017

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO: INDAGINE INAIL SUI MODELLI PARTECIPATIVI AZIENDALI E TERRITORIALI
L'Istituto ha finanziato il progetto Impact - RLS che è stato condotto dal Politecnico di Milano come capofila

TOSCANA, PRESENTATE 872 DOMANDE AL BANDO DA 9 MILIONI PER LA PREVENZIONE ANTISISMICA NEGLI EDIFICI PRIVATI
327 domande sono state ammesse al finanziamento

DA INAIL IL VOLUME "APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO MATERIALI DI TIPO FISSO - PARTE I"
Indicazioni per la gestione tecnico-amministrativa della prima verifica periodica

affidabilità e sicurezza sulle linee di distribuzione di energia elettrica e reti di telecomunicazioni. E' un mercato in continua evoluzione con grandi prospettive di investimento anche a livello internazionale, ed è quindi strategica per il nostro settore la ricerca di sinergie con tutte le filiere tecnologiche rappresentate in ANIE."



Se vuoi rimanere aggiornato su
"ANIE Energia"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 22 mila Consiglia 22 mila Condividi

Altre notizie sull'argomento



Edifici a energia quasi zero (NZEB), Enea lancia l'Osservatorio nazionale



Energia, +0,4% i consumi delle imprese. Nelle costruzioni consumi stazionari



Fotovoltaico, eolico e idroelettrico: +18% le installazioni in Italia



Bando illuminazione pubblica efficiente, TAR: illegittimo limitare l'accesso ai soli Comuni

Tags: *anie energia, elettrodotto, illuminazione pubblica*

Ultimi aggiornamenti

REFRIGERAZIONE



Nuova serie di Mini Chiller condensata ad aria con tecnologia Inverter

Dedicata al settore residenziale e ai piccoli esercizi commerciali, la nuova serie è composta da 4 taglie - comprese tra 4 e 8 kW - e utilizza la tecnologia Inverter come caratteristica distintiva

INNOVAZIONI

INFRASTRUTTURE



Il ponte verde e ondulado che collega le montagne

Verrà realizzato in Corea un ponte ricco di vegetazione che consentirà di collegare due cime montuose attualmente separate dall'autostrada

SOFTWARE

FAQ IMPIANTO



Rapporto di controllo di efficienza energetica: gli errori da evitare

Il rapporto di controllo di efficienza energetica deve essere compilato in ogni campo rilevante a seconda del tipo di apparecchio

FISCO E MATTONE

CASA&LIMA.com

5" per iscriversi

ABBONATI SUBITO

CARTA + DIGITAL

APPROFITTA

DALLE AZIENDE

CAREL CONSEGNA 48 BORSE DI STUDIO AGLI STUDENTI PIÙ MERITEVOLI
 A consegnare le borse di studio il Presidente di Carel Luigi Rossi Luciani insieme al Direttore Generale Francesco Nalini e al Direttore delle Risorse Umane Carlo Vanin

BEVERAGE COOLERS, DA CAREL NUOVE SOLUZIONI PER IL CONTROLLO E LA GESTIONE DEI REFRIGERATORI DI BEVANDE
 Un nuovo compressore rotativo DC inverter, un'app e un portale cloud per gestire in modo smart la refrigerazione

ROVERPLASTIK SUBENTRA NEL RAMO DI AZIENDA GUARNIZIONI DI OLIMPIA S.P.A.
 L'azienda è subentrata nel ramo di azienda guarnizioni di Olimpia Spa attraverso una forza vendita potenziata e ampliata

I PRODOTTI THERMIX DI ENSINGER A VITRUM 2017
 I nuovi distanziatori, ottimizzati per vetrate isolanti con bordo caldo e annunciano, hanno ricevuto il riconoscimento dell'istituto indipendente delle case passive

BTICINO PRESENTA IL NUOVO CATALOGO 2017-18
 E' disponibile il nuovo catalogo generale BTicino

STAFFETTA QUOTIDIANA
 DAL 1933 - QUOTIDIANO DELLE FONTI DI ENERGIA



martedì 19 settembre 2017 17:39



userName password Entra Non riesco ad accedere Ricerca Rss Abbonamenti Pubblicità Chi siamo Contatti

PRIMA PAGINA Società Politiche Leggi e Atti Attività Mercati e Distribuzione Petrolio Energia Gas Naturale Nucleare Altre Fonti Ambiente Acqua e
 Associazioni dell'Energia Amministrativi Parlamentare Prezzi e Consumi Elettrica GPL - GNL Efficienza Sicurezza Servizi Idrici

Vita delle Società - Associazioni martedì 19 settembre 2017

RICHIEDI ABBONAMENTO PROVA!!!



Condividi Tweet G+



Anie Energia, nasce il gruppo elettrodotti e fibra ottica

Anie Energia ha creato al proprio interno un nuovo gruppo di rappresentanza "Elettrodotti MT, BT, Illuminazione Pubblica e linee in fibra ottica", al quale aderiscono le principali realtà imprenditoriali che operano nell'ambito di questo mercato. Il nuovo gruppo, si legge in una nota, rappresenta una entità importante dell'industria tecnologica rap ...

© Riproduzione riservata

ULTIME NOTIZIE COMMENTI - EDITORIALI



STAFFETTA PREZZI GARE E COMMESSE

Clicca per vederli L'esperto Risponde

Vita delle Società - Associazioni - Cronologia

- 19/09 - TerniEnergia, il Cda sfiducia l'a.d. Piero Manzoni
- 19/09 - Elettricità, Consip lancia "Accordo Quadro" per le Pa
- 19/09 - Federacciai, attacco ad Antitrust e Aeggsi
- 19/09 - Acer, Garrett Blaney presidente dei board dei regolatori
- 19/09 - Alerion, Opa obbligatoria tardiva a 2,9 € per Fri-EI
- Anie Energia, nasce il gruppo elettrodotti e fibra ottica**
- 18/09 - Illegalità e legge di Bilancio, precisazione UP-Assopetroli
- 18/09 - Gas Natural, Camerano (A2A): non interessati
- 18/09 - Aiget, aumento contributo Autorità "grave e insostenibile"
- 18/09 - Kurdistan iracheno, Rosneft sigla intesa per gasdotto
- 15/09 - Costi moneta elettronica, Faib, Figisc e Fegica incontrano Casero al Mef il 20 settembre

EVENTI - CONVEGNI SEGNALAZIONI

sardinia 2017 Elementi L'energia

Calendario Eventi e Manifestazioni

Oggi settembre 2017 Mese Agenda

lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom
28	29	30	31	1	2	3 Conferenz
4 Conferenz	5	6	7 Energia da rifiuti, pl Deposito	8 20 Fornit	9 Riscaldarsi con legn	10 13th Conf
11	12	13	14	15	16	17 Riscaldarsi con legno e pellet

Soltanto gli utenti abbonati alla Staffetta Quotidiana possono leggere interamente gli articoli. Richiedi un abbonamento di prova



Estate al fresco con ACW
 Infatti grazie al sistema ACW è possibile installare un impianto senza unità esterna
 Parkair, Energy Solutions

ILLUMIA
 SCOPRI LE OFFERTE PER L'ENERGIA ELETTRICA E GAS