

9,10,11, **12** ottobre 2014
Fiera del Levante, Bari



 **acme** EXPO

il luogo del sapere

ACMEI ti invita alla 3a edizione di

acmeiEXPO

la biennale dell'innovazione nel mondo elettrico

efficienza energetica

energie rinnovabili

ict

luce

bassa e media tensione

sicurezza

automazione

clima

domotica

La manifestazione, unica nel suo genere per l'area del Mezzogiorno, permetterà di ammirare un'aggiornata vetrina di articoli, prodotti e tecnologie ed offrirà la possibilità di partecipare a convegni e seminari, formativi e informativi.

ACMEIEXPO si riconferma dunque il "luogo del sapere", la manifestazione che soddisfa l'esigenza di conoscenza, competenza ed aggiornamento dei professionisti.

con il patrocinio di:



GIOVEDÌ 9	14.30 - 19.00	ingresso riservato agli operatori del settore
VENERDÌ 10	09.30 - 19.00	ingresso riservato agli operatori del settore
SABATO 11	09.30 - 19.00	ingresso riservato agli operatori del settore
DOMENICA 12	09.30 - 14.00	ingresso libero

Nuovo Padiglione, Fiera del Levante
 Ingresso cancello Orientale
 Lungomare Starita, 4 - Piazzale Oriente
 70123 Bari

Ingresso:	gratuito con registrazione obbligatoria
Pre-registrazione online:	visita il sito acmeiexpo.it , compila il form presente nell'area registrazione e riceverai il coupon da presentare presso la reception dedicata per il ritiro della tua card personale. Sarà attiva fino al 02/10/2014, dopo tale termine potrai compilare la scheda in ultima pagina e presentarla presso il desk visitatori nei giorni della manifestazione
Parcheggio:	gratuito, interno
Servizio bar:	gratuito all'interno del padiglione

Alcuni numeri dell'edizione 2012

130 espositori
 14mila metri quadri
 6.000 visitatori
 30 giornalisti accreditati



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, MESSAGGERI
 E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI



ordine degli ingegneri
 della provincia di Bari



dedicato
al pubblico

domenica 12 ottobre

> **INGRESSO LIBERO**
unico giorno di apertura al pubblico

ACMEIEXPO per la prima volta aprirà le porte al grande pubblico con le specializzazioni di Acmei più interessanti per il consumatore finale:

DOMOTICA una casa intelligente dove la gestione di climatizzazione, illuminazione, irrigazione, elettrodomestici, è computerizzata

ENERGIE RINNOVABILI soluzioni che sfruttano l'energia solare per produrre energia elettrica mediante pannelli fotovoltaici

CLIMA area dedicata a climatizzazione e riscaldamento, con esposizione di condizionatori, caldaie, radiatori e termoarredi

LUCE illuminazione residenziale, interna, esterna, tecnica e decorativa

SICUREZZA sistemi che consentono di proteggere la tua casa da intrusi o possibili incendi, fughe di gas, tramite pc, tablet o smartphone

EFFICIENZA ENERGETICA

energy
educorner
ENERGY EDUCATIONAL CORNER

Dalle ore 09.30 alle ore 14.00, domenica 12 ottobre confronti individuali personalizzati assieme ad Architetti con cui potrai discutere i tuoi progetti e ottenere suggerimenti per la riduzione dei consumi energetici.

Obiettivo: migliorare il comfort nella tua casa, ridurre i consumi per il riscaldamento e condizionamento. Non dimenticare di portare con te la planimetria del tuo edificio.

Servizio a titolo gratuito limitato solo ed esclusivamente ai consumatori finali.

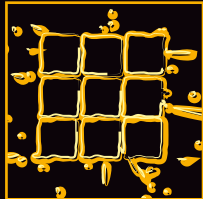
LE NOVITÀ DEL 2014

PER OPERATORI DEL SETTORE E PROFESSIONISTI



> nuovi prodotti

i brand presenti espongono prodotti e tecnologie che puntano all'innovazione



> isole specialistiche

aree dedicate alle 9 divisioni specialistiche in cui il visitatore potrà usufruire della consulenza dei tecnici ACMEI



> convegni tecnici

L'ingresso è libero, non occorre prenotarsi, basta recarsi qualche minuto prima dell'inizio dell'evento.

Per Architetti e Ingegneri sono previsti crediti formativi professionali (CFP).

programma convegni

DATA	ORARIO	DIVISIONE	TITOLO
giovedì 9 ottobre	14,30-18,30	 DOMOTICA	Architetture dei sistemi domotici: tecnologie a confronto
venerdì 10 ottobre	10,00-14,00	 EFFICIENZA ENERGETICA	Innovazioni nella gestione dell'energia e nella produzione da fonti rinnovabili di energia
	14,30-19,00	 CLIMA	Riqualificare gli edifici storici. Una panoramica dalle prestazioni energetiche alla qualità dell'aria interna
sabato 11 ottobre	10,00-11,00	 AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	L'evoluzione del bus di campo verso soluzioni Ethernet-based. Lo standard industriale Profinet
	11,30-13,30	 ENERGIE RINNOVABILI	Rinnovabili, lo stato dell'arte: il solare fotovoltaico, l'eolico e le biomasse. Fotovoltaico in evoluzione
	14,00-15,00	 LUCE	Il LED, pregi e caratteristiche per l'illuminazione interna ed esterna, valutazione del rischio ottico. Lampade ad induzione, una rinnovata tecnologia
	15,30-16,30	 MEDIA TENSIONE	Problematiche dimensionamento cabine elettriche utente
	17,00-18,00	 SICUREZZA	Videosorveglianza: aspetti legislativi che regolamentano la corretta installazione di un impianto tvcc
	18,00-19,00	 ICT	Soluzioni IP all'avanguardia per datacenter, videosorveglianza e reti enterprise

Tutti i convegni sono co-organizzati e accreditati dagli **Ordini degli Architetti e degli Ingegneri della Provincia di Bari**. La partecipazione agli eventi conferisce **crediti formativi professionali** agli Architetti ed Ingegneri iscritti a tutti gli Ordini provinciali. Visita il sito acmeiexpo.it per scoprire i CFP assegnati.

RELATORE

O.A.P.P.C. Bari: Arch. Vincenzo Sinisi - Ing. Ferdinando Girardi - Arch. Marco Piva - Ing. Massimo Villa - P.i. Marco Milan - Ing. Stefano De Vito - Ing. Pietro Mascadri - Ing. Alessio Abaterusso

Ordine Ingegneri Bari: Ing. Pasquale Capezzuto - Ing. Mauro Annunziato - Prof. Ing. Giuseppe Cafaro - Ing. Federico Luiso

AICARR: Prof. Ing. Livio de Santoli - Ing. Attilio Maurano - Ing. Pasquale Capezzuto - Ing. Fabio Dattilo - Prof. Ing. Francesco Ruggiero - Prof. Ing. Mauro Strada - Ing. Roberto Masciopinto - Ing. Vanessa D'Agostino - Prof. Ing. Francesca R. d'Ambrosio Alfano - Prof. Ing. Boris Igor Palella - Prof. Ing. Giuseppe Riccio - Arch. Stefano D'Amico

Ing. Raffaele Esposito - Vice Presidente Consorzio PNI
Dott. Alberto Pinori - Vito Pontrelli

Ing. Paolo Montefinese
Studio PM di Matera

Prof. Ing. Arturo Covitti
Presidente AIDI Puglia e docente in Misure Elettriche - Politecnico di Bari

Prof. Ing. Giuseppe Cafaro
Consigliere Ordine Ingegneri Bari e Docente di Tecnica della Sicurezza Elettrica - Politecnico di Bari

Francesco Andriano
Responsabile settore videosorveglianza Tecsiat

Ing. Gennaro Boggia
Docente presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - Politecnico di Bari

artisti in luce

a cura di **Francesco Sannicandro**

l'ingresso è il luogo destinato ad accogliere la **collettiva d'arte** degli artisti che utilizzano **la luce come media creativo**:

Uccio **BIONDI**
Marianna **BRAMBILLA**
Loredana **CACUCCILO**
Alfio **CANGIANI**
Peppino **CAMPANELLA**
Miki **CARONE**
Claudio **CAVALLARO**
Daniela **CHIONNA**
Antonio **CICCHELLI**
Angelo **CORTESE**
Franco **CORTESE**
Raffaello **D'ACCOLTI**
Franco **DELLERBA**
Danilo **DE MITRI**
Giulio **DE MITRI**
Paolo **DE SANTOLI**
Paolo **DESARIO**
Pietro **DE SCIUCIOLIO**
Gianni **DE SERIO**
Pietro **DI TERLIZZI**
Ninì **ELIA**
Antonio **GIANNINI**
Beppe **LABIANCA**
Oronzo **LIUZZI**
Paola **MANCINELLI**
Vincenzo **MASCOLI**
Mauro **MEZZINA**
Giovanni **MORGESE**



Massimo **NARDI**
Mario **PUGLIESE**
Tamara **REPETTO**
Lucia **ROTUNDO**
Massimo **RUIU**

Francesco **SANNICANDRO**
Rosemarie **SANSONETTI**
Roberto **SIBILANO**
Giulio **SPAGONE**
Arianna **SPIZZICO**

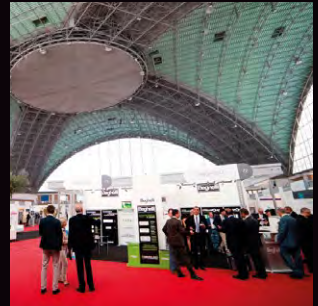
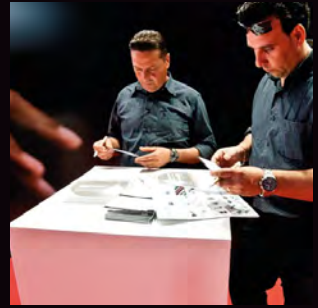
“i giovani, tecnici del futuro”

bando riservato alle classi IV e V degli **istituti tecnici industriali**. Protagoniste **tre scuole finali-
ste**, una delle quali verrà premiata con un semestre di stage in ACMEI.



museo

in esposizione pezzi di **modernariato industriale** del settore elettrico ed elettrotecnico.



acmeiexpo

scheda di registrazione



Compila la cartolina in ogni sua parte e presentala alla reception, dove riceverai il badge d'ingresso.

> AZIENDA

Ragione Sociale

Indirizzo N°

C.A.P. Città Prov.

P.IVA Mansione

TIPOLOGIA ATTIVITÀ

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> installatore elettrico | <input type="checkbox"/> installatore termoidraulico |
| <input type="checkbox"/> industria | <input type="checkbox"/> ente pubblico |
| <input type="checkbox"/> studio tecnico di architettura | <input type="checkbox"/> studio tecnico di ingegneria |
| <input type="checkbox"/> rivenditore | <input type="checkbox"/> quadrista |
| <input type="checkbox"/> impresa edile | <input type="checkbox"/> privato |
| <input type="checkbox"/> altro | |

PARTECIPANTE

Nome Cognome

E-mail

Cellulare

Esprimo il mio consenso al trattamento dei dati personali raccolti in occasione dell'adesione alla manifestazione per ricevere materiale informativo

Firma

> PUBBLICO

Nome Cognome

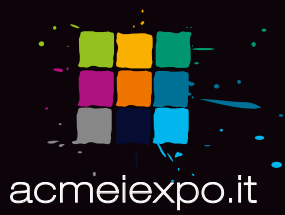
E-mail

Cellulare

Esprimo il mio consenso al trattamento dei dati personali raccolti in occasione dell'adesione alla manifestazione per ricevere materiale informativo

Firma





acmeiexpo.it

