



**Integrated Product Policy  
for environment**



Questo incontro, promosso e organizzato in collaborazione dall'Associazione Jesolana Albergatori

e

l'Albo Veneto

degli Installatori Elettrici,

rientra negli

obiettivi di divulgazione e

promozione del progetto

LIFE00 ENV/IT/000010,

“IPP Jesolo”,

in quanto promuove l'uso di

energia pulita affrontando il tema

della produzione di elettricità con

impianti fotovoltaici.

## PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI

*La partecipazione all'incontro tecnico è gratuita.*

*E' richiesta in ogni caso la prenotazione telefonica, via e-mail o l'invio a mezzo fax della scheda di adesione entro le ore 11.00 del giorno precedente l'incontro.*



**Albo Veneto degli Installatori  
Elettrici Qualificati**

c/o Assital Via Monte Sirottolo, 10 – 35143 PD

Tel/Fax 049 620343 Fax 049 8685899

e-mail: [avielpd@virgilio.it](mailto:avielpd@virgilio.it) [info@aviel.it](mailto:info@aviel.it)

[www.aviel.it](http://www.aviel.it)

Orari Segreteria: lun-ven 8.30 – 12.30

*Ai partecipanti all'incontro sarà distribuita, fino ad esaurimento disponibilità, la guida “Strutture Alberghiere” offerta dalla*

**bticino®**



**ALBO VENETO  
DEGLI INSTALLATORI  
ELETTICI QUALIFICATI**

**VENETO**

L'Albo Veneto  
degli Installatori Elettrici Qualificati

in collaborazione con



Associazione Jesolana Albergatori

e con il patrocinio della



Federazione Ordini Ingegneri del Veneto

Organizzano un incontro tecnico sul tema:

## **Impianti elettrici e speciali nelle strutture alberghiere**

Sabato, 22 marzo 2003 – ore 8.30

**Sala Palladio - Palazzo del Turismo**

Piazza Brescia

**Jesolo Lido ( VE)**

## PRESENTAZIONE

Nelle strutture alberghiere si possono trovare una notevole varietà di ambienti, ciascuno con caratteristiche e necessità di impianti specifici. Infatti, oltre alle camere, si possono trovare: cabine elettriche, centrali termiche, garage, cucine, sale da pranzo, sale riunioni ed altri svariati ambienti.

Per un'adeguata scelta del tipo di impianto necessario, è indispensabile riconoscere le caratteristiche di ogni ambiente e la normativa di riferimento.

Nelle strutture alberghiere non sono presenti solo impianti elettrici in senso stretto. Infatti la tecnologia, la normativa di sicurezza, le esigenze dei clienti e degli albergatori, esigono anche la realizzazione di impianti speciali che, seppur non tutti di competenza esclusiva dell'elettricista, richiedono il suo intervento qualificato.

Il presente incontro tecnico si prefigge di esaminare gli ambienti presenti nelle strutture alberghiere e di richiamare la normativa ed i criteri di buona tecnica per la realizzazione degli impianti.

Vista la numerosità degli ambienti e la complessità normativa, non sarà possibile affrontare in maniera esaustiva tutti gli argomenti. Eventuali approfondimenti sono rinviati ad incontri successivi che potranno essere organizzati dal nostro Albo, anche su richiesta da parte degli installatori.

In questa occasione, ci si soffermerà principalmente sugli impianti di supervisione, comando e controllo, che sono caratteristici delle strutture alberghiere più moderne.

Infine verrà affrontato il tema della produzione di elettricità con impianti fotovoltaici. Tali impianti possono integrare il fabbisogno di energia elettrica negli alberghi con una tecnologia a basso impatto ambientale, promossa peraltro anche dal D.M. 16 marzo 2001. Saranno forniti elementi sulle caratteristiche tecnologiche e installative, ed un cenno sulla valutazione economica.

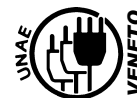
Si ringraziano i relatori per il prezioso contributo di conoscenza e per la disponibilità a rispondere alle domande di approfondimento poste durante l'incontro.

Un doveroso ringraziamento infine a tutti coloro che hanno collaborato alla realizzazione di questo incontro tecnico.

## PROGRAMMA

Sabato, 22 marzo 2003

- Ore 08.30 **Registrazione dei partecipanti.**
- Ore 09.00 **Saluto**  
*Angelo Faloppa – Presidente AJA*
- Ore 09.10 **Presentazione**  
*Lorenzo Fellin – Presidente AVIEL*
- Ore 09.20 **Tipologia degli ambienti e normativa di riferimento per gli impianti.**  
*Roberto Rinaldi – FOIV e CTA AVIEL*
- Ore 9.50 **Impianti di supervisione, comando e controllo: tipologia e criteri di scelta.**  
*Andrea Boscolo – Studio TiFs*
- Ore 10.20 **Impianti di supervisione, comando e controllo: apparecchiature e criteri di installazione.**  
*Ilario Vuan – VDA-BTICINO*
- Ore 10.50 **Intervallo**
- Ore 11.20 **Produzione di energia elettrica con impianti fotovoltaici.**  
*Giancarlo Gechelin – Gechelin Group*
- Ore 11.50 **Dibattito**



Scheda di iscrizione all'incontro tecnico sul tema:

### Impianti elettrici e speciali nelle strutture alberghiere

Jesolo, 22 marzo 2003

DITTA O NOMINATIVO .....

NOMI DEI PARTECIPANTI .....

(solo per i non soci AVIEL)

VIA ..... CAP ..... CITTA' ..... PROV .....

TEL ..... FAX .....

E-MAIL .....

INFORMATIVA RICEVUTA TRAMITE:  Grossista.....  Ass. di categoria.....  Soci AVIEL

DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI SULL'ALBO VENETO DEGLI INSTALLATORI ELETTRICI QUALIFICATI

Al sensi della legge 675/96 a tutela della Privacy, autorizzo l'Albo Veneto degli installatori elettrici qualificati ad utilizzare i dati personali da me forniti per la necessaria gestione amministrativo-contabile e per essere informato in futuro delle iniziative in programma.

DATA .....

FIRMA .....