

L'**aias** - Associazione Italiana fra Addetti alla Sicurezza, costituita nel 1975, fin dalle sue origini ha impostato la sua missione soprattutto nella diffusione e radicazione della cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro e di vita, basandosi sull'apporto dei suoi associati tutti accomunati da specifica e concreta esperienza.

In particolare **aias** ha il merito di aver contribuito a delineare, sotto il profilo professionale, il ruolo dell'**Addetto alla sicurezza**, attribuendogli caratteristiche che sono state successivamente validate dalla recente legislazione nazionale, come quelle attribuite al Responsabile del servizio di prevenzione e protezione (D.Lgs. 626/1994) ed al Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (D.Lgs. 494/96).

aias è da sempre impegnata a diffondere la cultura della sicurezza, le teorie e i metodi applicativi più efficaci per la prevenzione degli infortuni, la salute dei lavoratori, la prevenzione degli incendi e la protezione dell'ambiente, forte delle migliori esperienze internazionali cui può attingere in quanto è membro ordinario della International Federation of Associations of Specialists in Occupational Safety and Industrial Hygiene, di UNI e UNICHIM, aderisce alla CIIP, ed è fiduciaria per l'Italia della CFPA Confederation of Fire Protection Associations Europe.

I nuovi impegni di **aias** vanno nella direzione di dare voce e strumenti alle figure di elevata specializzazione nei vari settori della sicurezza; pertanto, dopo aver costituito l'ONCC (Organismo Naz. dei Coordinatori della sicurezza nelle Costruzioni) per i coordinatori della sicurezza nei cantieri, ha varato due nuovi organismi nazionali per gli esperti antincendio e gli esperti ambientali. In tal senso l'importante esperienza in corso della certificazione volontaria del RSPP costituirà un riferimento fondamentale nella qualificazione delle altre figure professionali ad elevata specializzazione.

Il Convegno della Sezione Marche dell'**aias** rappresenta un'altra tappa nel cammino dell'Associazione nel senso della radicazione della cultura della sicurezza sia nei luoghi di lavoro che in quelli di vita; le problematiche connesse alla gestione delle coperture in cemento-amianto ne investono infatti entrambi gli aspetti.

La quantità di coperture il cui stato di degrado ne impone la bonifica è destinato a crescere in maniera consistente data la vetustà delle stesse e la notevole diffusione che tale sistema costruttivo ha avuto fino ai primi anni '80; la tutela della sicurezza e della salute degli operatori professionali addetti agli interventi di bonifica di conseguenza non può che assumere sempre maggiore rilevanza.

Il convegno vede importanti contributi dei principali attori dei processi connessi alla gestione e alla bonifica dei materiali contenenti amianto in matrice compatta:

- l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
- gli organi di vigilanza preposti (ASL)
- il mondo tecnico-professionale
- gli addetti alla sicurezza ed i coordinatori

Attraverso le relazioni, gli interventi programmati ed il dibattito che darà voce agli interventi dei partecipanti, il convegno ha l'ambizione di delineare un vero e proprio stato dell'arte nella materia della bonifica delle coperture in cemento-amianto.

CONVEGNO REGIONALE AIAS:

LA SICUREZZA NELLA BONIFICA DELLE COPERTURE IN CEMENTO-AMIANTO

Fano, 7 giugno 2002

PROGRAMMA

ore 15:00 registrazione dei partecipanti

ore 15:20 presentazione del Convegno ed apertura dei lavori

INTERVENTI PROGRAMMATI:

ore 15:30 - Dott. Gilberto Paoloni (Direttore Dip. Prov. ARPAM di Pesaro):

ore 15:40 - Ing. Gilberto Giannini (Dip. Prov. ARPAM di Pesaro): ***i materiali contenenti amianto in matrice compatta; inquadramento normativo nazionale e regionale; prime risultanze dell'indagine regionale sulle applicazioni civili dell'amianto***

ore 16:20 - Dott. Marco Maggioli (Dip. Prevenzione ASL 3 Fano): ***adempimenti degli operatori nel trattamento delle coperture in cemento-amianto e politiche di controllo***

ore 16:45 - Ing. Sergio Clarelli (Presidente ASSOAMIANTO): ***modalità di bonifica delle coperture in cemento-amianto; problematiche di gestione e smaltimento del rifiuto amianto***

ore 17:30 - pausa lavori

ore 17:45 - Ing. Vincenzo Zaffarano (Coord. Sezione Marche AIAS, Consigliere ONCC, Organ. Naz. AIAS Coordinatori sicurezza settore Costruzioni): ***gestione e coordinamento della sicurezza nei lavori di bonifica delle coperture in cemento-amianto***

ore 18:15 - Ing. Giambattista Lucarelli (Consigliere e Resp. Commissione Sicurezza Ordine degli Ingegneri della Prov. di Pesaro e Urbino): ***le problematiche di bonifica delle coperture in cemento-amianto nella provincia di Pesaro e Urbino***

ore 18:30 - Gruppo di lavoro della Sezione Costruttori Edili dell'Associazione Industriali: ***soluzioni per l'amianto***

ore 18:45 - **DIBATTITO**

Moderata il Coordinatore del Nucleo AIAS di Pesaro e Urbino, Dott. Michele Gliaschera.

Associazione Italiana fra Addetti alla Sicurezza
Via del Vecchio Politecnico, 7 - 20121 Milano
tel. 02 76002015, fax 02 76020494
www.aias-sicurezza.it
e-mail: aias@aias-sicurezza.it

ORGANIZZAZIONE E INFORMAZIONI:

Sezione Marche AIAS - Coordinatore Ing. Vincenzo Zaffarano, Via D. Angelini, 62 - 63100 Ascoli Piceno
tel./fax 0736-259761 - e-mail: aias.marche@tiscali.it

Nucleo Territoriale AIAS di Pesaro e Urbino - Coord. Dott. Michele Gliaschera, Via Lambruschini, 8
61032 Fano (PU) - tel./fax 0721-808102
e-mail: michele.gliaschera@tin.it

Sede Incontro Tecnico:
LABORATORIO DI BIOLOGIA MARINA E DI PESCA - SALA CONVEGNI
Viale Adriatico 1/N - FANO (PU)
tel. 0721-802869

LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE SU RICHIESTA

Speciali ringraziamenti a:

- Gruppo di lavoro "SOLUZIONI PER L'AMIANTO" della Sezione Costruttori Edili dell'Associazione Industriali di Ascoli Piceno
- ASSOAMIANTO,
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro e Urbino

SOLUZIONI PER L'AMIANTO



Associazione Italiana fra
Addetti alla Sicurezza

Sezione Marche



Convegno Regionale su:

**Sicurezza nella bonifica delle
coperture in cemento-amianto**

FANO, 7 giugno 2002, ore 15:00
Sala Convegni Centro di Biologia Marina
Viale Adriatico 1/N, Fano (PU)