

Presentato a Novara il libro “Ascensori e Quesiti” firmato Anacam-Ispesl

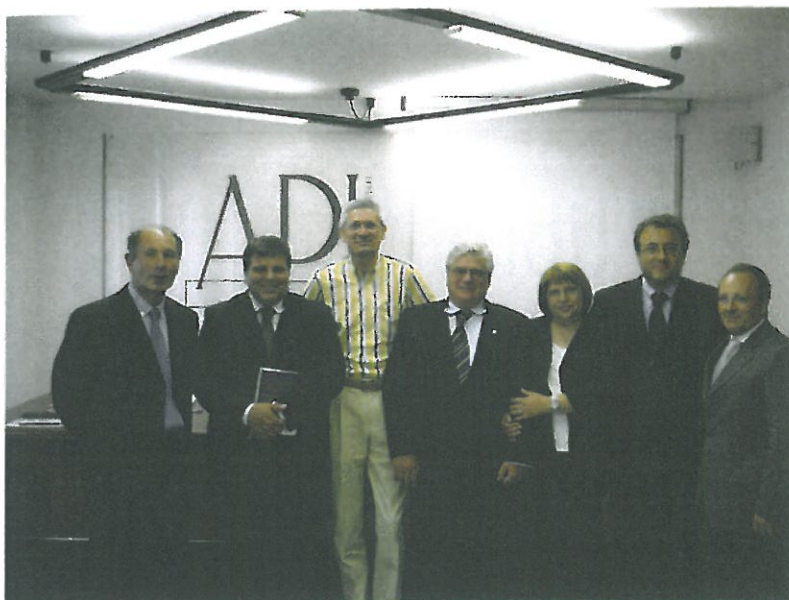
SVIWAPP
IMPRESA,
SETTEMBRE 2009

Presentato a Novara, nel corso di una conferenza stampa, il libro “Ascensori e Quesiti”, ultima opera editoriale firmata Anacam-Ispesl, che vuole rappresentare un testo di riferimento per quanti devono conseguire il patentino di abilitazione ad operare sugli impianti. Nelle oltre seicento pagine del volume, infatti, vengono approfonditi tutti gli aspetti tecnico-normativi relativi agli ascensori installati in Italia attraverso quesiti a risposta multipla, completi di risposte ampiamente motivate e documentate. L'evento - organizzato dall'Anacam Piemonte con il pieno sostegno dell'Associazione delle Piccole e Medie Industrie di Novara, VCO e Vercelli - ha visto la partecipazione del prefetto di Novara Giuseppe Adolfo Amelio che ha accolto con entusiasmo l'iniziativa. Il prefetto Amelio ha messo in evidenza “l'attenzione al tema della sicurezza, al quale il Presidente della Repubblica si richiama in modo costante: gli ascensoristi, con il manuale che oggi presentano, sono in perfetta sintonia con il rispetto delle normative”. E Novara non è stata una scelta casuale visto che ogni anno nel capoluogo piemontese si tengono otto sessioni d'esame e attualmente il calendario segna il tutto esaurito fino al mese di aprile compreso. Ecco perché nel corso della presentazione del volume è stato espresso l'auspicio che vengano create commissioni d'esame anche in altre città. “Il libro - ha spiegato Michele Mazzarda, presidente nazionale dell'Anacam - consente una formazione a tutti i livelli, dall'operaio al titolare. Dobbiamo considerare che per alcuni anni ancora convivranno impianti costruiti negli anni Sessanta e altri realizzati ora, con le tecnologie più avanzate. In questo volume si affrontano gli aspetti più disparati, dall'impianto elettrico ai



Da sinistra il Presidente API Gianmario Mandrini e il Prefetto Giuseppe Adolfo Amelio.

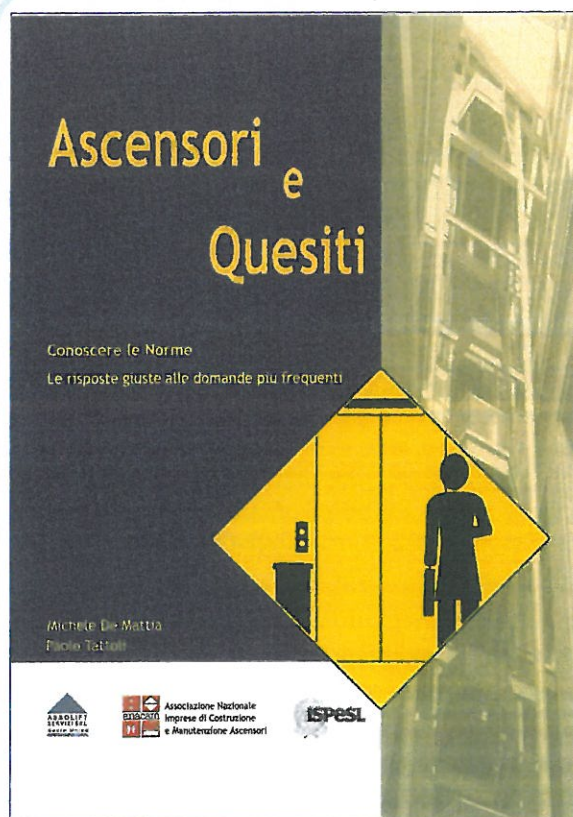
componenti di sicurezza, fino agli aspetti della normativa che hanno subito cambiamenti significativi nel corso degli anni, rispecchiando il progresso tecnologico e lo stato dell'arte”. “Il settore - ha continuato Mazzarda - produce ancora occupazione, in un momento di crisi generale. La nostra attenzione va, quindi, al mantenimento degli standard qualitativi, come punto di forza dell'intera categoria. Non dimentichiamo che la presenza di ascensori dedicati ai disabili significa che abbiamo saputo dare risposte alle difficoltà specifiche”. Un ringraziamento è stato espresso dal presidente dell'Anacam Piemonte Giuse Leonardi all'API, che ha messo a disposizione la propria sede per ospitare l'iniziativa. “Gli associati Anacam - ha detto Leonardi - puntano molto sulla sicurezza e sulla formazione, e siamo una delle regioni più attive in questo senso. Il nostro è un comparto in cui ci sono ancora opportunità di lavoro. L'ultimo provvedimento legislativo mira a mettere in sicurezza gli impianti più datati. Purtroppo in questi ultimi



Da sinistra Gianmario Mandrini, Michele Mazzarda, Roberto Corradini, Edoardo Rolla, Giuse Allegra, Paolo Tattoli e Michele De Mattia

giorni si è creato allarmismo, diffondendo la notizia che questi impianti debbano essere adeguati subito, sostenendo spese elevate, mentre invece è previsto un tempo molto ragionevole. Certo che sugli impianti con maggiore anzianità di servizio si dovrà intervenire prima, secondo le priorità indicate nel decreto ministeriale 23 luglio 2009. Ma questa è normale amministrazione per ogni parte di un edificio”.

Alla conferenza stampa sono intervenuti anche Edoardo Rolla, segretario generale Anacam; Gianmario Mandrini, presidente dell'API di Novara, VCO e Vercelli; Francesco Cruciano, dirigente Area Salute e Sicurezza dell'API. Presenti anche i due autori del libro: Paolo Tattoli, primo tecnologo dell'Ispesl e presidente della Commissione UNI Ascensori Montacarichi, e Michele De Mattia, capo dipartimento Ispesl di Brescia.



Ascensori e Quesiti
Conoscere le norme
Le risposte giuste alle domande più frequenti

Ingegnere Michele De Mattia
e Ingegnere Paolo Tattoli

619 pagine

Prezzo: € 48,00 ii, € 38,00 ii per gli associati Anacam

Il volume affronta, attraverso una serie di quesiti a risposta multipla, i temi relativi alla progettazione, all'installazione, al collaudo, all'esercizio e alla manutenzione degli impianti. Il libro, che conta oltre seicento pagine, dopo un breve excursus sull'evoluzione della legislazione europea e italiana e l'introduzione di tutte le norme (sia tecniche che amministrative) di rilievo per il settore, presenta quattordici capitoli di domande e risposte su:

1. Unità di misura e strumentazione
2. Circuiti e schemi elettrici
3. DPR 1497/63
4. DM 11635/79
5. Regole tecniche Allegato I al DM 587/87 e DPR 268/94
6. Allegato II al DM 587/87
7. UNI 10411-1:2008
8. UNI EN 81-1:2008
9. UNI EN 81-2:2008
10. UNI EN 81-1&2:2008
11. UNI EN 81-1&2:2008 e UNI EN 81-1&2:1998/A2:2004 (MRL)
12. UNI EN 81-28:2004
13. UNI EN 81-70:2005
14. DPR 162/1999

Per informazioni:

Assolift/Anacam

Via di Porta Pinciana 4

00187 Roma

Tel. 0642013829/861 - Fax 064743898

E-mail: assolift@assolift.191.it

www.anacam.it