

A.I.MAN. - ASSEMBLEA ORDINARIA DEL 5 DICEMBRE 2006

RELAZIONE DEL PRESIDENTE

Ing. Vittorio Emmanuele

Cari Soci,

sottopongo alla vostra approvazione:

- ❖ **ATTIVITA' E INIZIATIVE DELL'ASSOCIAZIONE**
- ❖ **BILANCIO ECONOMICO DEL 2005**
- ❖ **QUOTE ASSOCIATIVE PER L'ANNO 2007**

Permettetemi di aprire i lavori di questa Assemblea ricordando il socio ed amico ing. Renzo Davalli, nostro Presidente Onorario, che ci ha lasciato il 14 agosto di quest'anno.

Egli è stato un vero protagonista della evoluzione e dei cambiamenti della cultura di manutenzione, un protagonista competente, dotato di onestà intellettuale, spirito di servizio e capacità comunicativa.

Lo sviluppo della cultura manutentiva italiana gli deve moltissimo; ma gli debbono tanto anche tutti quelli che come me e tanti qui presenti lo hanno conosciuto e gli sono stati amici.

ATTIVITA' E INIZIATIVE DELL'ASSOCIAZIONE

1. MANIFESTAZIONI CULTURALI

Nell'anno 2006 si sono tenute le seguenti manifestazioni:

- 19 gennaio, ad Ancona, convegno "Mantenere per Competere", organizzato dalla *Sezione Marche, Umbria e Abruzzo Molise*
- 19 gennaio, a Roma, work shop dal titolo "Outsourcing per la valorizzazione degli immobili e del territorio", organizzato dalla *Sezione Lazio*
- 21 marzo, a Milano, MCM DAYS "Manutenzione e Diagnostica" organizzato da EIOM in collaborazione con A.I.MAN.
- 27-28 aprile, partecipazione a MM 2006, a Sorrento, Seconda Conferenza Internazionale sulla Gestione della Manutenzione e sul Facility Management, organizzata da CNIM
- 30 maggio, a Firenze, MCM DAYS "Manutenzione & Industria Manifatturiera" organizzato da EIOM in collaborazione con la *Sezione Toscana*
- 6 giugno, ad Ancona, convegno "Manutenzione della Città", organizzato dalla *Sezione Marche, Umbria e Abruzzo Molise*
- 16 giugno, presso A.T.C. di Bologna, giornata di studio "Manutenzione Trasporti collettivi, normativa UNI e strumenti di gestione", organizzata dalla *Sezione Trasporti*
- 19 e 20 giugno, partecipazione ad Euromaintenance 2006 a Basilea



- 5 luglio, a Roma, seminario di approfondimento organizzato dalla *Sezione Lazio*, sul tema "Laser Scan metodologia avanzata di rilievo tridimensionale"
- 21 settembre, presso il nuovo polo Rho-Pero di Fiera Milano si è svolto il XXII CONGRESSO AIMAN, in concomitanza con BIMAN "Biennale di Manutenzione" e BIAS. Tema del Congresso: **"Lo sviluppo della manutenzione nell'industria e nel costruito: scenari e casi di eccellenza"**.
- 21 ottobre, partecipazione al convegno C.I. & A. a Brescia, Chimica Industria e Ambiente
- 7 novembre, Verona, MCM DAYS "Ingegneria di Manutenzione" organizzato da EIOM in collaborazione con la *Sezione Triveneto*
- 14 dicembre, Milano, partecipazione e patrocinio all'evento ISPE "Predictive Maintenance & Calibration".

2. PATROCINI

- 24 febbraio, patrocinio al convegno "Manutenzione Elettrica", organizzato dall'Ordine dei Periti Industriali, a Firenze
- 6-9 marzo, patrocinio al corso di aggiornamento "Sicurezza industriale: tecniche di valutazione del rischio", organizzato dal Centro per la Formazione Permanente del Politecnico di Milano
- 13 maggio, patrocinio all'evento Parksmania, a Canevaworld
- 8 giugno, Franciacorta (BS), patrocinio a evento Maintenance Stories "Fatti di Manutenzione", organizzato da Festo e Thomas Industrial Media
- 30 giugno, Bari, patrocinio a convegno "Manutenzione Elettrica", organizzato dall'Ordine Periti Industriali
- 19 settembre, S. Donato Milanese (MI), patrocinio a giornata ANIPLA "Monitoraggio delle prestazioni dei processi e dei sistemi di controllo"
- 17 novembre, Taormina, patrocinio a convegno "Manutenzione Elettrica", organizzato dall'Ordine Periti Industriali
- 2 patrocini a manifestazioni organizzate da I.I.R. a Milano: 14/15 giugno "Come gestire in modo efficiente e flessibile i Contratti di Manutenzione" - 29/30 novembre "Forum Manager di Manutenzione"
- Patrocinio Master universitario FESTO "Affidabilità, sicu-

rezza e Manutenzione dei sistemi tecnologici complessi”, a Milano e Politecnico di Torino

- Patrocinio di un corso di Gestione della Manutenzione per tutti gli orientamenti della laurea specialistica in Ingegneria, presso il Politecnico di Milano, finanziato da A.I.MAN., con supporto didattico di Soci A.I.MAN.
- Patrocinio a SIMAN – Scuola Italiana di Manutenzione, organizzatrice di corsi di aggiornamento e formazione sulla Manutenzione, a Firenze.

3. EUROMAINTENANCE 2010

Sabato 11 Novembre 2006 l'Assemblea Generale di EFNMS (European Federation of National Maintenance Societies), riunita a Praga in occasione del suo meeting semestrale, ha assegnato ad AIMAN l'organizzazione del Congresso EUROMAINTENANCE 2010, che si terrà nel Maggio 2010 a Roma.

Tale assegnazione rappresenta un'importante riconoscimento internazionale dell'impegno che AIMAN ha sempre profuso, sia a livello nazionale che europeo, per il sostegno allo sviluppo della cultura della "Manutenzione" e alla divulgazione della sua conoscenza.

Tale incarico è stato assegnato dopo un serrato confronto con le proposte di altri importanti Paesi.

4. PROGETTO LEONARDO

Nell'anno 2001, su iniziativa dell'Università di Utrecht, coinvolgendo altre Università ed alcune Associazioni dell'E.F.N.M.S., è nato il "progetto Leonardo".

L'obiettivo è quello di definire le caratteristiche professionali ed i relativi percorsi di training per i manager e gli ingegneri di manutenzione e sviluppare il tema della certificazione.

A.I.MAN. ha preso l'incarico di svolgere alcuni sottoprogetti finanziati al 75% dalla Comunità Europea, che dovranno svilupparsi in 24 mesi.

5. ACCORDO THOMAS/A.I.MAN. SULLA COMUNICAZIONE

Negli ultimi anni si sono sviluppati molteplici interessi, da parte di strutture sia pubbliche che private, su iniziative di tipo convegnistico, congressuale, fieristico, formativo, ecc., nel campo della manutenzione.

A.I.MAN. per essere costantemente informata ed aggiornata su tutte le iniziative periodicamente organizzate nel panorama nazionale ed internazionale, ha ritenuto opportuno stipulare un accordo con Thomas Industrial Media, editore della ns. rivista *Manutenzione Tecnica e Management*.

L'obiettivo comune è quello di ottimizzare le risorse associative A.I.MAN. ed editoriali Thomas onde affermare con forza comunicativa il ruolo di A.I.MAN. quale unico riferimento nazionale per la manutenzione e sviluppare nuove iniziative attraverso importanti sinergie.

A tale scopo, in accordo con A.I.MAN. Thomas ha nominato Cristian Son "Coordinatore della Comunicazione A.I.MAN."

6. STATUTO

E' in corso di analisi un aggiornamento dello statuto del 1959, che tenga conto sia delle mutate esigenze dell'associazione, dalla sua fondazione ad oggi, sia delle nuove strategie.

Sono in corso di recepimento osservazioni e suggerimenti dei singoli Consiglieri, cui seguirà la stesura del testo aggiornato.

7. COMITATO SCIENTIFICO

Il 13 settembre c.a. si è insediato Il Comitato Scientifico, un organismo consultivo del Comitato Direttivo A.I.MAN., che opera quindi in staff ad esso con l'obiettivo di dare un contributo qualificato in merito ai processi di innovazione e sviluppo culturale dell'Associazione.

Presidente del Comitato Scientifico è il Prof. Marco Garetti del Politecnico di Milano, Vice Presidente il Prof. Aleramo Lucifredi dell'Università di Genova, segretario il Prof. Sergio Cavalieri dell'Università di Bergamo.

Al Comitato Scientifico sono affidati i compiti di:

- individuare e condividere con il Consiglio Direttivo le linee culturali dell'Associazione
- proporre iniziative didattiche e di studio
- proporre iniziative editoriali per la Rivista dell'Associazione e per pubblicazioni specifiche, fornendo il necessario supporto scientifico
- proporre iniziative culturali (congressi, convegni, seminari, ecc.)
- individuare e proporre processi di innovazione e ricerca nelle varie aree: tecnologia, ingegneria, organizzazione, management.

I membri del Comitato sono:

Ing. Bergéro Horacio, Tenaris Dalmine
Prof. Cavalieri Sergio, Università degli Studi di Bergamo
Prof. Lucifredi Aleramo, Università degli Studi di Genova
Ing. Massetti Roberto, ATM Milano
Prof. Molinari Claudio, Politecnico di Milano
Prof. Mummolo Giovanni, Università degli Studi di Bari
Prof. Pareschi Arrigo, Università degli Studi di Bologna
Ing. Raimondi Donato, Johnson Controls

8. CONVENZIONE POLIMI/A.I.MAN.

A.I.MAN. ha sottoscritto una convenzione con il Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Gestionale e Centro della Qualità dell'Ateneo, riguardante una collaborazione continua al fine di contribuire alla formazione di studenti laureati, ed allo svolgimento di studi e ricerche volti all'innovazione tecnologica.

9. CERTIFICAZIONE

La certificazione del personale di manutenzione, sia a livello operativo, sia a livello di coordinamento sia a livello manageriale, secondo le linee guida emesse dall'EFNMS, è una esigenza ormai improcrastinabile.

Ciò non soltanto per motivi di sicurezza ma anche di competitività aziendale, senza trascurare poi il vantaggio per gli stessi manutentori a cui riconoscere la giusta professionalità, spesso non completamente valorizzata.

A.I.MAN. ha affrontato questo problema e si è attivata instaurando rapporti di collaborazione con il CICPND, con il Politecnico di Milano e con la stessa EFNMS.

10. FORMAZIONE

E' stato costituito un gruppo di lavoro che sta analizzando il tema della formazione con l'obiettivo di definire contenuti e modalità operative per sviluppare in A.I.MAN. questa attività.

11. BUDGET E CONTROLLO COSTI

E' stata definita una procedura che permette mensilmente di elaborare un consuntivo, per codice voce, delle spese sostenute, di fare una proiezione delle stesse come pre-consuntivo a fine anno ed un raffronto col budget in modo da evidenziarne gli scostamenti: la procedura è già operativa.

12. COLLABORAZIONE A.I.MAN. / UNI

Come è ben noto A.I.MAN. dà la propria collaborazione professionale all'UNI per la stesura di normative nel campo della manutenzione.

Questi i partecipanti di A.I.MAN. ed i relativi incarichi:

- Commissione Manutenzione Pres. Luciano Furlanetto
Vice Pres. Francesco Cangialosi
Membro Vittorio Emmanuele
- GL2 "Diagnostica su Elementi rotanti" Sandro Berchiolli - ISE
- Sottocommissione SC1 Pres. Francesco Cangialosi
"Principi Generali, Membri: Franco Santini
Terminologia e Contrattualistica" Andrea Maciga
- Sottocommissione SC3 "Patrimoni immobiliari ed Infrastrutture" Membro Maurizio Cattaneo
- Sottocommissione SC4 "Settore Trasporti Collettivi" Membro: Bruno Sasso

Il Prof. Aleramo Lucifredi fa parte del GL2 (Vibrazioni) come Università di Genova.

13. RIVISTA

Nel giugno di quest'anno è stato nominato Direttore della Rivista Manutenzione Tecnica e Management l'ing. Francesco Cangialosi a cui va l'augurio di buon lavoro da par-

te mia e di tutto il consiglio Direttivo. Componenti del Comitato di Redazione sono stati nominati: Giuseppe Adriani, Andrea Maciga, Luigi Pellerano, Cristian Son, Giovanni Cerrina Feroni, Marco Macchi, Roberto Cigolini.

All'Ing. Luciano Furlanetto, che ha ricoperto l'incarico da giugno 2003 a maggio 2006, il nostro più vivo ringraziamento per il proficuo lavoro svolto.

BILANCIO ECONOMICO DEL 2005

Il bilancio economico complessivo dell'attività dell'associazione al 31/12/2005 chiude con un utile di 4.863 euro comprensivo di euro 4.616 ricavato da interessi e cedole titoli. Attualmente questa somma è depositata sui conti correnti bancari e sarà reinvestita.

Circa la corretta attribuzione delle spese a consuntivo ed il controllo dei costi, vale quanto detto a proposito del budget.

QUOTE ASSOCIATIVE

Per il 2007 si propone di mantenere invariate le quote come segue:

Euro 70,00	quota socio ordinario individuale
Euro 140,00	quota socio ordinario collettivo
Euro 25,00	quota socio ordinario studente
Euro 250,00	o più, quota Soci Sostenitori

Euro 200,00 quota socio ordinario individuale triennale (2007-2008-2009)

Euro 400,00 quota socio ordinario collettivo triennale (2007-2008-2009)

L'accrescimento dei soci rimane uno degli obiettivi primari dell'Associazione. Ciò è ottenibile sia migliorando gli strumenti tradizionali di divulgazione della cultura di manutenzione, quali la rivista, il sito internet, l'organizzazione e la realizzazione di convegni ed incontri culturali con partners di livello adeguato, ma soprattutto offrendo "prodotti" utili ai manutentori, individuando nuove strategie, rivedendo il bacino d'utenza, aprendo le porte dell'associazione, nelle forme più idonee, ad operatori leader del settore, che facciano da tramite e d'attrazione per il reclutamento di nuovi soci.

A.I.MAN.

Il Presidente

(Ing. Vittorio Emmanuele)