

Milano 06/04/2010

VERBALE DELL'ASSEMBLEA GENERALE DEI SOCI
del 25 marzo 2010

Il giorno giovedì **25 marzo 2010**, alle ore 8.00 in prima convocazione e **alle ore 18.00 in seconda convocazione**, presso l'aule EG4 del Politecnico di Milano in Via Golgi 39, si è tenuta l'Assemblea Generale dei Soci AIAT con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Presentazione del libro "Rischio idraulico e difesa del territorio";
2. Relazione sulle attività 2009 e sul piano per il 2010;
3. Presentazione e approvazione dei bilanci;
4. Modifiche al Regolamento;
5. Varie ed eventuali;

Alla riunione partecipano i seguenti membri del CD (in ordine alfabetico):

1. Alessandro de Carli
2. Mario Grosso
3. Adriano Murachelli
4. Emanuele Regalini
5. Ida Schillaci (che redige il Verbale)
6. Iury Zucchi

e Marta Camera, Direttore Generale;

partecipano come soci votanti Lucia Baroni, Graziano Bertulesi, Marco Bono (esce alle 19.10), Mariangela Crocetta, Davide Donzelli (esce alle 18.50), Luca Galli, Bibiana Groppelli, Vittoria Riboni, Cecilia Scaffidi;

partecipano come osservatori Caterina Debellis, Carlo De Michele, Roberta Gianfreda.

In riferimento ai punti dell'ordine del giorno, si riporta quanto discusso ed approvato dall'Assemblea Generale:

pag 1 di 1

1. Presentazione del libro "Rischio idraulico e difesa del territorio":

L'Assemblea Generale dei soci è stata preceduta dalla presentazione del libro realizzato con il patrocinio di AIAT "Rischio idraulico e difesa del territorio" (Dario Flaccovio Editore) di Adriano Murachelli (Vice-Presidente AIAT) e Vittoria Riboni (Socia AIAT), che affronta il tema sempre più attuale della difesa del suolo, con particolare attenzione all'analisi delle dinamiche idrologiche e idrauliche, a scala di bacino idrografico e legate al reticolo idrico superficiale, finalizzate allo studio delle condizioni di rischio e alla progettazione dei necessari interventi di mitigazione. Essendo il primo libro con il patrocinio di AIAT, è stato finalizzato un accordo per l'acquisto di libri e riviste a prezzo scontato, della casa editrice tecnico-professionale Dario Flaccovio Editore (15% sconto su tutti i testi e 20% sul testo patrocinato da AIAT – Rischio idraulico e difesa del territorio).

A seguito della presentazione è stato proposto dall'assemblea dei soci AIAT di aprire un canale di sviluppo di una collana AIAT dedicata a pubblicazioni per gli Ingegneri A&T.

2. Relazione sulle attività 2009 e sul piano per il 2010:

Marta Camera, nel ruolo di Direttore Generale presenta le attività, corsi e progetti realizzati nel 2009 e proposti per il 2010. Le principali attività di AIAT nel corso del 2009 sono state relative allo studio e alla realizzazione dell'ampliamento nazionale dell'Associazione e al potenziamento delle iniziative verso i soci (ad es. il percorso energia).

Nell'ultimo anno si è sviluppato un notevole interesse da parte delle aziende nei nostri confronti (si veda il workshop organizzato da Electrade con il contributo tecnico scientifico di AIAT).

I nuovi obiettivi sono legati principalmente all'ampliamento reale dell'Associazione e all'avvio di nuovi servizi da erogare anche a non soci in modo tale da trovare nuove fonti che permettano di sostenere i costi dei sempre più numerosi servizi e opportunità offerte ai Soci, senza gravare sulle quote associative che ancora per il 2010 rimarranno invariate.

Relativamente alle attività di AIAT nel 2009/2010 possiamo elencare:

Progetti:

- il progetto carpooling@school, in cui AIAT si è partner tecnico del progetto, si è chiuso il 25 marzo 2010 con la presentazione presso uno degli istituti coinvolti nel progetto, il Leone XIII. Questo progetto è stato inoltre presentato alla Fiera "Fa la Cosa Giusta" nel mese di marzo 2010 a Milano, e

in precedenza la presidentessa Marina Verderajme di ACTL (Associazione capofila del progetto), era stata ospite a Lifegate;

- Seminario in Uganda di Matteo Zanchi per la sensibilizzazione dei tecnici ONU sulle energie rinnovabili con il supporto/collaborazione del dipartimento di Elettronica del Politecnico di Milano concluso nel 2009;
- Un biodigestore in APURIMAC: presentato a fine ottobre 2009 la richiesta di finanziamento alla Regione Lombardia per la costruzione di un biodigestore in APURIMAC (zona particolarmente povera sulle Ande) caratterizzata dai problemi di mancanza di elettricità e dalla coltivazione esclusiva di monocolture dallo scarso apporto nutrizionale. Per il 2010 si valuteranno ulteriori opportunità di finanziamento;
- Valutazione per il 2010 di opportunità legate ai fondi della Fondazione Cariplo e della Alstom Foundation.

Eventi e fiere:

Relativamente all'anno 2009 possiamo elencare tra i principali: il Workshop con Electrade sulle tematiche energia & ambiente, il Convegno presso Ecomondo: AIAT 1999-2009 per i primi dieci anni con i professionisti dell'ambiente, CREA 2009 con la partecipazione e patrocinio della STR Veneto.

Gli eventi e fiere in cui AIAT ha previsto la propria partecipazione per il 2010 sono: Fa la cosa Giusta! 2010, Parchinmostra 2010 in cui la STR Campania ha partecipato con uno stand alla fiera della conoscenza e valorizzazione dei parchi della Campania, l'organizzazione del seminario da parte della STR Sicilia "Sostenibilità nell'uso della risorsa idrica in ambito domestico e residenziale". E' in fase di valutazione un Workshop con BSI sulle tematiche relative al Sistema di Gestione per l'Energia e la norma EN 16001 e la l'organizzazione di un evento presso la fiera Ecomondo di Rimini.

Corsi di formazione:

Nel 2009 sono stati proposti i corsi "Impresa & Sicurezza" e "Impresa & Ambiente". Nel 2010 saranno proposti: il "Workshop SISTRI" (il primo incontro si è già svolto con notevole successo) e un corso sul "REACH" relativo al Regolamento n.1907/2006/CE.

Attualmente sono in fase di valutazione nuovi percorsi che affrontino non solo dal punto di vista normativo ma anche da quello tecnico, tematiche inerenti alle diverse discipline dell'Ingegneria Ambientale e corsi sulle tematiche di Team Building, gestione delle fasi critiche, conflitti, emergenze, time Management rivolti a gruppi dirigenziali e di lavoro. La STR Campania

ha recentemente preso contatti con l'ordine degli ingegneri di Napoli per valutare l'opportunità di organizzare congiuntamente dei corsi di formazione sulle tematiche di VIA e VAS.

Attività editoriali:

Sono stati realizzati 3 numeri della newsletter di AIAT (AIAT Informa) e il fascicolo AIAT Informa che raccoglie le informazioni delle newsletter del 2009. Per l'anno 2010 si manterrà l'uscita di 3 numeri della newsletter e ogni numero conterrà uno spazio dedicato ad una delle STR costitutesi nel 2009 e sarà realizzato il fascicolo AIAT Informa. La rivista Inquinamento rimane l'organo ufficiale di stampa di AIAT e una importante possibilità per i soci che vogliano pubblicare articoli che diano risalto a interventi tecnologicamente all'avanguardia.

All'inizio dell'anno è stato proposto un sondaggio per rinnovare il nome della newsletter di AIAT e, a seguito di richiesta di proposte di un nuovo nome e della valutazione delle preferenze accordate, in questa sede a seguito di una votazione (votazione effettuata alle ore 19.40) è stato scelto il nome "Ingegno Ambientale" (6 voti a favore, 5 voti per "Aiat NEWS" e 3 astenuti).

Convenzioni:

Nel 2010 sono già state finalizzate o in corso di definizione nuove convenzioni relative a: corsi di aggiornamento, master ed eventi, corsi di formazione cad-gis, acquisto testi e svago che possono essere visionate su nostro sito www.ingegneriambientali.it.

Percorso energia:

Luca Galli, componente della commissione eventi di AIAT, ha raccontato l'esperienza relativa all'organizzazione e alla gestione delle visite effettuate durante il percorso energia. Il percorso energia è un percorso ideato in occasione dei dieci anni dalla fondazione di AIAT, per dare l'opportunità ai soci (professionisti, neo-laureati e studenti) di vedere più da vicino quali sono gli impianti e le tecnologie che permettono di produrre energia da diverse fonti. La prima tappa, avvenuta in data 26 Marzo 2009, è stata presso il termovalorizzatore Silla 2 del Comune di Milano, e successivamente la Centrale idroelettrica di Grosio (SO), la Centrale termoelettrica a gas naturale e olio combustibile di Tavazzano di Endesa, la visita all'impianto fotovoltaico di 1MW di Oleggio (NO). I prossimi appuntamenti saranno presso la Centrale nucleare di Goesgen (Svizzera) a metà aprile, l'Impianto di digestione anaerobica di Montello-Bergamo (in tarda primavera) e il MO.S.E di Venezia (previsto in autunno).

Comitati e Commissioni:

AIAT opera attivamente con dei propri rappresentanti nell'ambito di: Comitato di Salvaguardia di ITALCERT, Commissione Locale Scuola EMAS ed Ecolabel del Politecnico di Milano, Tavolo tecnico di OroBlu e Comitato editoriale della rivista Inquinamento. Inoltre da un anno è operativo il Comitato Scientifico AIAT che valida i contenuti di eventi, convegni, etc a cui AIAT concede il patrocinio, e che esprime posizioni nell'ambito di consultazioni.

Iniziative rivolte a studenti/neolaureati:

Le iniziative rivolte sia nel 2009 sia previste per il 2010 sono relative alla creazione di canali preferenziali per gli studenti nei corsi ed eventi patrocinati o organizzati da AIAT, visite tecniche attraverso il percorso energia, premi di laurea (cofinanziamento del premio di laurea Alberto Rozzi), convenzioni con il master MEMAE e possibilità di dare visibilità ai lavori di tesi attraverso la pubblicazione di articoli sulla rivista Inquinamento. Attualmente si sta anche lavorando per creare sempre maggiori opportunità di incontro con le aziende (AIAT nel 2010 si è proposta di divenire la piattaforma principale dell'incontro tra domanda e offerta in Italia per Ingegneri A&T).

Obiettivi 2010:

A seguito dell'ampliamento dell'Associazione a livello nazionale, l'obiettivo primario risulta essere la raccolta di adesioni a livello nazionale attraverso la sensibilizzazione e l'invio di materiale ai presidenti dei principali CCS di Ingegneria A&T, contatti con associazioni studentesche interessate (ad es. presso l'Università di Bologna e l'Università di Firenze) e l'organizzazione di eventi presso le Università.

Altri obiettivi importanti per il 2010 sono legati alla proposta di nuovi servizi per i Soci Sostenitori (pubblicazione sul sito web e/o Newsletter di comunicati e banner, offerte di lavoro) e il potenziamento delle attività commerciali iniziate nel 2009 in modo tale da poter incrementare i ricavi da reinvestire nei servizi ai Soci, mantenendo per il 2010 le quote associative inalterate.

3. Presentazione e approvazione dei bilanci

Ida Schillaci, nel ruolo di Segretario dell'associazione presenta il bilancio consuntivo 2009 e preventivo 2010 e lo stato patrimoniale dell'associazione al 31/12/2009. Tale documento è stato reso disponibile ai soci il 22 marzo 2010 sul sito di AIAT. Alle 19.40 l'Assemblea Generale dei Soci approva all'unanimità i bilanci.

4. Modifiche al Regolamento

A seguito dell'invio di materiale informativo AIAT (lettera di presentazione, fascicolo

AIAT Informa e alcuni volantini) ai Presidenti dei principali CCS in Ingegneria A&T di Italia, AIAT è stata contattata da alcuni dei destinatari. Tra questi il Presidente del CCS in Ingegneria A&T dell'Università di Firenze che, interessato a collaborare, sottopone i corsi di studio di tale Ateneo al fine di poterli inserire tra quelli accreditati nel Regolamento AIAT.

Dopo averli vagliati, il Consiglio Direttivo chiede all'Assemblea Generale dei Soci di esprimersi in merito.

L'Assemblea approva all'unanimità l'inserimento dei seguenti corsi all'interno dei corsi accreditati (votazione effettuata alle 19.30):

Previgente ordinamento (quinquennale) 1990-2000:

- Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio

DM 509 2001-2008:

- Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio (accreditato Regione Toscana, valutazione CRUI)
- Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse (accreditato Regione Toscana, valutazione CRUI)
- Laurea Specialistica in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio

DM 270 2008:

- Laurea in Ingegneria per l'Ambiente, le Risorse ed il Territorio (aderito ad accreditamento e valutazione CRUI)
- Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio (aderito a valutazione modello Ateneo Firenze)

5. Varie ed eventuali

Punto non trattato

Al presente verbale si allega la "Presentazione del bilancio consuntivo 2009 e preventivo 2010", la presentazione "Attività, corsi e progetti 2009 / 2010" e il foglio relativo alle presenze dei soci AIAT intervenuti all'Assemblea.

Alle ore 20.00 viene dichiarata chiusa l'Assemblea.

Il Segretario



Il Presidente

