

VERBALE DELLA RIUNIONE DEL ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI

27 aprile 2011

Il giorno 27 aprile 2011 alle ore 12.55, in seconda convocazione, nella Sala del Chiostro presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università "La Sapienza" di Roma (Via Eudossiana 18, Roma) si apre la riunione del l'Assemblea dei soci di AIAT con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Relazione delle attività 2010 e del programma 2011;
2. Approvazione dei bilanci;
3. Approvazione della modifica del Regolamento;
4. varie ed eventuali.

Alla riunione sono presenti, fisicamente o per delega, 15 soci (vedi allegato 1). L'Assemblea nomina presidente e segretario della riunione rispettivamente Emanuele Regalini e Alessandro de Carli. E' presente, come uditore, il Prof. Mattia Crespi, Presidente del Consiglio di Area di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio della Facoltà di Ingegneria dell'Università "La Sapienza".

1. Relazione delle attività 2010 e del programma 2011

Marta Camera, in qualità di Direttore Generale, illustra ai presenti le attività svolte nel 2010 e quelle in programma per il 2011. Viene allegata al verbale copia della presentazione proiettata in sala (Allegato 2).

2. Approvazione dei bilanci

Alessandro de Carli illustra ai presenti il bilancio consuntivo 2010 e preventivo 2011 (Allegato 3).

Dopo una esaustiva spiegazione, viene richiesta l'approvazione dei bilanci:

Consuntivo 2010: 15 favorevoli, nessun contrario, nessun astenuto.

Preventivo 2011: 15 favorevoli, nessun contrario, nessun astenuto.

3. Approvazione delle modifiche al Regolamento

Alessandro de Carli illustra le modifiche al Regolamento, proposte dal Consiglio Direttivo. Tali modifiche riguardano l' Articolo 3 - ELENCO DEI CORSI DI STUDIO ACCREDITATI.

Il Prof. Crespi suggerisce di adeguare il testo del Regolamento proposto dal Consiglio Direttivo indicando anche la nuova classe LM-35 (Laurea Magistrale), oltre alla 38/S (Laurea Specialistica) già presente.

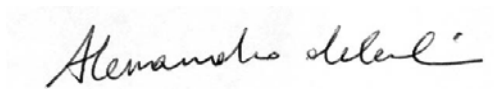
L'Assemblea accoglie il suggerimento e approva il nuovo Regolamento (Allegato 4)

6. Varie ed eventuali

Nessun argomento viene proposto.

Alle ore 13.45 viene dichiarata chiusa la riunione.

Il Segretario



Il Presidente





Roma
Milano 27/04/2011

ASSEMBLEA GENERALE DEI SOCI AIAT

	Nome e Cognome	Nome e Cognome delegante DELEGATO	Socio in regola (si/no)	Socio delega nte in regola (si/no)	Firma
1	ALESSANDRO DE CARLI	/	SI		Adelant'
2	IURY ZULLI	ALESSANDRO DE CARLI	SI	SI	Adelant'
3	SABRINA MELANDRI	ALESSANDRO DE CARLI	SI	SI	Adelant'
4	LUCA GALLI	ALESSANDRO DE CARLI	SI	SI	Adelant'
5	MARIO GROSSO	/	SI		Ma for
6	EMANUELE REGALINI	/	SI		Emile Regalini
7	DANIELA UGUCCIONI	EMANUELE REGALINI	SI	SI	Emile Regalini
8	MARCO RINALDI	EMANUELE REGALINI	SI	SI	Emile Regalini
9	MARTA CAMERA	/	SI		Ma Camera

pag 1 di 2

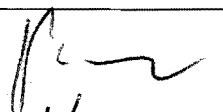
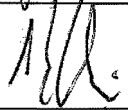
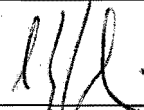
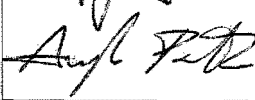
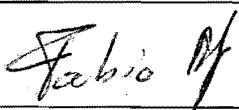
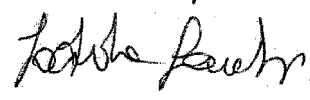
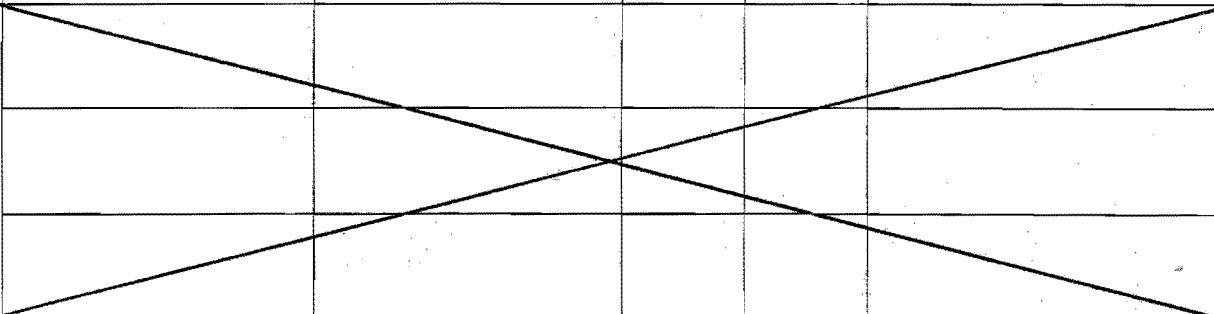
Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio

P.za Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano - Italy
Fax. +39 02 700 406 502
E-mail: info@ingegneriambientali.it

www.ingegneriambientali.it



ASSEMBLEA GENERALE DEI SOCI AIAT

	Nome e Cognome	Nome e Cognome delegante DELEGATO	Socio in regola (si/no)	Socio delegante in regola (si/no)	Firma
10	PAOLO BOITANI	_____	SI		
11	ADRIANO MURACHELLI	_____	SI		
12	ANNAMARIA DE SANCTIS	ADRIANO MURACHELLI	SI	SI	
13	ANGELO PASOTTO	_____	SI		
14	FABIO DIGIACINTO	_____	SI		
15	IOLANDA GAUDIOSI	_____	SI		
					





Attività, corsi e progetti 2010 / 2011

Marta Camera – Direttore Generale AIAT

Indice

- Progetti
- Eventi e Fiere
- Corsi di formazione AIAT
- Attività editoriali
- Convenzioni
- Il percorso Energia
- Comitati e Commissioni
- Iniziative rivolte a studenti/neolaureati
- Obiettivi 2011

PROGETTI 2010

Presentato a fine anno al bando MATTM un progetto coordinato dalla STR
Campania per la gestione dei rifiuti in ambito universitario.

PROGETTI 2011

Si sta valutando la possibilità di partecipare alla richiesta di finanziamento di tre progetti, in ambito di educazione alla sostenibilità, idrogeologico e di cooperazione nei paesi in via di sviluppo.



Principali Eventi e Fiere 2010

- **Fa la cosa Giusta! 2010: La mobilità sostenibile a scuola: la nostra esperienza** - Piazza Tematica Climate Change
- **Parchinmostra 2010: la STR Campania** partecipa con uno stand alla fiera della conoscenza e valorizzazione dei parchi della Campania
- **Ecomondo - Workshop sulle discariche storiche in Italia:** organizzato dalla STR Veneto
- **Ecomondo - Workshop sull'inquinamento dei corpi idrici da composti xenobiotici:** organizzato dalla STR Sicilia
- **Università:** sono state effettuate presentazioni dell'Associazione agli studenti del corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio di alcuni dei principali atenei italiani (Firenze, Padova)



Principali Eventi e Fiere 2011

- **Hydrica - Convegno sulla digestione anaerobica:** organizzato dalla STR Veneto
- **Ecomondo 2011:** partecipazione alla fiera e organizzazione di un evento correlato
- **Università:** continua la presentazione dell'Associazione agli studenti del corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio dei principali atenei italiani.

Corsi di formazione 2010

- **Workshop SISTRI: adempimenti e scadenze PRIME INDICAZIONI SULLE MODALITÀ APPLICATIVE DEL D.M. 17 Dicembre 2009**
 - 23 febbraio 2010, 2 ore: nuovi obblighi, deroghe e scadenze;
- **REACH (*Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals*)**
Regolamento n.1907/2006/CE
 - 23 giugno 2010, 8 ore
(campo di applicazione, soggetti coinvolti, il Rappresentante Esclusivo, L'ECHA (European Chemicals Agency), le Guide Tecniche, gli Helpdesks REACH, i SIEF (Forum per lo Scambio delle Informazioni sulle Sostanze), registrazione e scadenze, nuove Schede Dati di Sicurezza, obblighi, esenzioni ed esclusioni, disciplina sanzionatoria)

Corsi di formazione 2011

- **Workshop SISTRI: modalità applicative del sistema di tracciabilità dei rifiuti**
 - 13 aprile 2011, 4 ore: modalità operative del sistema SISTRI.



Attività editoriali

Attività editoriali 2010

- Newsletter AIAT: realizzati 2 numeri di "Ingegno Ambientale" con notizie, informazioni opportunità e aggiornamenti relativi alle attività dell'Associazione. E' stata avviata la rubrica: "gli ingegneri ambientali si raccontano" di Giovanna Monti e Cristina Ruggeri;
- realizzato il fascicolo **Ingegno Ambientale**.

Attività editoriali 2011

- Newsletter AIAT: prevista l'uscita di 3 numeri. Sempre più spazio verrà dedicato agli articoli ed esperienze dei soci;
- sarà realizzato il fascicolo **Ingegno Ambientale**.

Rivista Energie & Ambiente Oggi: il nuovo organo ufficiale di stampa di AIAT e una importante possibilità per i soci che vogliano pubblicare articoli sulle tematiche energetiche e ambientali;

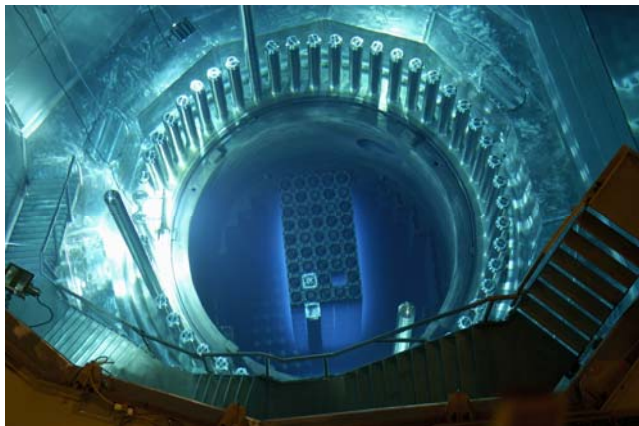


Convenzioni

Nel 2011 si darà continuità alle convenzioni in atto e si cercheranno sempre nuove opportunità per i soci relativamente a:

- **CORSI DI AGGIORNAMENTO, MASTER ED EVENTI:** sono continuamente previsti patrocini e partecipazioni scontate o gratuite per i soci AIAT a corsi ed eventi di aggiornamento professionale;
- **ACQUISTO TESTI:** sono stati finalizzati nel 2010 accordi per acquisti scontati di libri e riviste, 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) che sono confermati per il 2011;
- **CONSULENZE LEGALI:** continua la convenzione con lo studio legale P&S Ecoavvocati, con il quale è possibile avere consulenze legali 'lampo' attraverso il sito AIAT www.ingegneriambientali.it, e consulenze a prezzi agevolati;

Tutti i dettagli su queste ed altre iniziative sono reperibili sul sito AIAT www.ingegneriambientali.it



Il Percorso Energia 2010

- Visita all'impianto fotovoltaico di 1MW di Oleggio (NO) - gennaio;
- Centrale nucleare di Goesgen (Svizzera) - aprile.

Il Percorso Energia 2011

- Energie rinnovabili in Alto Adige: visita ad un campo eolico, a una centrale idroelettrica, all'impianto di produzione biogas e al sistema di teleriscaldamento di Prato allo Stelvio - aprile 2011.

Comitati e Commissioni

AIAT continua ad essere presente con dei propri rappresentanti nell'ambito di:

- Comitato di Salvaguardia di Italcert;
- Comitato editoriale della rivista Energie & Ambiente Oggi che redige il piano editoriale annuale della rivista.

Ulteriori supporti tecnici sono stati richiesti all'Associazione e sono in fase di valutazione.

Da due anni 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

Come negli anni precedenti continua l'impegno di AIAT a supportare gli studenti/neolaureati con:

- Creazioni di canali preferenziali per gli studenti nei corsi ed eventi patrocinati o organizzati da AIAT;
- Visite tecniche presso impianti di termovalorizzazione, centrali idroelettriche, impianti fotovoltaici, etc;
- Premi di laurea (cofinanziamento del premio di laurea Alberto Rozzi) e convenzioni con il master MEMAE;
- Possibilità di dare visibilità ai lavori di tesi attraverso la pubblicazione di articoli sulla Newsletter e sulla rivista Energie & Ambiente Oggi;
- Creando sempre più numerose opportunità di incontro con le aziende.

Obiettivi 2011

Nel 2011 AIAT, in continuità con il 2010, si pone come obiettivi principali:

- la raccolta di adesioni su tutto il territorio italiano attraverso:
 - invio ai presidenti dei principali CCS in Ingegneria A&T di materiale informativo;
 - contatti con associazioni studentesche;
 - organizzazione eventi presso Università;
- di potenziare i nuovi servizi per i Soci Sostenitori e le attività commerciali alle aziende (pubblicazione sul sito web e/o Newsletter di comunicati e banner, offerte di lavoro);
- la riduzione dei costi per la partecipazione a manifestazioni ed eventi;
- L'avvio del Sistema di Gestione Utenti implementato nel 2010.



Milano, 12 aprile 2011

Presentazione del bilancio consuntivo 2010 e preventivo 2011

Le spese sostenute nel 2010 sono risultate generalmente in linea con quanto preventivato, o al più inferiori. Si sottolinea in particolare la riduzione delle spese sostenute nell'ambito dell'adesione ad ENEP, grazie al taglio dei costi delle trasferte. Inoltre non risultano utilizzati i fondi dedicati alle attività delle Sezioni Territoriali Regionali.

Per quanto concerne i ricavi, le quote associative sono risultate inferiori a quanto previsto, ma comunque in linea con quanto registrato nell'anno precedente (2009). Si rileva tuttavia che questo risultato deriva dalla combinazione di un sensibile aumento degli introiti da soci ordinari ed affiliati, e da un evidente calo delle quote da Soci Sostenitori aziendali. Su quest'ultimo dato ha probabilmente inciso la crisi economica ancora in atto.

Come da consuetudine consolidata negli anni precedenti, anche per il 2010 il bilancio consuntivo è stato redatto sulla base di un criterio "di cassa". A causa del disavanzo di esercizio di circa 3.600 euro registrato, anche nell'esercizio 2010 è stato intaccato il patrimonio accumulato fino ad ora dall'Associazione, che rimane comunque ancora sufficientemente robusto, con un ammontare complessivo di circa 14.000 euro.

Il bilancio preventivo 2011 non prevede particolari elementi di discontinuità rispetto agli ultimi anni. Si sottolinea solo come lo stanziamento dedicato alle Sezioni Territoriali Regionali preveda, in via eccezionale, il trasferimento al 2011 delle quote non spese nel 2010, allo scopo di fornire nuovi stimoli allo sviluppo di attività regionali.

Per quanto concerne la previsione dei ricavi, ci si attende un apprezzabile incremento delle quote associative (Soci Ordinari in particolare), legato all'ampliamento nazionale dell'Associazione e ad ulteriori azioni mirate di promozione. A sostegno dei bilanci dell'Associazione si intende inoltre rilanciare con impegno sempre maggiore le offerte di servizi alle aziende anche su base commerciale.

Per **Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio**
Il Consiglio Direttivo

pag 1 di 1

Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio

P.za Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano - Italy
Fax. +39 02 700 406 502
E-mail: info@ingegneriambientali.it

www.ingegneriambientali.it



www.environmentalprofessionals.org

BILANCIO ESERCIZIO AL 31/12/2010

COSTI

RICAVI

	Consuntivo 2009	Preventivo 2010	Consuntivo 2010	Preventivo 2011
Promozione	4.890,01	2.000,00	2.313,51	2.000,00
Internet e servizi on-line ai soci	2.360,91	5.380,00	3.922,23	6.220,00
Gestione ordinaria	23.095,20	22.914,00	21.925,11	22.953,00
EFAEP	2.214,36	2.128,00	1.310,51	1.600,00
Iniziative culturali, formative, progettuali	9.889,42	4.000,00	4.122,15	2.700,00
Solidarietà	500,00	1.250,00	750,00	1.250,00
Fondo Sezioni Territoriali Regionali	-	1.220,00	-	1.870,00
TOTALE	42.949,90	38.892,00	34.343,51	38.593,00

	Consuntivo 2009	Preventivo 2010	Consuntivo 2010	Preventivo 2011
Quote associative	25.955,00	29.000,00	25.670,00	32.000,00
Gestione ordinaria	35,52	70,00	12,25	-
Iniziative culturali, formative, progettuali	13.626,00	8.000,00	5.036,00	6.000,00
TOTALE	39.616,52	37.070,00	30.718,25	38.000,00

AIAT Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio		BILANCIO DI ESERCIZIO													
COSTI								RICAVI							
	Consuntivo 2006	Consuntivo 2007	Consuntivo 2008	Consuntivo 2009	Preventivo 2010	Consuntivo 2010	Preventivo 2011		Consuntivo 2006	Consuntivo 2007	Consuntivo 2008	Consuntivo 2009	Preventivo 2010	Consuntivo 2010	Preventivo 2011
Promozione	6.560,69	4.071,99	4.564,87	4.890,01	2.000,00	2.313,51	2.000,00	Quote associative	21.615,00	22.231,00	24.530,00	25.955,00	29.000,00	25.670,00	32.000,00
Partecipazione Fiere e Convegni	3.411,65	4.062,74	3.497,89	3.963,31	1.500,00	1.687,57	1.500,00	Soci ordinari	18.940,00	15.431,00	17.240,00	18.405,00	22.000,00	21.320,00	25.000,00
Materiale informativo e promozionale	3.149,04	9,25	1.066,98	926,70	500,00	625,94	500,00	Soci affiliati	-	-	80,00	-	-	-	-
Internet e servizi on-line ai soci	4.555,12	1.193,76	2.868,87	2.360,91	5.380,00	3.922,23	6.220,00	Soci sostenitori	2.750,00	6.800,00	7.250,00	6.950,00	7.000,00	4.350,00	7.000,00
SGU	-	-	-	-	1.560,00	-	3.120,00	Resi quote	-	75,00	-	40,00	-	-	-
Sviluppo sito web e nuova grafica	3.299,97	399,36	2.011,72	-	800,00	832,00	-	Donazioni	-	-	-	600,00	-	-	-
Hosting sito	122,99	342,24	404,99	634,99	650,00	674,99	675,00								
Compenso webmaster	-	-	-	1.260,00	1.900,00	1.890,00	1.900,00								
Rimborso per gestione ML	500,00	-	-	-	-	-	-								
Abbonamento Pbase	-	-	-	17,12	20,00	-	-								
Abbonamento EcoDeA	632,16	452,16	452,16	448,80	450,00	525,24	525,00								
Gestione ordinaria	6.926,51	7.257,23	20.404,00	23.095,20	22.914,00	21.925,11	22.953,00	Gestione ordinaria	104,17	228,59	516,86	35,52	70,00	12,25	-
Modifiche Statuto	-	-	317,92	-	-	-	-	Interessi CCP	62,54	58,49	88,00	72,23	70,00	21,32	-
Adempimenti privacy (196/03)	300,00	-	-	-	-	-	-	Competenze CCB	41,63	170,10	156,10	19,96	-	0	-
Compenso per gestione segreteria	920,00	4.000,00	13.212,06	500,00	-	-	-								
Compenso per Direzione Generale	-	-	-	16.524,00	16.524,00	16.524,00	16.848,00								
Compenso commercialista	499,20	-	3.744,00	2.808,00	3.900,00	3.744,00	3.800,00								
Spese telefoniche e internet	1.040,00	1.255,60	1.853,75	1.210,50	1.200,00	800,00	1.000,00								
Spese attività sociali	-	-	60,00	-	-	-	-	Sopravvenienze attive	-	-	272,76	-	-	-	-
Spese riunioni CD	-	-	230,78	253,90	300,00	-	-	Sopravvenienze passive	-	-	-	-16,75	-	-9,07	-
Spese acquisto cancelleria	120,10	-	-	-	-	-	-								
Spese operazioni postali	488,70	247,50	360,00	270,80	300,00	59,30	240,00								
Spese CCP + imposta bollo	706,70	331,20	329,70	330,16	210,00	311,70	300,00								
Spese CCB + imposta bollo	89,85	80,27	76,80	73,80	80,00	124,36	125,00								
Pagamento imposte (IRAP)	400,00	-	-	-	-	-	-								
Pagamento imposte	906,00	616,03	36,13	780,29	-	361,75	-								
Acquisto software	78,57	-	-	-	-	-	240,00								
Rimborso spese viaggio	250,79	380,98	56,36	249,75	300,00	-	300,00								
Spese di rappresentanza	-	195,00	126,50	94,00	100,00	-	100,00								
Acquisto attrezzature	1.126,60	150,65	-	-	-	-	-								
EFAEP	2.107,03	2.306,69	2.056,50	2.214,36	2.128,00	1.310,51	1.600,00	Iniziative culturali, formative, progettuali	34.680,00	48.722,12	4.800,00	13.626,00	8.000,00	5.036,00	6.000,00
Quota iscrizione	647,00	728,00	600,00	610,00	628,00	628,00	600,00	Contributo da EFAEP	1.000,00	-	4.800,00	1.000,00	2.000,00	2.000,00	2.000,00
Conference calls	-	42,48	-	-	-	-	-	Corsi di formazione	12.180,00	-	-	3.546,00	4.000,00	1.686,00	2.000,00
Trasferte	1.460,03	1.536,21	1.456,50	1.604,36	1.500,00	682,51	1.000,00	Ricavi da progetti	21.500,00	48.722,12	-	8.840,00	-	-	-
								Servizi commerciali	-	-	-	240,00	2.000,00	420,00	2.000,00
Iniziative culturali, formative, progettuali	45.693,51	41.726,62	3.786,60	9.889,42	4.000,00	4.122,15	2.700,00	Ricavi visite tecniche	-	-	-	-	-	930,00	-
Conferenza e GA EFAEP	2.074,94	-	-	-	-	-	-								
Eventi autonomi	-	-	-	-	-	595,00	-								
Corsi di formazione	7.669,41	-	3.349,80	2.851,90	3.000,00	716,00	1.200,00								
Newsletter Ingegno Ambientale	-	436,80	436,80	1.244,88	1.000,00	1.342,64	1.500,00								
Spese per progetti	35.949,16	41.289,82	-	5.792,64	-	1.468,51	-								
Solidarietà	1.100,00	1.100,00	600,00	500,00	1.250,00	750,00	1.250,00	TOTALE	56.399,17	71.181,71	29.846,86	39.616,52	37.070,00	30.718,25	38.000,00
Contributo premio di laurea "Rozzi"	500,00	500,00	-	500,00	500,00	-	500,00								
Contributo ONLUS	600,00	600,00	600,00	-	750,00	750,00	750,00								
Fondo Sezioni Territoriali Regionali	-	-	-	-	1.220,00	-	1.870,00								
STR Veneto	-	-	-	-	420,00	-	798,00								
STR Campania	-	-	-	-	400,00	-	538,00								
STR Sicilia	-	-	-	-	400,00	-	534,00								

AIAT Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio

STATO PATRIMONIALE AL 31/12/2010

ATTIVITA'

Conti correnti	14.156,23
Saldo CCP al 31 dic 10	10.484,71
Saldo CCB al 31 dic 10	3.671,52

Crediti	-
----------------	----------

TOTALE	14.156,23
---------------	------------------

PASSIVITA'

Utili d'esercizio	14.156,23
Esercizi precedenti	17.781,49
Esercizio 2010	- 3.625,26

Annullamento Crediti	-
-----------------------------	----------

TOTALE	14.156,23
---------------	------------------



REGOLAMENTO **dell'Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio**

Articolo 1 - PREMESSA

1. Il presente regolamento disciplina quanto non previsto o demandato dallo Statuto dell' "Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio - AIAT", nel seguito indicata "l'Associazione", con sede in Milano.

Articolo 2 - SEDI SOCIALI

1. La sede legale dell'Associazione è stabilita presso il Politecnico di Milano, Piazza L. da Vinci 32, 20133 Milano. La sede operativa è stabilita presso la Sezione Ambientale del Dipartimento DIAR dello stesso Politecnico.

Articolo 3 - ELENCO DEI CORSI DI STUDIO ACCREDITATI

1. Si ritengono accreditati da AIAT i seguenti Corsi di Studio:
 - tutti i Corsi di Laurea appartenenti alla Classe delle lauree Specialistiche/Magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (38/S e LM-35),
 - tutti i Corsi di laurea quinquennali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e la Pianificazione Territoriale (DSPT) istituiti precedentemente al DM 509/99,
 - i soli Corsi di laurea di primo livello e Corsi di diploma universitario istituiti precedentemente al DM 509/99 elencati nell'allegata Tabella 1.
2. Si ritengono altresì accreditati tutti i corsi di Laurea e di Laurea Specialistica/Magistrale che rappresentano la naturale evoluzione dei corsi riportati al precedente comma 1.

pag 1 di 7

Articolo 4 - ADESIONE DI SOCI AFFILIATI

1. Possono aderire all'Associazione in qualità di Soci Affiliati coloro che abbiano completato un corso di laurea in Ingegneria e siano in grado di dimostrare un profilo accademico e professionale ritenuto equiparabile, a giudizio dal Consiglio Direttivo, a quello di un Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio.
2. Per consentire al Consiglio Direttivo la verifica dei suddetti requisiti, il richiedente l'adesione in qualità di Socio Affiliato dovrà corredare la domanda con un curriculum vitae e con una copia del diploma di laurea recante elenco degli esami sostenuti.

Articolo 5 - QUOTE DI ISCRIZIONE

1. Il Consiglio Direttivo ha facoltà di definire l'ammontare delle quote d'iscrizione, eventualmente diversificando gli importi in relazione alle categorie di soci, alla tipologia dei servizi usufruiti dai soci stessi e all'entità del contributo attivo fornito dai soci al mantenimento e allo sviluppo dell'Associazione.
2. L'ammontare delle quote d'iscrizione può rimanere valido per un periodo di durata pari ad uno o più anni solari.
3. La variazione delle quote sarà comunicata dal Consiglio Direttivo agli associati via email e per mezzo di pubblicazione sul sito internet dell'Associazione entro il 30 novembre dell'anno solare precedente a quello nel quale la variazione diventa effettiva.
4. Un socio si considera decaduto ai sensi dell'art.7 dello Statuto, allorché non rinnovi la propria iscrizione, versando la quota di iscrizione in vigore per l'anno in corso, entro un massimo di 60 giorni dalla scadenza.

Articolo 6 - RICORSO ALL'ASSEMBLEA DEGLI ASSOCIATI

1. Contro le determinazioni del Consiglio Direttivo è possibile ricorrere all'Assemblea degli associati indirizzando all'attenzione del Presidente, presso la sede operativa dell'Associazione, lettera raccomandata con avviso di ricevimento.
2. Il ricorso verrà inserito all'Ordine del giorno della prima Assemblea convocata, in base alle modalità previste nello Statuto, successivamente alla ricezione della suddetta lettera.

Articolo 7 - PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE AL CONSIGLIO DIRETTIVO

1. Le candidature, corredate di Curriculum Vitae e breve lettera di motivazione, dovranno essere trasmesse al Consiglio Direttivo (CD) uscente entro 30 giorni dalla data fissata per l'Assemblea demandata al rinnovo del Consiglio Direttivo stesso. L'elenco di tutti i candidati eleggibili sarà pubblicato sul sito dell'Associazione con un anticipo minimo di 15 giorni dalla data delle elezioni.

Articolo 8 - SEZIONI TERRITORIALI REGIONALI

1. E' definita "Sezione Territoriale Regionale" una Sezione Territoriale, di cui all'articolo 21 dello Statuto, il cui ambito territoriale coincida con una delle venti regioni italiane.
2. Ogni Sezione Territoriale Regionale può adottare l'organizzazione interna che ritiene più opportuna, anche eventualmente nominando un Consiglio Direttivo di Sezione all'interno del quale nominare il Delegato Territoriale, a patto che vengano sempre garantite democraticità e trasparenza dei processi decisionali e di nomina dei rappresentanti.
3. Per ciascuna Sezione Territoriale Regionale correttamente costituita il CD dell'Associazione:
 - a) apre a bilancio un "Fondo Regionale" dedicato al finanziamento di iniziative svolte nella regione di riferimento;
 - b) individua una serie di obiettivi, e corrispondenti scadenze temporali, che ciascuna sezione Territoriale è invitata a raggiungere.
4. Ogni Fondo Regionale viene alimentato con una percentuale delle quote di iscrizione versate dai soci appartenenti a quella Regione e con eventuali ulteriori somme, frutto di donazioni da parte di terzi o di esplicita deliberazione del CD.
5. Ogni Sezione Territoriale può disporre del Fondo Regionale ad essa dedicato per finanziare qualunque iniziativa che rispetti gli scopi statuari dell'Associazione e fornendone alla Segreteria una dettagliata rendicontazione.
6. Spetta al Consiglio Direttivo di deliberare in merito all'entità della percentuale di cui al comma 4, alle eventuali modalità di blocco o estinzione del Fondo Regionale in caso di violazione delle condizioni di cui al comma precedente o di inutilizzo prolungato.

Articolo 9 - COMITATO DI COORDINAMENTO NAZIONALE

1. Dal momento in cui risultano correttamente costituite almeno tre Sezioni Territoriali Regionali, il Consiglio Direttivo sancisce la costituzione del Comitato di Coordinamento Nazionale (CCN), a cui partecipano con diritto di voto tutti i Delegati Territoriali nominati dalle medesime Sezioni.
2. Al CCN prendono parte, senza potere di voto, anche gli eventuali ulteriori Delegati Territoriali nominati dal CD, ma non espressi da una Sezione Territoriale Regionale.
3. Al CCN sono in particolare affidati compiti di promozione e coordinamento di iniziative di rilevanza sovra-regionale o nazionale; a tal fine il CCN può dotarsi di una propria organizzazione interna e nominare un proprio portavoce.

Approvato dall'Assemblea dei Soci, il **27 Aprile 2011**

pag 4 di 7

Tabella 1 – Elenco dei Corsi di studio accreditati

Ateneo	Ordinamento	Corso di studio	Sede	Sigla
CAMPANIA				
Università degli Studi di Napoli "Federico II"	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Napoli	UNINA_IAT99
Università degli Studi di Salerno	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio	Salerno	UNISA_ICAT99
FRIULI VENEZIA GIULIA				
Università degli Studi di Trieste	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria Civile ed Ambientale - Curriculum Ambientale	Trieste	UNITS_ICA99
LAZIO				
Università "La Sapienza"	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Roma, Rieti, Latina	UNISAP_IAT99
Università "Tor Vergata"	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Roma, Rieti, Latina	UNITOR_IAT99
Università degli Studi di Cassino	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Frosinone	UNICAS_IAT99

Tabella 1 – Elenco dei Corsi di studio accreditati

Ateneo	Ordinamento	Corso di studio	Sede	Sigla
LIGURIA				
Università degli Studi di Genova	Corsi di diploma universitario precedenti al DM 509/99	Ingegneria dell'ambiente e delle risorse	Savona	UNIGE_DIAR_SV
Università degli Studi di Genova	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria dell'ambiente	Savona	UNIGE_IA99
LOMBARDIA				
Politecnico di Milano	Corsi di diploma universitario precedenti al DM 509/99	Ingegneria per l'Ambiente e le Risorse	Como	POLIMI_DIAR_CO
Politecnico di Milano	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Tutte	POLIMI_IAT99
Politecnico di Milano	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria Civile e Ambientale, indirizzo Ambiente	Como, Lecco	POLIMI_ICA99
SICILIA				
Università di Catania e Università Kore di Enna	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Enna	UNICT_IAT99
Università di Palermo	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Palermo	UNIPA_IAT99

Tabella 1 – Elenco dei Corsi di studio accreditati

Ateneo	Ordinamento	Corso di studio	Sede	Sigla
TOSCANA				
Università degli Studi di Firenze	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Firenze	UNIFI_IAT99
Università degli Studi di Firenze	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse	Prato	UNIFI_IAR99
Università degli Studi di Firenze	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente, le Risorse ed il Territorio	Firenze	UNIFI_IART99
TRENTINO ALTO ADIGE				
Università degli Studi di Trento	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Trento	UNITN_IAT99
Università degli Studi di Trento	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria del Controllo Ambientale	Trento	UNITN_ICM99
VENETO				
Università degli Studi di Padova	Corsi di Laurea di primo livello appartenenti alla Classe delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale (DM 04/08/00 e DM 270/04)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Padova	UNIPD_IAT99