



Assemblea AEE

Giovedì 22 giugno 2017, ore 16,30 (seconda convocazione)

Presso sede AEIT, Milano

Ordine del Giorno:

1. comunicazioni del presidente
2. approvazione consuntivo 2017
3. pianificazione di eventi e manifestazioni
4. varie ed eventuali

Soci presenti: R. Caldon, C. Fazio (presidente Sezione Milano), L. Melodia, S. Massucco , D. Moneta.

1. Comunicazioni del Presidente

Il presidente prof. Massucco apre l'assemblea della Society AEE riepilogando la composizione del Consiglio, inclusi i past-president e gli invitati permanenti:

ing	Giuseppe	Amoroso	e-distribuzione
ing	Roberto	Bacci	CEI
ing	Michele	Benini	RSE
prof	Ettore	Bompard	PolITO
ing	Guido	Bortoni	ARERA (ex AEEGSI)
ing	Piergiorgio	Bottini	ENIPOWER
ing	Romano	Giglioli	uniPI
ing	Alberto	Giorgi	AEIT-FI
ing	Alberto	Gotti	Schneider
prof	Regina	Lamedica	uni Sapienza
ing	Marco	Marelli	Prysmian
prof	Stefano	Massucco	UniGE
prof	Daniele	Menniti	uni Calabria
ing	Diana	Moneta	RSE
ing	Antonio Nicola	Negri	GSE
ing	Giuseppe	Noviello	HfV
prof	Carlo Alberto	Nucci	uni BO
ing	Paolo	Perani	ABB
prof	Fabrizio	Pilo	uniCA
ing	Massimo	Rebolini	Terna
prof	Alfredo	Testa	Napoli II
prof	Enrico	Tironi	PolIMI
ing	Raffaele	Traverso	Ansaldo Energia
ing	Chiara	Vergine	Terna
ing	Fabio	Zanellini	Siemens/ANIE
prof	Dario	Zaninelli	PolIMI
ing	Sergio	Zannella	Edison
ing	Giancarlo	Manzoni	Enginet/past president



prof	Roberto	Caldon	GUSEE/past president
ing	Dario	Lucarella	(past president)
ing	Stefano	Liotta	ARETI
ing	Michelangelo	Celozzi	Terna

Referenti dei Gruppi Tematici:

- GT Rinnovabili ed Efficienza Energetica – A.N. Negri (GSE)
- GT Mercato e produzione – M. Benini (RSE)
- GT Distribuzione e impianti utilizzatori – E. Tironi (PoliMI)
- GT Trasmissione – C. Vergine (Terna)
- GT Trasporti - R. Lamedica (Uni. Sapienza)

3. Approvazione consuntivo 2017

Vengono richiamati gli eventi che sono stati organizzati dalla AEE nel 2017:

<i>13 feb</i>	Roma, «Linee guida» e «Innovazione, evoluzione e rivoluzione degli impianti elettrici: la portgrid per l'utilizzazione 'wise' nei porti» seminario – Odi Roma, UniSapienza, ASTRI, IEEE IAS, AEE
<i>20 feb</i>	Roma, L'evoluzione della Distribuzione Elettrica verso "l'Internet of Things". AEIT Roma, AEE, Astri,...
<i>24 mar</i>	Firenze, Le Nuove Tariffe Elettriche; AEIT Toscana-Umbria, AEE, Ordine degli Ingegneri (Odi)
<i>28-30 mar</i>	Venezia, International workshop HVDC; CIGRE Italia, AEE, ...
<i>11 apr</i>	Genova, Le Nuove Tariffe Elettriche; AEIT Ligure, AEE, uniGE, Odi
<i>30 mag</i>	Genova, Quale ruolo per l'Ingegnere ELETTRICO del futuro?; AEIT sez. Ligure, AEE, DITEN, ANIE Energia
<i>8 giu</i>	Firenze, «Sicurezza elettrica e antincendio nelle strutture sanitarie» in memoria del Prof.Martarelli; AEIT Toscana-Umbria, Odi, AEE
<i>13 ott</i>	Roma, Resilienza delle Reti Elettriche; uniSapienza, CEI, AEE, Odi...+ e-distribuzione, Terna
<i>3 nov</i>	Genova, Sviluppo della produzione di energia da fonti rinnovabili ed impatto sul sistema elettrico; AEIT Ligure, AEE, Odi
<i>5 dic</i>	Milano, La trasformazione del sistema elettrico, le nuove esigenze di gestione e gli strumenti per farvi fronte; AEE, Edison, RSE.

Le suddette Giornate di Studio hanno raccolto oltre 9k€ di sponsorizzazioni e 23 k€ di quote di iscrizione. Il bilancio consuntivo 2017 della Society è riassunto nella seguente tabella:



Consuntivo 2017	[€]
quote partecipazione	3'070
manifestazioni	23'042
sponsorizzazioni	9'708
Totale entrate	35'820
<i>Costi (sale, ufficio centrale)</i>	<i>18'795</i>
Margine 2017	17'025

Il margine AEE da manifestazioni nel 2017 (iscrizioni, sponsorizzazioni, detratti costi per sale e per supporto di Ufficio Centrale) è stato pari a quasi 14 k€; nel caso di eventi organizzati congiuntamente con le sezioni, è stato concordato il criterio di ripartizione dei margini.

Per quanto riguarda il **workshop HVDC** a Venezia, il prof. Caldon conferma il successo dell'iniziativa: è stato chiesto di replicarlo ma non è detto che nella prossima edizione si riesca a raggiungere il medesimo risultato. Si intende completare prima possibile la locandina con i temi della *call for paper*, l'evento al momento è fissato per maggio 2019 a Firenze (con supporto della sezione locale). Terna ha già dato prima conferma di interesse, si intende valutare l'interesse del prof. Pelacchi (referente di iniziativa PRIN su questo tema) e soggetti industriali es. ABB.

Il prof. Massucco richiama, come altro esempio di tema di interesse, la **resilienza delle reti elettriche**: l'evento dello scorso novembre a Roma sarà replicato a Bologna (referente prof. Nucci). A fine anno vi sarà l'evento di aggiornamento sui temi di maggiore attualità relativamente alla **trasformazione del sistema elettrico**: l'ing. Benini (referente GT Mercato e Produzione), organizzatore dell'iniziativa che raggiunge nel 2018 la V edizione, auspica che anche quest'anno si possa contare sul supporto di Edison che, nella scorsa edizione, aveva messo a disposizione la prestigiosa sala azionisti della propria sede di Foro Buonaparte.

I presenti approvano all'unanimità il consuntivo 2017.

Per quanto riguarda il **2018**, sulla base di quanto finora svolto/pianificato (v. punto successivo OdG), e tenuto conto che alcune entrate del 2017 hanno avuto carattere straordinario, i presenti concordano sulla seguente stima già discussa nel consiglio generale AEIT:

Ricavi da manifestazioni	9'000
Quote	4'000
Costi (sale, UC)	2'000 -

Utile	11'000 [euro]

4. Pianificazione di eventi e manifestazioni

Per quanto riguarda il 2018, sono state effettuate/programmate le seguenti attività:



- 16 mar Firenze, “Gli odierni orizzonti dei sistemi di protezione delle reti elettriche”; AEIT, AEIT Toscana, AEE, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze
- 31 mag Genova, l’Ingegnere elettrico; AEIT sez. Ligure, Univ. Genova, AEE, Ordine Ingegneri Genova, ANIE
- 8 giu Firenze, “gestione e controllo dei sistemi luminosi per l’arte e il comfort visivo”; sez. Toscana-Umbria, AEE, Odl
- 28 giu Milano, “Misure distribuite nei sistemi elettrici finalizzate alla efficienza energetica”; GT Distribuzione e Impianti utilizzatori
- 9-11 lug Milano, Automotive 2018 <https://convegni.aeit.it/automotive/>
- 24-26 set Roma, 5th International Symposium on Environment Friendly Energies and Applications (EFEA)
- 3-5 ott Bari, convegno annuale AEIT
- dic Milano, evento ‘trasformazione del sistema elettrico’

I presenti concordano sulla opportunità di far meglio conoscere AEIT/AEE agli studenti universitari, partendo dal Politecnico di Milano. Il presidente ringrazia ing. Perani (ABB) per la menzione di AEE in occasione delle visite didattiche presso il sito di Dalmine.

I soci sono invitati a presentare proposte di iniziative, sia di carattere specialistico che maggiormente divulgativo.

4. Varie ed eventuali

I soci interessati a contribuire al lavoro di un gruppo tematico sono invitati a scrivere al segretario AEE presso il recapito aee@aeit.it.

Non essendovi altro da discutere, la riunione è chiusa alle ore 17.00.