



Periodico d'informazione destinato alle aziende energetiche locali

Il secondo semestre 2010 sarà caratterizzato dalla Presidenza belga del Consiglio dell'Unione Europea. Le attività europee nel settore energetico continuano ad essere molto vivaci in particolare per quanto riguarda le pubblicazioni e le consultazioni pubbliche. I forum di Bucarest (energie sostenibili) e di Firenze (elettricità) svoltisi a fine giugno/inizio luglio hanno anticipato le tematiche più importanti dei prossimi 12 mesi. Ricordiamo qui le grandi linee e i link ai materiali del congresso CEDEC svoltosi il 28 e 29 aprile a Bruxelles dedicato alla politica energetica europea, alle reti intelligenti e alle novità in ambito di regolamentazione.

PRESIDENZA BELGA

La Presidenza belga ha assunto il proprio incarico il primo luglio e proseguirà con i lavori di preparazione del nuovo piano d'azione 2011-2020 della politica energetica per l'Europa che il Consiglio Europeo adotterà nella primavera 2011. Il ministro belga per l'energia, Paul Marnette, ha ribadito il 12 luglio davanti alla Commissione ITRE del Parlamento Europeo, che la Presidenza belga intende fare avanzare il dossier sugli investimenti nelle infrastrutture energetiche che la Commissione metterà sul tavolo alla fine dell'anno. La nuova Presidenza dedicherà particolare attenzione allo sviluppo delle reti intelligenti e alla revisione delle linee guida per le reti energetiche transeuropee. Per quanto riguarda i consumatori, Paul Marnette intende avviare un dibattito sugli strumenti da implementare per rendere la politica energetica più attenta ai consumatori deboli. A livello di mercato interno, l'iniziativa di legge della Commissione sulla trasparenza e l'integrità dei mercati all'ingrosso sarà l'oggetto di una relazione sui progressi compiuti da parte del Consiglio. La Presidenza belga porterà, inoltre, a termine il nuovo regolamento sulla sicurezza dell'approvvigionamento di gas. Infine, tra le principali iniziative del semestre, il Consiglio avvierà la discussione sull'adozione della Roadmap 2050 per un'economia a basso tasso di carbonio.

<http://www.eutrio.be/fr>

DG ENERGIA – TASK FORCE SMART GRIDS

A fine dicembre 2009, la DG ENER della Commissione Europea ha istituito una task-force per le reti intelligenti. Questa task-force ha l'obiettivo di realizzare un quadro normativo per lo sviluppo e l'implementazione delle reti intelligenti facendo riferimento al terzo pacchetto energia. Lo Steering Committee della task-force «smart grids» si è già riunito numerose volte e ha creato tre gruppi di esperti ai quali la CEDEC fornisce il proprio contributo. I lavori di questi gruppi dovranno essere completati entro la fine di ottobre.

I lavori della Task Force Smart Grids sono guidati dalla Commissione Europea. Il 22 giugno ha avuto luogo la quinta riunione dello Steering Committee durante la quale la CEDEC ha apertamente difeso la sua posizione su alcuni punti strategici, in particolare su ciò che concerne la propria contrarietà all'idea di tenere separate tutte le attività dei gestori di reti di

distribuzione per attribuirle a tipi di operatori di altro tipo.

http://www.energie2007.fr/images/upload/eu_smart_grid_tf_minutes.pdf

STRATEGIA EUROPEA PER L'ENERGIA 2011-2020

Il 7 maggio la Commissione Europea ha avviato una consultazione pubblica sulla strategia europea per l'energia. L'idea è quella di elaborare, di concerto con il Consiglio e il Parlamento europei, una nuova strategia che dovrà essere sottoposta al Consiglio Europeo di marzo 2011. La nuova strategia andrebbe a sostituire il precedente piano d'azione per l'energia dell'Unione Europea, che il Consiglio Europeo aveva approvato nel marzo 2007.

Gli obiettivi da raggiungere riguardano in particolare:

- lo sviluppo delle reti e i contatori intelligenti;
- gli investimenti per rinnovare le infrastrutture;
- una migliore integrazione dei mercati energetici;
- soluzioni integrate a livello locale per la produzione di energia;
- la tutela dei consumatori.

Il 2 luglio, la CEDEC ha risposto alla suddetta consultazione pubblica. La posizione della CEDEC è disponibile all'indirizzo:

http://www.cedec.com/cedecdoc_en.aspx?!=en

Dal 2 settembre in poi, la Commissione ITRE del Parlamento Europeo si concentrerà sulla strategia europea per l'energia 2011-2010, basandosi sul progetto di relazione preparato da Lena Kolarska-Bobinska:

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+COMPARL+PE-445.675+01+DOC+PDF+V0//EN&language=EN>

La relazione pone l'accento sull'attuazione della legislazione esistente e sul miglioramento delle reti transeuropee così come sulla sicurezza dell'approvvigionamento. I deputati europei vorrebbero approvare questa relazione d'iniziativa in autunno, prima che la Commissione apporti le ultime modifiche.

FORUM DI BUCAREST – ENERGIA SOSTENIBILE

La CEDEC ha partecipato al 2° Forum sull'energia sostenibile, detto «Forum di Bucarest», che si è svolto il 6 e 7 luglio 2010. In 5 riunioni si è discusso sulla politica europea da sviluppare nei cinque ambiti seguenti:

- decarbonizzazione – Roadmap 2050;
- strategia per l'energia 2011-2020
- nuovo significato dei piani d'azione nazionali in materia di efficienza energetica;
- ruolo delle aziende energetiche nel mercato dei servizi legati all'efficienza energetica;
- strategia per l'efficienza energetica: stato della questione.

L'obiettivo è di far evolvere il Forum in un evento di sviluppo politico che riunisca i decisori politici e le parti interessate.

FORUM DI FIRENZE – ELETRICITÀ

Il 18° Forum di Firenze si è svolto il 10 e 11 giugno 2010 e ha visto la partecipazione della CEDEC. Il dibattito e i contributi proposti vertevano su 6 tematiche principali:

- le iniziative regionali;
- il mercato interno;
- la trasparenza del mercato dell'energia;
- lo sviluppo delle infrastrutture energetiche;
- l'influenza delle fonti di energia rinnovabili sul mercato dell'elettricità.

La Commissione Europea ha invitato le parti presenti a commentare, tra l'altro, il piano triennale per le linee guida e i codici di rete nei settori elettricità e gas.

http://ec.europa.eu/energy/gas_electricity/doc/forum_florence_electricity/meeting_018_conclusions.pdf

CONGRESSO DELLA CEDEC

Il congresso della CEDEC svoltosi il 28 e 29 aprile a Bruxelles ha riunito numerosi rappresentanti della Commissione Europea, del Parlamento Europeo, delle autorità di regolamentazione nonché dirigenti di aziende energetiche locali di diversi paesi, allo scopo di ricordare gli orientamenti politici europei in materia di energia e dare testimonianza degli sforzi intrapresi.

Jo Leinen, Presidente della Commissione Ambiente del Parlamento Europeo, ha ricordato l'obiettivo di ridurre del 30% le emissioni di CO₂ entro il 2020, con l'obiettivo finale quello di eliminare completamente la produzione di CO₂ entro il 2050. Claude Turmes, Vicepresidente del gruppo dei Verdi, membro della Commissione Energia del Parlamento Europeo e relatore generale della seconda direttiva su elettricità e gas, ha menzionato l'obiettivo 20-20-20 da raggiungere nel 2020. Philip Lowe, Direttore Generale per l'Energia presso la Commissione Europea ha posto l'accento sul calendario che l'Unione Europea dovrà seguire per il pacchetto sulle infrastrutture energetiche e sull'efficienza energetica.

Silvia-Adriana Ticau, membro della Commissione Energia del Parlamento Europeo e relatrice generale della direttiva sull'efficienza energetica degli edifici, si

è concentrata sul nuovo quadro normativo europeo per l'efficienza energetica degli edifici vecchi e nuovi. Heinz Hilbrecht, Direttore della DG TREN della Commissione Europea, ritiene che il mercato non sia sufficientemente aperto. Egli afferma che i contatori intelligenti sono un mezzo per avvicinare il mercato dei consumatori.

Hanno inoltre preso la parola: Sarah Harrison (Direttrice di OFGEM), Marielle Liikanen (ERGEG), Daniel Dobbeni (Presidente di ENTSO-E), Steven Thomas (professore di politica energetica all'Università di Greenwich) e Jean-Michel Glachant (professore presso la Florence School of Regulation).

Il congresso della CEDEC ha infine permesso ai dirigenti delle aziende energetiche locali di raccontare e di scambiarsi le loro esperienze in materia di contatori intelligenti. Tutti gli interventi sono disponibili sul sito:

[HTTP://WWW.CEDEC.COM/CEDECDOC_EN.ASPX?L=EN](http://www.cedec.com/CEDECDOC_EN.ASPX?L=EN)

CEDEC – PUBBLICAZIONI

- Relazione annuale della CEDEC:
http://www.cedec.com/home_en.aspx?l=en
- Congresso 2010 della CEDEC: contributi dei relatori
http://www.cedec.com/cedecdoc_en.aspx?l=en

ALTRE PUBBLICAZIONI

- ERGEG: consultazione pubblica su "Assessment of CAM and CMP for effective access to storage" (29/07/2010);
- ERGEG: pubblicazione su "Final recommendations on the 10-year Gas Network Development Plan" (15/07/2010);
- ERGEG: consultazione pubblica su "Pilot Framework Guidelines on Electricity Grid Connection" (14/07/2010);
- CEER: pubblicazione su "Conclusion paper on how to facilitate the deployment of wind generation whilst delivering increased market integration" (12/07/2010);
- ERGEG: pubblicazione su "Evaluation of Comments of the public consultation on the pilot framework Guideline on Gas Capacity Allocation" (1/07/2010);
- ERGEG: pubblicazione sulle conclusioni finali del "Community-wide Ten-Year electricity Network Development Plan" (23/06/2010);
- ERGEG: pubblicazione sulle raccomandazioni in materia di reti intelligenti (23/06/2010);
- ERGEG: consultazione pubblica sulle proposte di linee guida per le buone pratiche riguardanti gli aspetti normativi dei contatori intelligenti nei settori elettricità e gas (22/06/2010);
- ERGEG: pubblicazione delle linee guida per le migliori pratiche sulla gestione dei reclami dei consumatori, sul reporting e sulla classificazione (22/06/2010);

- ERGEG: comunicazione alla Commissione Europea del progetto pilota sulle linee guida per i meccanismi di allocazione delle capacità nel settore del gas (15/06/2010);
- Il 24 giugno, la Commissione Europea ha presentato alla Commissione ITRE del Parlamento Europeo il proprio studio sul mercato interno del gas e dell'elettricità. Il testo integrale dello studio è disponibile all'indirizzo:
<http://www.europarl.europa.eu/activities/committees/studies/download.do?language=en&file=31251>

AGENDA

- Forum di Madrid 27 e 28 settembre 2010
- Congresso "European Energy Infrastructure": 5 e 6 ottobre 2010 a Amsterdam
- Consiglio Energia: 15 ottobre 2010
- Forum di Londra: 21 e 22 ottobre 2010
- Consiglio Europeo: 28 e 29 ottobre 2010
- Consiglio Europeo: 16 e 17 dicembre 2010