

Assemblea Annuale Elettricità Futura

Relazione Attività

Simone Mori, Presidente Elettricità Futura

Roma, 9 luglio 2020



- L'Associazione | 3
- Confronto con gli Associati | 4-5
- Istituzioni di Governo | 6-7
- Parlamento | 8
- Regioni ed Enti Locali | 9-10
- ARERA | 11-12-13
- GSE e GME | 14-15
- TERNA | 16
- Organizzazioni sindacali | 17
- Altri Enti e Associazioni | 18-19-20
- Ambito internazionale ed europeo | 21-22
- Politiche ambientali, climatiche ed ETS | 23
- Elettricità Futura durante la fase di COVID-19 | 24-25-26
- Legale e Compliance | 27
- La Formazione | 28
- Rapporti con i Media | 29-30
- Un'Associazione in continuo aggiornamento | 31-32



AREA TECNICA

Si occupa dei rapporti con gli associati, della gestione dei Gruppi tecnici di lavoro, del monitoraggio della regolazione, della definizione dei documenti di posizionamento, della partecipazione ai tavoli tecnici presso le istituzioni e gli organismi di settore e, nelle tematiche afferenti lo sviluppo delle fonti energetiche e del mercato in collaborazione con le altre aree dell'Associazione.

AREA AMBIENTE, POLITICHE CLIMATICHE ED ETS, SALUTE E SICUREZZA

Si occupa delle tematiche che riguardano le emissioni inquinanti, le emissioni climalteranti, l'Emission Trading System, l'Ambiente e l'Economia Circolare, la Salute e la Sicurezza sul Lavoro.

AREA AFFARI EUROPEI E UFFICIO STUDI

Intende valorizzare la partecipazione e gli scambi in Europa e a livello internazionale, collaborando anche con Associazioni di primo piano del panorama energetico internazionale e diventare un punto di riferimento per gli Studi sul settore elettrico italiano presente e futuro.

COMUNICAZIONE, ISTITUZIONI E RELAZIONI INDUSTRIALI

Responsabile dell'attività di relazione con i media e dell'attività di comunicazione (social, sito, newsletter) e dell'organizzazione di eventi ed iniziative in collaborazione con le altre aree. L'area Istituzioni e Relazioni Industriali monitora le attività parlamentari rappresentando gli interessi degli associati e approfondendo specifici aspetti di interesse, e cura i rapporti con le organizzazioni sindacali di settore e la gestione del CCNL.

AREA AFFARI E SERVIZI ASSOCIATIVI

Coordina i progetti di marketing, le convenzioni e le intese, le iniziative di brand identity e formazione, le attività di internazionalizzazione, gestisce l'organizzazione delle anagrafiche aziendali, dei dati e procedure per gli adempimenti contributivi. Affianca la comunicazione sugli eventi, sulla gestione delle attività di visibilità e informazione, segue gli aspetti di compliance interna, in particolare in tema di privacy, sicurezza, modello 231 e adeguamento alle regole confederali.

Elettricità Futura garantisce il coinvolgimento proattivo delle proprie aziende associate nell'ambito di diverse «strutture» organizzative costituite al proprio interno, indirizzate ad agevolare il confronto, l'approfondimento delle tematiche di interesse per il settore e a definire le linee di intervento verso l'esterno.

Task force

Advisory Board of Regulation (ABR)

Definisce il posizionamento associativo sui temi di maggiore rilevanza e problematicità rispetto ai diversi interessi rappresentati in EF e sulle audizioni a carattere tecnico-regolatorio. Segnalazioni e proposte di intervento per fronteggiare l'emergenza COVID-19, tra le quali:

- Riconoscimento della morosità a favore dei venditori (ARERA)
- Misure di sterilizzazione degli effetti dell'emergenza su distributori e venditori
- Misure a favore delle PMI (cd potenza virtuale)

Comitato HSE

E' volto a promuovere e disseminare i migliori approcci alla HSE e conoscenza tra i differenti operatori del settore elettrico attraverso l'individuazione di good e best practices nella Salute e Sicurezza su Lavoro, la raccolta di Key Performance Indicators ed il confronto con gli stakeholders.

Attività Progettuale e Monitoraggio HSE

- 5 riunioni del Comitato
- 2 H&S Lean Peer Review (LPR Ravenna e Schiavi d'Abruzzo)
- Progettazione ed Avvio Confronto informazioni su eventi incidentali e near misses e confronto tra gli operatori
- Analisi e raccolta dati da Banca Dati INAIL ed EUROSTAT
- Confronto con stakeholder

Attività contingenza emergenziale

- Sviluppo del monitoraggio e raccordo associativo per emergenza COVID-19
- Confronto tra operatori
- Analisi problematiche specifiche di gestione operativa
- Procedure COVID-19 anche per Elettricità Futura
- Pubblicazione rapporti periodici di analisi dati e monitoraggio

Gruppi di Lavoro Tecnici (GLT):

- FER, Retail, Wholesale, Generazione Distribuita ed efficienza energetica, Reti, Fiscalità, Mobilità elettrica e storage, Gas (49 incontri)
- Internazionalizzazione, Comunicazione & Marketing (4 incontri dalla costituzione a fine 2019)
- Istituzionale: aggiornamento giornaliero lavori parlamentari, con riscontro a specifici quesiti

Tavoli di Coordinamento di Filiera (TAC):

- Idroelettrico (feb 20)
- Fotovoltaico (gen 20)
- Eolico (feb 20)
- Bioenergie (mag 20)



Tavolo di coordinamento eolico

Elettricità Futura costruisce un confronto permanente con Ministeri e Agenzie governative di interesse per il settore.

Osservazioni, richieste, documenti posizione:

- Modalità di restituzione del beneficio **Tremonti Ambiente** e di proroga dell'attuale scadenza - **Agenzia Entrate e MiSE** (giu 20)
- Sostegno alla ripartenza impianti di produzione FER e **bionergia** già ammortizzati - **MiSE, MATTM e DAR** , Firma congiunta **Assitol - EF** (giu 20)
- Protocollo COVID-19 attività di distribuzione e vendita di energia – **MiSE** (giu 20)
- Incostituzionalità disciplina sulle modalità di assegnazione delle **concessioni di grandi derivazioni idroelettriche** della Regione **Lombardia** - **MiSE, MIT e DAR** (giu 20)
- Adozione del **Decreto Decurtazioni** - **MiSE** (mag 20)
- **Cumulabilità TEE** con agevolazioni fiscali per acquisto materiali e apparecchiature - **MiSE** (mag 20)
- Sostegno agli impianti a **biomasse** - **MiSE, MATTM e DAR**, firma congiunta **Assitol - EF** (mag 20)
- Criticità per lo sviluppo del **fotovoltaico** - **MiSE, MATTM, DAR** (mag 20)
- Problematica **addizionale accise** - **MEF, Agenzia delle Dogane** (apr 20)
- Dichiarazioni relative ai **combustibili contenenti zolfo** - **ISPRA e MATTM** (mar 20)
- Rinvio termini adozione discipline **riassegnazione Grandi Derivazioni idroelettriche** - **MiSE, Dip. affari regionali, Dip. politiche EU** (mar 20)
- Richiesta di incontro per segnalare lo stato di crisi della produzione nazionale di **energia da biomasse** - **MiSE** (mar 20)
- Consultazione su **Performance Obiettivi Energia** - **MiSE** (mar 20)

Osservazioni, richieste, documenti posizione:

- Richiesta incontro in materia di **concessioni idroelettriche** - **MiSE, DAR, Affari Europei** (feb 20)
- Gruppo di Lavoro Interministeriale per **semplificazione autorizzativa** rinnovamento impianti FER esistenti - **MiSE, MATTM e MIBAC** (feb 20)
- Emanazione del **decreto controlli** - **MiSE** (gen 20)
- Indizione aste di aggiustamento e il mercato secondario **Capacity Market** - **MiSE/Arera/Terna** (dic 19)
- Reintroduzione **cessione del credito** derivante dalle detrazioni fiscali per l'installazione di impianti FER - **MiSE** (dic 19)
- Criticità proposta maggiorazione di due punti % dell'aliquota dell'imposta sul reddito delle società (nuova **robin tax**) - **MEF** (dic 19)
- Applicazione modifiche normative **Royalties** - **MiSE** (nov 19)
- Criticità **bioenergia**: sostegno alla generazione e rimozione spalmaincentivi - **Senato e Camera** (nov 19)
- Tracciabilità **filiera sottoprodotti di origine animale** - **MIPAAF** (ott 19)
- Ruolo **pompe di calore** nel PNIEC - Tavolo di filiera delle pompe di calore 2030 - **MIPAAF e MEF** (ott 19)
- Incostituzionalità **LR Puglia 34/2019** e vincoli su interventi sugli impianti a fonti rinnovabili - **Consiglio dei Ministri/DAR** (sett 19)
- Implementazione del servizio elettronico di recapito certificato e qualificato (c.d. **Raccomandata Digitale**) - **MID** (lug 19)
- Riforma del modello di riscossione degli **oneri di sistema** - **MiSE, ARERA, AU, Camera e Senato** (lug 19)
- **Elenco Venditori** di Elettricità - **MiSE** (lug 19)
- Adozione **Capacity Market** - **MiSE** (lug 19)
- **VAS** del Piano Nazionale Energia e Clima - **MiSE** (lug 19)

Principali provvedimenti di interesse:

- Legge di Bilancio 2020
- Riduzione del Consumo di Suolo e Rigenerazione urbana
- DL Crisi aziendali
- DL Milleproroghe
- DL Fiscale
- Legge di Delegazione Europea 2019
- DL Cura Italia
- DL Rilancio
- DL Semplificazioni

Audizioni e memorie:

- Luglio 2020: Affare sul settore dell'*automotive* italiano e sulle implicazioni in termini di competitività conseguenti alla transizione alla propulsione elettrica
- Maggio 2020: Affare assegnato n. 397 sulla razionalizzazione, la trasparenza e la struttura di costo del mercato elettrico e sugli effetti in bolletta in capo agli utenti
- Maggio 2020: Pacchetto Economia Circolare
- Maggio 2020: Legge di Delegazione europea 2019
- Aprile 2020: Atto del Governo recante attuazione della direttiva (UE) 2018/2002 sull'efficienza energetica
- Febbraio 2020: Atto del Governo recante attuazione della direttiva (UE) 2018/844 sulla prestazione energetica nell'edilizia e l'efficienza energetica
- Gennaio 2020: Disegno di Legge in materia di agevolazioni fiscali per favorire la diffusione dei veicoli alimentati ad energia elettrica
- Ottobre 2019: DL Clima
- Ottobre 2019: Affare assegnato sulle ricadute dei sistemi di incentivazione per la riqualificazione energetica degli edifici sulle filiere produttive di settore

Le Regioni hanno un ruolo fondamentale nel processo di implementazione della pianificazione energetica nazionale. Elettricità Futura si è impegnata a rafforzare il dialogo e le attività di monitoraggio e coordinamento a livello decentrato.

Tavoli di lavoro e incontri:

- Tavolo di Lavoro Regione **Lombardia** - **Osservatorio sulla transizione energetica**: partecipazione tavolo istituzionale e gruppi tecnici

Monitoraggio/approfondimenti:

- **Osservatorio Regionale EF** (trimestrale: n°4; lug 19; ott 19; feb 20; apr 20)

Osservazioni, richieste, documenti posizione:

- Provincia di **Bolzano**: Osservazioni al Progetto di Piano di **Tutela delle Acque** (lug 20)
- Regione **Sicilia**: Richiesta chiarimenti delle procedure per **interventi** su impianti FV esistenti (giu 20)
- Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente: Segnalazione criticità nelle procedure del DM 4 luglio 2019 **pareri SNPA** (giu 20)
- Provincia di **Bolzano**: Richiesta proroga termini consultazione su nuovo Piano di **Tutela delle Acque** per emergenza COVID19 (mar 20)
- Regioni **Lombardia**, **Piemonte**, **Veneto**, **Friuli Venezia Giulia**, Provincia di **Trento**, **Abruzzo**: Richiesta rinvio dei termini per l'adozione delle discipline regionali/provinciali riassegnazione **Grandi Derivazioni** idroelettriche (mar 20)
- Regione **Piemonte**: Richiesta incontro in materia di **concessioni idroelettriche** (feb 20)
- Regione **Puglia**: Proposte Elettricità Futura di modifica della LR 34/2019 per il superamento delle **censure di costituzionalità** (dic 19)
- Regioni dei Distretti **Po** e **Alpi Orientali**: Osservazioni in merito alle misure per la **gestione delle crisi idriche** e degli **usi concorrenti** della risorsa (ott 19)
- Regione **Sicilia**: Osservazioni **Piano Energetico Ambientale Regionale** (sett 2019)

Osservatori idrici e Autorità di distretto:

- Partecipazione incontri **Osservatori Idrici Permanenti** e Tavolo interdistrettuale sugli usi idroelettrici e la **gestione delle crisi idriche**
- Partecipazione incontri su revisione dei **piani di gestione dei distretti idrografici**

Iniziative:

- Partecipazione al Roadshow «**Il Pacchetto Energia Pulita** - L'evoluzione del mercato elettrico italiano» organizzato da Confindustria e svolto presso le sedi delle territoriali (9 incontri)
- Realizzazione dello studio «**Il ruolo delle Regioni nella implementazione del PNIEC e nel raggiungimento dei target di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile**» con un focus sulla Regione Lazio, Lombardia, Sicilia e Umbria. Lo studio e il Manifesto "Come migliorare le procedure autorizzative e raggiungere gli obiettivi delle rinnovabili al 2030 - I 5 impegni che le Associazioni chiedono alle Regioni di portare avanti" sono stati presentati al Ministro per la Pubblica Amministrazione Fabiana Dadone e al Ministro per gli Affari regionali e Autonomie Francesco Boccia oltre che ai Rappresentanti delle Regioni



Elettricità Futura mantiene un rapporto costante con l'Autorità di settore, partecipando ai tavoli di lavoro, alle consultazioni indirizzate a regolamentare i molteplici aspetti che impattano sul comparto, proponendo osservazioni su tematiche di peculiare interesse.

Tavoli di lavoro e incontri:

- **Osservatorio permanente per la regolazione energetica** - Forum plenario e Tavolo FER
- Tavolo bonus sociali (giu 20)
- Tavolo Tecnico Esazione Oneri Generali di Sistema - Gestione «pregresso» (gen 20)
- Tavolo Tecnico Esazione Oneri Generali di Sistema (ott 19)
- Focus Group Mobilità Elettrica (in corso)

Consultazioni:

- Evoluzione disposizioni Delibere 116/2020/R/com, 149/2020/R/com e 192/2020/R/com adottate per via dell'emergenza COVID-19 (giu 20)
- Modifiche transitorie disciplina **Piani di Messa in Servizio smart meter 2G** per via dell'emergenza da COVID-19 (giu 20)
- **Gruppo IVA e Standard Flussi** ai sensi dell'Allegato C del Codice di rete tipo (mag 20)
- Valorizzazione transitoria **sbilanciamenti effettivi** in presenza di emergenza da COVID-19 (mag 20)
- Estensione al settore del **teleriscaldamento e teleraffrescamento** del sistema di tutele per la **trattazione dei reclami** e la **risoluzione extragiudiziale delle controversie** dei clienti e utenti finali dei settori regolati (mag 20)
- Regolazione partite economiche dell'energia oggetto di **autoconsumo collettivo** e o condivisa nelle **comunità di energia rinnovabile** (mag 20)
- **Progetti pilota di ottimizzazione** della gestione e utilizzi innovativi **reti di trasporto e distribuzione gas** (apr 20)

Consultazioni:

- Revisione **contributo tariffario** nell'ambito del meccanismo dei **TEE** vista la sentenza del TAR Lombardia 2538/2019 (mar 20)
- Regolazione qualità **tecnica di teleriscaldamento e teleraffrescamento** (feb 20)
- Tavolo Tecnico **esazione Oneri Generali di Sistema** (OGdS) - «Gestione pregresso» (feb 20)
- Comitato Tecnico Consultivo in tema di **portale confrontabilità offerte** ai sensi della Legge Concorrenza 2017 (gen 20)
- Rafforzamento **obblighi informativi del codice di condotta commerciale** a vantaggio dei clienti finali del mercato retail (gen 20)
- Aggiornamento **Codice di rete tipo per il servizio di trasporto** dell'energia elettrica (gen 20)
- Monitoraggio flussi di **fatturazione e pagamento OGdS** (gen 20)
- Aggiornamento infra-periodo **regolazione tariffaria** relativa ai servizi di **trasmissione, distribuzione e misura** dell'energia elettrica (dic 19)
- Aggiornamento infra-periodo **regolazione output-based** della **qualità dei servizi di distribuzione e trasmissione** dell'energia elettrica (dic 19)
- Modifica processo di **risoluzione dei contratti di dispacciamento/trasporto** e attivazione ultima istanza (nov 19)
- **Servizio di salvaguardia** per i clienti finali domestici e piccole imprese del settore dell'energia elettrica (nov 19)
- Tavolo Tecnico **esazione OGdS** (nov 19)
- Nuovo **Testo Integrato del Dispacciamento Elettrico** (TIDE) (nov 19)
- Aggiornamento Regole Tecniche di Funzionamento per il **riconoscimento della Mancata Produzione Eolica** (ott 19)
- Estensione **indennizzi automatici** ai clienti finali, a carico degli operatori di rete, **per interruzioni di lunga durata** (ott 19)

Consultazioni:

- Condizioni per l'erogazione dei servizi di trasmissione, distribuzione e dispacciamento all'**energia elettrica prelevata per la successiva immissione in rete** (sett 19)
- Aggiornamento regolazione della **qualità del servizio di distribuzione** dell'energia elettrica **nel semiperiodo 2020-2023** (sett 2019)
- Aggiornamento infra-periodo della **regolazione tariffaria** relativa ai **servizi di distribuzione** (sett 19)
- Modalità di determinazione del **corrispettivo a copertura degli oneri netti di approvvigionamento nel capacity market** (ago 19)
- **Empowerment clienti finali** nei mercati retail dell'energia (lug 19)

Osservazioni, richieste, documenti posizione:

- **Proposte di intervento contro l'incremento morosità** nei settori elettrico e gas (interassociativa) (giu 20)
- Possibili **criticità nell'adempimento relativo alla raccolta dati indagine annuale** settori regolati (mar 20)
- **Proroga termini raccolte dati** qualità commerciale vendita, qualità dei servizi telefonici dei venditori, morosità, rinegoziazioni esercenti la vendita di energia elettrica (feb 20)
- Tavolo **Tecnico esazione OGdS** – «Gestione pregresso» (interassociativa) (gen 20)
- Proroga termini invio osservazioni al DCO 530/2019/R/eel – Aggiornamento codice rete tipo per il servizio di trasporto dell'energia elettrica (dic 19)
- **Proroga termini versamento contributo ARERA** (interassociativa) (dic 19)
- **Aggiornamento Prezzo Componente Vendita (PCV) per il 2020** (nov 2020)
- **Chiarimenti sistema «Pago PA»** (ott 19)

L'interlocuzione costante con il GSE e il GME è fra le attività centrali dell'Associazione e si sviluppa su vari fronti come la partecipazione ai tavoli permanenti, l'invio di segnalazioni, l'organizzazione congiunta di iniziative e la collaborazione su tematiche di comune interesse.

Osservazioni, approfondimenti tecnici e richieste di chiarimenti:

- **Relazioni periodiche** (giu 2020, mar 2020, dic 2019, giu 2019, Focus FV giu 19)
- Proroghe concesse causa Covid 19 (mar 20)
- Contratto tipo per l'assegnazione degli incentivi di cui al DM 4 luglio 2019 (gen 20)
- Riclassificazione impianti idroelettrici **acqua fluente/bacino** post modifica DM 4/7/2019 (mar 20, dic 19)
- DM 4/7/2019 (sett 2019)
- Criteri di determinazione del periodo di monitoraggio dei consumi rappresentativi della situazione ex ante (lug 19)
- **Modifiche impiantistiche** con riferimento all'utilizzo di **componenti non nuovi** (lug 19)
- Problematiche relative ai moduli fotovoltaici e relativi requisiti (**Sfarinamento backsheet**, etichette **sbiadite**, **moduli bifacciali**, **smaltimento** pannelli, costi **istruttoria** per la sostituzione di moduli e inverter, semplificazioni **richieste documentali** su elenco pannelli FV) (lug 19)



Seminario «Esiti primo bando FER1»

Tavoli di lavoro e iniziative:

- **Tavolo permanente** di confronto GSE-EF
- Webinar «**Esiti primo bando FER1** ed errori da evitare» (feb 20) - foto
- **Portale Supporto e PNIEC** - Seminario riservato agli associati in cui il GSE ha presentato il Portale Servizi (feb 20)
- Webinar «**Manutenzione, ammodernamento e smaltimento moduli FV**» (dic 19)
- Convegno «DM FER 1 Istruzioni per l'uso» **presentazione del DM Rinnovabili** con la partecipazione del GSE (sett 19)



Collaborazione su area internazionalizzazione:

- Organizzazione di **incontri dedicati** con GSE e Associati per esplorare i progetti di comune interesse per iniziative coordinate
- Coinvolgimento di aziende associate in missioni estere promosse dal GSE (tra cui Georgia, Albania, Brasile, Kazakhstan)
- **Programma europeo Horizon 2020** «Enabling next-generation of smart energy services valorising energy efficiency and flexibility at demand-side» – attività coordinate per coinvolgimento partners tra le aziende associate
- Programma europeo di cooperazione transfrontaliera «ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme 2014-2020», guidato da MEDREC (Mediterranean Renewable Energy Centre). Partecipazione al bando di gara da parte di Eletticità Futura e GSE con altri Partners europei



Consultazioni:

- Integrazione del mercato elettrico italiano con il **Single Intra-Day Coupling** - SIDC (apr 20)
- Piattaforma di mercato per **la negoziazione di lungo termine** di energia da fonti rinnovabili - PPA Platform (feb 20)

Il confronto con l'Operatore della rete di trasmissione si articola su diversi ambiti tematici e modalità di intervento

Osservazioni, richieste, documenti di posizione:

- Piano decennale di **Sviluppo della RTN** 2020 (giu 20 e lug 20)
- Revisione modalità di assegnazione dei **CCC/CCP** (giu 20)
- Proposte di modifica del **Codice di Rete** (giu 20)
- Proroga della scadenza di consultazione sulla modalità di assegnazione dei **CCC/CCP** (mag 20)
- Rinvio ad emergenza superata dell'adozione delle nuova modalità di trasmissione degli **ordini di dispacciamento** (marz 20 e apr 20)
- Aggiornamento al **Codice di Rete** sulla verifica della **conformità** degli impianti alle **prescrizioni tecniche** (feb 20)
- Proroga della scadenza di consultazione sulla modifica dell'**Allegato A18** del Codice di Rete (feb 20)
- Partecipazione dei **punti non trattati su base oraria** al progetto pilota **UVAM** (feb 20)
- Progetto pilota di servizio di regolazione ultra-rapida di frequenza "**Fast Reserve**" (gen 20)
- Rinvio avvio del periodo di «parallel run» sulle **nuove modalità** di invio degli **ordini di dispacciamento** BDE (sett 19)
- Chiarimenti sulla disciplina del **Capacity Market** (sett 19)
- Nuove modalità di invio degli **ordini di dispacciamento** BDE (lug 19)
- Criticità nel Portale Unico delle **Procedure Concorsuali del Mercato della Capacità** (ott 19)
- "Disposizioni Tecniche di Funzionamento" (DTF) della **Disciplina del sistema di remunerazione della disponibilità di capacità** produttiva di energia elettrica approvata - Fase di Prima Attuazione e Fase di Piena Attuazione (ago 19)
- Consultazione relativa al **Mercato della capacità** - Disposizioni tecniche di funzionamento (lug 19)
- **Piano di Sviluppo Terna 2019** (lug 19)

Elettricità Futura è firmataria del contratto collettivo nazionale di lavoro del settore elettrico

Rinnovo del Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per i lavoratori addetti al settore elettrico:

- digitalizzazione, flessibilità e responsabilizzazione delle imprese e del lavoratore
- transizione energetica e sviluppo di nuove competenze
- produttività, formazione e valorizzazione dei lavoratori
- sicurezza sui luoghi di lavoro
- competitività e sostenibilità
- semplificazioni e aggiornamenti rispetto al previgente CCNL



Attività in corso - Ampliamento dell'ambito di applicazione della disciplina contrattuale a:

- nuove attività dell'efficienza energetica
- nuova attività dei servizi commerciali di assistenza
- specificità della generazione da fonti rinnovabili di piccola dimensione

Nasce il contratto della transizione energetica

L'impatto della transizione energetica, l'importanza della formazione e delle trasformazioni del mondo del lavoro i focus centrali del nuovo contratto per le imprese della filiera elettrica

9 ottobre 2019

Elettricità Futura si confronta e collabora in modo strutturato con diverse entità che svolgono attività di interesse per la filiera, al fine di condividere temi ed indirizzi che contribuiscono all'organizzazione e allo sviluppo del settore, in ambito nazionale ed internazionale

e-distribuzione – tavolo permanente:

- Segnalazione problematiche relative a gestione delle misure, utilizzo del portale, pratiche di connessione

Organismi tecnici – tavoli permanenti:

- Comitato Italiano Gas (**CIG**): CT 101/GL2 - **Biometano**
- Comitato Termotecnico Italiano (**CTI**): CT 282 - **Biocombustibili solidi**, CT 284 - **Biogas** e **syngas**, CT 285 - **Bioliquidi** per uso energetico
- Comitato Elettrotecnico Italiano (**CEI**): CT008/123 - Aspetti di sistema per la fornitura di **energia elettrica** e la gestione delle **infrastrutture**, CT082 - Sistemi di conversione **fotovoltaica** dell'energia solare, CT088 - Sistemi di generazione da fonte **eolica**, CT314 - Generazione e **microgenerazione**, CT316 - **Connessione alle reti elettriche** di distribuzione Alta, Media e Bassa Tensione

Tavoli di lavoro Interassociativi:

- EF - ANEV - Anie: Semplificazioni repowering e varianti progetti impianti eolici
- EF - Utilitalia - ENEA: Linee Guida Diagnosi Energetiche settore elettrico
- Confindustria: PNIEC, Libro Bianco Automotive, Addizionale accise e revisione ETD, Rete Marketing
- Confindustria - FIRE: Efficienza energetica, Proposta riforma TEE
- EF - Utilitalia: Grandi Derivazioni
- EF – Utilitalia – Enel - Terna – Sogin – GSE - Energia Libera : Rinnovo del CCNL per i lavoratori addetti al settore elettrico
- EF - Aiget - Utilitalia - Energia Libera - Anigas - Assogas - Igas: Addizionale accise
- EF - Assitol: Problematiche e prospettive bioliquidi
- EBS - AIEL: Promozione bioenergie e DM FER 2
- EF – Utilitalia – Enel - Energia Libera - Organizzazioni Sindacali: Ampliamento Perimetro Contrattuale
- EF – Utilitalia : Tavolo MiSE emergenza COVID-19

Studi in collaborazione con:

- **MOTUS-E**: «Vettore Elettrico: lo scenario attuale e le prospettive future» (studio e webinar)
- **Aspen Institute**: Energia e clima. Ottimizzare la produzione nazionale di energia nell'ottica della sostenibilità»
- **Althesys** IREX Report 2020
- **Confindustria Energia** «Infrastrutture energetiche per l'Italia e per il Mediterraneo»
- **AIEE** «Politiche e strumenti per gli obiettivi clima – energia al 2030»
- **SAFE** «Ritratto del Fornitore di Energia Elettrica»



Firma della Carta del Rinnovamento Eolico Sostenibile

Iniziative in collaborazione con:

- **ASSOMINERARIA** «Le imprese italiane e la sfida della transizione energetica»
- **FIRE** «Prosumer: generazione ed efficienza alla luce del PNIEC»
- **ANEV LEGAMBIENTE** «Carta del Rinnovamento Eolico Sostenibile» presentato al Key Energy 2019
- **ANEV** «Come migliorare le procedure autorizzative e raggiungere gli obiettivi delle rinnovabili al 2030 - I 5 impegni che le Associazioni chiedono alle Regioni di portare avanti» manifesto presentato all'occasione del webinar Ripartenza delle rinnovabili dopo il lockdown: le istituzioni e le regioni a confronto sulle procedure autorizzative
- **FEDERMANAGER** e **AIEE** «L'energia che fa bene all'Italia - Le proposte dei manager sull'economia circolare»



Assomineraria, Confindustria Energia ed Eletticità Futura

Protocolli d'Intesa:

ANEV al fine di consolidare le attività di collaborazione e coordinamento sui temi di interesse comune

Convenzioni:

- RetIndustria (partner commerciali Confindustria)
- Uni (Ente italiano di normazione)
- RIE (Report Scenari Prezzi elettrici)
- GF Finance
- Project Lex
- Attivazione di nuova Convenzione con Italia Defibrillatori



Protocollo d'Intesa Elettricità Futura - ANEV



Elettricità Futura ha aderito come socio effettivo in Confindustria Energia



Elettricità Futura è diventata Ambassador WEC ITALIA sul tema Transizione Energy Mix

Il rafforzamento della partecipazione e degli scambi con l'Europa e a livello internazionale ha costituito un obiettivo primario per le attività di Elettricità Futura.



*Si rafforza la presenza di Elettricità Futura in Europa con l'ingresso in Bioenergy Europe
Associazione europea delle bioenergie*

Commissione europea – Osservazioni e interventi:

- Elettricità Futura su **Green New Deal** (nov 19) documento di advocacy
- **Meccanismi di finanziamento** per lo sviluppo di progetti FER (giu 20)
- 2030 **Climate Target Plan** (giu 20)
- Revisione della direttiva sulla **tassazione energetica** (ETD) (mar 20)
- Revisione della direttiva sull'infrastruttura di rifornimento per i **carburanti alternativi** (DAFI)
- Partecipazione ad attività di **Advocacy** con stakeholders europei chiave, come il **Commissariato europeo all'Energia e al Clima** in cooperazione con SolarPower Europe e WindEurope



Riunione di Advocacy con il precedente Commissario Cañete organizzato da SolarPower Europe, Bruxelles

Ambasciate ed istituzioni estere:

- Coinvolgimento di Elettricità Futura in iniziative organizzate **dall'Ambasciata dei Paesi Bassi** in Italia (es. Renewable Energy Summit presso la Residenza dell'Ambasciatore olandese a Roma)
- Invito a partecipare al **Terzo Business Forum Italy** organizzato dall'Ambasciata Italiana nei Paesi Bassi
- Nell'ambito del **Progetto Marocco**, incontro con il nuovo Ambasciatore del Marocco in Italia. Trasmissione di una proposta di MoU allo IALM (Ahmed El Bouari - Direttore dell'irrigazione e gestione dei terreni agricoli)

Opportunità di business:

- Creazione di una **sezione apposita nel sito EF** con informazioni su iniziative/progetti/missioni per sviluppo di investimenti esteri

Associazioni europee – partecipazioni:

- Coordinamento della partecipazione ad **Eurelectric** attraverso il Comitato Europa (COEU)
- Strategy Committee e National Associations Task Force di **SolarPower Europe**
- National Associations CEOs ed Electrification WG di **WindEurope**
- WG Biopower & CHP, Sustainability and Competitiveness di **Bioenergy Europe**
- Avvio collaborazione con **European Association for the Storage of Energy** (EASE)
- Partecipazione al gruppo PV Power Systems Programme Task 1 della **IEA**
- Partecipazione al progetto **WindHarmony** di Wind Europe in ambito HSE



Seminario End-of-Life Issues and Strategies (EoLIS) di WindEurope, Leuven

Iniziative in ambito europeo:

- Organizzazione della tappa italiana del roadshow di Eurelectric → Manifesto «Powering a climate neutral competitive and secure Europe»
- Workshop in collaborazione con ANEV e Italia Solare **RE-Source - National Workshop: Italy** ad Amsterdam
- Partecipazione al **Seminario End-of-Life Issues and Strategies** (EoLIS) 2019 di WindEurope
- Chair della sessione su **End of Life e Repowering eolico al Technology** Workshop 2020 di WindEurope
- **EU DSO ENTITY**: La nuova istituzione europea dei distributori elettrici (workshop organizzato da EF & Utilitalia)

Studi e approfondimenti in ambito europeo:

- **Solar Global Market Outlook 2020-2024**, coordinato da SolarPower Europe
- **Wind Energy Market Outlook to 2023**, coordinato da WindEurope
- **EU National Energy and Climate Plans Assessment**, coordinati da SolarPower Europe e WindEurope
- Partecipazione allo Steering Committee degli **Studi E-quality e Distribution Grid Investments**, coordinati da Eurelectric

Principali attività svolte:

- Monitoraggio applicazione nuovi Bat-Ael ai **Grandi impianti di Combustione**
- Monitoraggio su piani Regionali Qualità dell'aria
- **Monitoraggio ETS**
- Informativa associati adempimenti Delibere Comitato ETS
- Emissioni Climalteranti in ambito Trasporti
- Sviluppo posizionamento su **mobilità sostenibile** nei tavoli di lavoro e confronto
- Avvio e sviluppo attività in ambito Economia Circolare
- Confronto e monitoraggio normativo su recepimento **pacchetto UE**
- Problematiche rifiuti per differenze gestionali tra aree territoriali del Paese



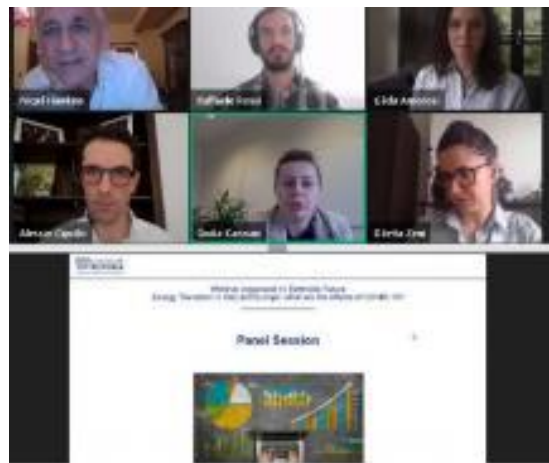
Incontri e documenti posizione:

- Incontri periodici con **ARERA** per discutere delle proposte d'intervento per salvaguardare l'operatività delle imprese coordinati dall'ABR
- Incontri e documenti di posizionamento sulle problematiche del settore elettrico nell'emergenza COVID-19 - **MiSE, ARERA, TERNA, GSE** dell'area tecnica
- Individuazione di un interlocutore per i servizi essenziali tra i componenti il tavolo di coordinamento nazionale con Regioni ed Enti locali durante la situazione emergenziale COVID-19 - Presidente del Consiglio
- Confronto in ambito HSE sulle principali procedure adottate dalle imprese del settore elettrico in tre momenti: avvio emergenza, Fase 1 (piena emergenza), Fase 2 (riavvio attività)
- Analisi problematiche specifiche per svolgimento attività in Fase 1, in particolare su Svolgimento attività e status di servizio di pubblica utilità del settore elettrico e su Ingresso tecnici dall'estero per attività di manutenzione (anche per posizionamento rispetto a MiSE ed informativa ARERA)
- Posizionamento su Protocollo Distribuzione (MiSE)
- Approfondimenti tematici: Condizionamento ed Aerazione Ambienti, Lavoratori Fragili, Tracciamento
- Procedure Elettricità Futura e Linee Guida COVID-19

Aggiornamento e monitoraggio:

- Elenco delle principali proroghe Covid-19 delle scadenze di interesse per gli operatori del settore elettrico
- Sintesi su tematiche di interesse associativo nella Fase 1, quali Gestione degli spostamenti sul territorio e Schematizzazione Protocolli COVID-19
- Pubblicazione periodica di **monitoraggio ed analisi dei dati** sulla pandemia COVID-19 a livello nazionale e mondiale (85 report tra febbraio e giugno 2020)
- Monitoraggio e raccolta ordinata **normativa** COVID-19 a livello nazionale e regionale e diffusione ad associati
- Monitoraggio ambientale in particolare sui temi di gestione dei rifiuti da DPI
- Aggiornamenti sulle misure commerciali adottate da Paesi esteri in relazione all'emergenza sanitaria e sulle iniziative e gli approfondimenti promossi da **Confindustria**
- **Sicurezza e 231** – proseguimento formazione dipendenti
- Coordinamento con le Associazioni Europee di cui EF fa parte per il costante scambio di informazioni e dati a livello nazionale ed **europeo**

Il confronto in ambito europeo e il dibattito sulla ripresa economica



Webinar «La transizione energetica in Italia ed Europa: quali gli effetti del COVID-19?», con la partecipazione di Bioenergy Europe, Eurelectric, SolarPower Europe e WindEurope



L'impatto del COVID-19 sulle strategie di investimento e sui numeri del mercato elettrico e le opportunità in materia di strumenti finanziari a sostegno del settore è stato al centro del webinar «Green Economy: strumenti e finanziamenti per il rilancio delle imprese»



Collaborazione con WindEurope e ANEV per la campagna Wind delivers



Firmato e promosso il Manifesto «Uscire dalla pandemia con un nuovo Green Deal per l'Italia» realizzato dalla Fondazione per lo sviluppo sostenibile

Elettricità Futura durante la fase di COVID-19 (3/3)



Raccolta Fondi a sostegno della Protezione Civile e promozione delle iniziative benefiche da parte delle Associate



Scelti da noi / 13-05-2020

Il collasso si può evitare

Articolo pubblicato su Il Foglio con il contributo delle principali associazioni di categoria - tra cui Elettricità Futura - su come superare l'emergenza economica in corso



Scelti da noi / 22-04-2020

Rinnovabili e uscita dall'emergenza: non è più il tempo di navigare a vista

L'editoriale di Andrea Zaghi su QualEnergia.it



Secondo webinar organizzato dalla EF Academy gratuito per gli associati di Elettricità Futura

WORK FROM HOME

Strategie di organizzazione e produttività per smart worker

14 aprile 2020 10:00 - 12:00

Quota di partecipazione per i non associati Elettricità Futura = 400€+IVA

Elettricità Futura ha fornito supporto legale su specifici casi di particolare criticità per gli associati e implementato misure di conformità alla normativa sulla gestione degli uffici e di adeguamento alle disposizioni statutarie

- **Decurtazione incentivi FER** - Proposte per l'adozione del decreto ministeriale di individuazione delle violazioni rilevanti e delle % di decurtazione
- **Spalma incentivi FV**
 - Costituzione in CGUE
 - Coordinamento ricorsi alla CEDU
- **Convenzione GRIN** - costituzione nell'appello proposto da GSE
- **Capacity Market** - intervento ad adiuvandum nei giudizi degli operatori
- **COSAP Provincia FG** - intervento ad adiuvandum nel giudizio degli operatori e ANEV
- **Statuto** – revisione dello Statuto associativo per adeguamento alla nuova disciplina confederale
- **Recupero crediti** - attività di recupero stragiudiziale e giudiziale dei crediti vantati dall'Associazione



Negli ultimi dodici mesi Elettricità Futura ha avviato nuove attività nel campo della formazione, al fine di offrire agli Associati strumenti qualificati di crescita e specializzazione delle risorse e implementare il networking



EF Academy

Elettricità Futura ha avviato, con il supporto di SAFE, la EF Academy, percorso ad alta formazione manageriale volto a sostenere la crescita e lo sviluppo delle imprese del settore anche attraverso corsi tailor made focalizzati su specifiche esigenze di training e coaching delle aziende. E' stato già realizzato un circo di formazione trasversale di tre giornate «Great at Work» a novembre 2019, dei webinar su come lavorare in smart working durante l'emergenza sanitaria e un piano formativo ampliato e diversificato per il primo e secondo semestre 2020, che include corsi in modalità *digital*.

Consorzio ELIS – Accademia del Sole e Accademia del Vento

Elettricità Futura ha coordinato la progettazione e promozione dell'«Accademia del Sole», ciclo formativo specialistico in Aula per tecnici installatori e manutentori del fotovoltaico (febbraio 2020) e si è occupata dell'avvio dei tirocini presso gli impianti. Elettricità Futura è inoltre sostenitrice dell'Accademia del Vento il percorso di formazione per Manutentori certificati di Impianti Eolici.



Portali con cui abbiamo un accordo di collaborazione



Social media



+ 2.200 followers
+ 173%

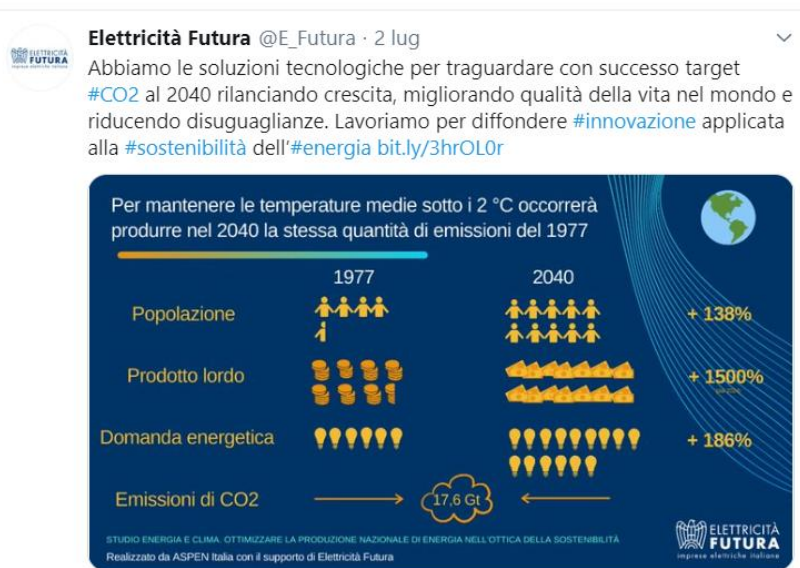


+ 285 mi piace
+ 77%



+ 537 followers
+ 64%

Dati giugno 2019 – luglio 2020



Aspenia online e altri 7

Post Twitter



Post LinkedIn

News Room / Comunicati Stampa / 04-03-2020



Le 15 azioni concrete per accompagnare i cittadini lungo la transizione energetica

Il Manifesto di Eurelectric "15 Pledges to Customers", presentato oggi a Bruxelles, è stato siglato da Elettricità Futura e alcune imprese del settore tra cui Edison, Enel e Silver Ridge Power Italia

News Room / Comunicati Stampa / 04-02-2020

Necessaria l'implementazione della nuova Commissione VIA-VAS per lo sviluppo del settore elettrico

Comunicato congiunto Elettricità Futura e ANEV

Roma 04.02.2020 Elettricità Futura, Associazione nazionale delle imprese elettriche e ANEV, Associazione Nazionale Energia del Vento, nutrono forte preoccupazione per la situazione di stallo riguardo all'insediamento della nuova Commissione VIA-VAS a valle della diffusione del **comunicato stampa** da parte del Ministero dell'Ambiente a fine agosto.

All'annuncio dell'avvenuta selezione delle diverse Commissioni di valutazione degli impatti ambientali dei progetti e delle opere, composte da professori universitari e giuristi, scelti tra i 1.200 possibili candidati, non ha infatti fatto seguito il reale insediamento dei 40 Commissari. Occorre sciogliere il nodo tra Commissione uscente e Commissione entrante per non ritardare gravemente o addirittura bloccare, di fatto, indipendentemente dal merito, le valutazioni ambientali e quindi i connessi investimenti.

28 Comunicati stampa

la Repubblica

HOME | MACROECONOMIA | FINANZA | LAVORO | DIRITTI E CONSUMI | AFFARI E FINANZA | **OSSERVATORIO ITALIA** | CALCOLATORI | GLOSSARIO | LISTINO | PORTAFOLIO

Bolletta elettrica più leggera con le "nuove" rinnovabili

Secondo stime Elettricità Futura, i costi complessivi dell'energia si ridurranno di 3,2 miliardi di euro al 2030 e di 8,6 miliardi di euro al 2032 (grafico)

Stime Elettricità Futura sull'evoluzione della bolletta dell'energia al 2030

CORRIERE DELLA SERA

Edizione del: 07/06/20
Espresso da pag.: 33
Foglio: 1/1

Di: Resp.: Luciano Fontana
Servizi: 314 692 Diffusione: 301 466 Lettori: 7 693 000

Mori (Elettricità Futura)
«Rinnovabili e reti digitali per rilanciare il Paese
I fondi da investire ci sono ma serve meno burocrazia»

«C'è una visione ampiamente condivisa sull'energia. Abbiamo la tecnologia che serve per le rinnovabili e le reti digitali, abbiamo la capacità finanziaria ma non quella di rimuovere le barriere per mettere a terra i progetti. Ora che si parla di ripartenza che l'Ue sta mettendo a disposizione fondi per la transizione verde, la burocrazia diventa un freno alla possibile ripresa economica, spiega Simone Mori, presidente uscente di Elettricità Futura, l'associazione di Confindustria che riunisce produttori di energia elettrica da fonti rinnovabili e convenzionali. Il passaggio di testimone con le nuove impegnate nelle rinnovabili. Il processo in corso va in tre direzioni: crescita delle fonti verdi per arrivare a coprire la domanda energetica; elettrificazione dei consumi; digitalizzazione di tutti i processi industriali e commerciali. Questa trasformazione però va finanziata. Secondo Elettricità Futura gli investimenti cumulati necessari nel periodo 2019-30 per raggiungere gli obiettivi del Piano nazionale integrato energia e clima, considerando anche quelli «inerziali» per le reti, ammontano a circa 89 miliardi, di cui circa 55 miliardi di energia elettrica da fonti rinnovabili e convenzionali. Se usassimo solo le nuove impegnate nelle rinnovabili, un impatto sul Pil di 90 miliardi e oltre 300 mila lavoratori coinvolti».

Le procedure autorizzative sono «il gap più rilevante che ci separa dal raggiungimento degli obiettivi al 2030». «Bisogna superare i problemi delle diverse disposizioni applicate in maniera non uniforme sul territorio o sulla sfera delle specifiche competenze dei singoli enti preposti, garantire la certezza dei termini e introdurre dove possibile tempistiche accelerate». I ritardi hanno effetti anche sulle tecnologie. «Gli iter autorizzativi hanno tempi medi ben più lunghi rispetto a quelli complessivi di circa 40 miliardi, un impatto sul Pil di 90 miliardi e oltre 300 mila lavoratori coinvolti».

Il processo di decarbonizzazione sarà vantaggioso anche per la bolletta: «Il costo complessivo dell'energia elettrica si ridurrà — conclude Mori — a parità di costo del gas, di circa 3,2 miliardi di euro al 2030 e di 8,6 miliardi di euro al 2032».

Francesca Basso

Energia
Simone Mori, 55 anni, presidente uscente di Elettricità Futura

Tramite newsletter, bollettini e comunicazioni, Elettricità Futura aggiorna costantemente gli Associati e i propri stakeholders con informazioni attinenti la regolamentazione del settore, le attività associative, le iniziative di comunicazione e gli eventi, gli approfondimenti sul mercato e sullo sviluppo delle tecnologie attinenti il comparto

Pubblicazioni e aggiornamenti riservati agli Associati:

- **Bollettino Tecnico dell'Energia** (13 pubblicazioni)
- **Market Monitoring sul Mercato Elettrico italiano**
(Report trimestrali e Aggiornamenti Sintetici Mensili)
- **Osservatorio Regionale** (4 pubblicazioni)
- **Sentenza Energia** (46 pubblicazioni)
- **Notizie Flash** (124 pubblicazioni)
- **Guide alla lettura: Report PNIEC, aggiornamento Guida SEU**

Newsletter pubbliche:

- **Sharing New Energy** – Newsletter su notizie e gli eventi di interesse per il settore
- **Technology Watch** - Osservatorio della Tecnologia di Elettricità Futura



Un'Associazione in continuo aggiornamento (2/2)

Particolare attenzione è stata dedicata alla visibilità delle aziende associate e alla definizione di nuovi strumenti di marketing e monitoraggio dell'interazione associativa, al fine di rafforzare il proprio ruolo di Associazione di riferimento per il settore



Corporate e Monitoraggio degli strumenti:

- Analytics: attività di organizzazione, gestione sito/social e monitoraggio riscontri
- Realizzazione di reportistica trimestrale di benchmark con analisi degli accessi al web EF e alle segnalazioni mailchimp
- Aggiornamento corporate esterna corporate & sezioni del sito

Visibilità & Networking:

- Realizzazione di una directory per gli Associati EF all'interno del sito
- Intervista «Associato del Mese»
- Pubblicazione delle notizie degli Associati all'interno del bimestrale di QualEnergia
- Accordi di partnership con organizzatori di fiere ed eventi, tra cui Key Energy, Enlit, ZeroEmisisoni, EnergyMed, Catania 2020, E-Talia Summit, EcoMOB

Nuovi Associati:

- Realizzazione e aggiornamento di un database di circa 350 imprese, preso contatti con circa 90 manager per un totale di 30 incontri conoscitivi
- Iniziative «Prova i servizi di Elettricità Futura per 3 mesi»
- Invio rivista «Nuova Energia» ad aziende target

→ Ingresso di 20 aziende in Associazione



Simone Mori
Presidente Elettricità Futura



segreteria@elettricitafutura.it



+39. 06.8537281

Elettricità Futura
Rome - Piazza Alessandria, 24 - 00198
Milan - Via G.B. Pergolesi, 27 - 20124
T +39 06 8537281
www.elettricitafutura.it

Seguici:

