

Press Release 20 April 2020

Bridging the energy gaps across the Mediterranean region Med-TSO Action Plan 2020-25 presented by Vice-president Carlo Crea

With 2020 begins a new phase for the Association of Mediterranean Transmission System Operators, described in the Action Plan 2020-25. The plan was brought to life after the European Commission shared its renewed interest in the Association's technical activities, aimed at reinforcing a multilateral cooperation across members with the hopes of inspiring further integration of power systems.

We asked the Vice-president, Carlo Crea (Terna, Italy), to present the main features of the document.

As you are one of the Vice-presidents, but also the chairman of the Strategic Orientation Committee in charge of driving this Action Plan 2020-25, could you briefly illustrate its main features and objectives? Could you provide some concrete examples of activities designed to achieve the above-mentioned objectives?

Starting from Med-TSO's need to widen the activities to be compliant with its Statute, the Strategic Orientation Committee and the Operational Activities Coordination Committee have identified a list of prospective flagship and qualified activities, organized as 'core' and 'opportunity', and have assessed the resources required for their implementation, taking into account that some of the activities are funded through the new EC grant. The activities labelled as 'core' include the ones funded by the EC, which are as follows:

- Improvement of the Mediterranean Transmission Network development Plan;
- Consolidation of common technical regulatory frameworks;
- Identification and operationalization of Interconnected Electricity Exchange Zone, with a view of increasing electricity exchanges;
- Optimized planning capacities and operations processes;
- Efficient support to secretarial tasks of the UfM Regional Electricity Market Platform in close collaboration with MEDREG Association.



Carlo Crea,
Med-TSO Vice-president

Other activities are labelled as 'opportunity', as their implementation is subject to the availability of internal and/or third party financial resource. They include:

- Knowledge Sharing and Capacity building;
- Common trainings and workshops with regional stakeholders;
- Support to Members, either for specific requests or for initiatives proposed by Med-TSO;
- Studies and position papers on the status and needs of regulation (TSO perspective);
- Assessment of third-party projects.



What are the next challenges the association will have to face and how does the Action Plan 2020-25 aim to respond to these challenges?

I wish to answer by quoting the EC: “[...] energy poverty is considered as one of the root causes of migration, as it drives people to try to pursue better livelihoods elsewhere. [...] The clean energy transition can be a vector of economic opportunities, job creation and a strong incentive for dynamic research and innovation. [...] The region suffers from a very low degree of integration that prevents taking advantages of opportunities on domains where a global approach would bring significant benefits. Better-interconnected electricity networks embedding modern digitalization technologies, coupled with energy efficiency and increased use of untapped renewable energy sources would enhance the region’s energy diversification and resilience.”

Med-TSO Action Plan intends to give a concrete contribution to a bigger level of integration, by working on the technical and regulatory elements able to promote investments in electricity interconnections in line with the clean energy transition.

What do you think will be the role of Med-TSO in the next years?

Our ambition is to strengthen the role of Med-TSO in the region, to become a reference Association for all of the relevant issues. As a matter of fact, the EC considers Med-TSO as a kind of a “regional extension” in the Mediterranean region of the European Transmission System Operators (ENTSO-E). Actually, relations between the two associations are tighter and tighter, although their organization and their mandates are not on the same level.

The challenge that Med-TSO faces in the next years is to gain, at the Mediterranean level, the same role played by ENTSO-E in all of the EU energy-related matters. This would mean that the interconnection of the grids and the electricity exchanges in the Mediterranean would become real, thus having contributed to improving the livelihoods of the inhabitants of Members’ countries.

For further information or inquiries, please contact Med-TSO at:

communication@med-tso.com

Attn: Sergio Notari

www.med-tso.com

Follow us!



Med-TSO is supported
by the European Union.

Communiqué de presse 20 avril 2020

Combler les écarts énergétiques dans la région méditerranéenne Plan d'action Med-TSO 2020-25 présenté par le vice-président Carlo Crea

En 2020 commence une nouvelle phase pour l'Association des Gestionnaires des Réseaux de Transport de l'électricité Méditerranéens, décrite dans le plan d'action 2020-25. Ce plan a vu le jour suite au renouvellement de l'intérêt de la Commission européenne pour les activités techniques de l'Association, visant à renforcer la coopération multilatérale entre les membres dans l'espoir d'inspirer une plus grande intégration des systèmes électriques.

Nous avons demandé au vice-président, Carlo Crea (Terna, Italie), de présenter les principales caractéristiques du document.

Comme vous êtes l'un des vice-présidents, mais aussi le président du comité d'orientation stratégique chargé de piloter ce plan d'action 2020-25, pourriez-vous en illustrer brièvement les principales caractéristiques et les objectifs ? Pourriez-vous donner quelques exemples concrets d'activités visant à atteindre ces objectifs ?

Partant de la nécessité pour Med-TSO d'élargir les activités pour se conformer à son statut, le Comité d'orientation stratégique et le Comité de coordination des activités opérationnelles ont identifié une liste de potentielles activités phares et admissibles, classifiées en tant que "centrales" et "opportunités", et ont évalué les ressources nécessaires à leur mise en œuvre, en tenant compte du fait que certaines des activités sont financées par la nouvelle subvention de la CE. Les activités qualifiées de "centrales" comprennent celles financées par la CE, qui sont les suivantes :

- Amélioration du plan de développement du réseau de transport méditerranéen ;
- Consolidation des cadres réglementaires techniques communs ;
- Identification et opérationnalisation de la zone d'échange d'électricité interconnectée, en vue d'accroître les échanges d'électricité ;
- Optimisation des capacités de planification et des processus d'exploitation ;
- Soutien efficace aux tâches administratives de la plate-forme régionale du marché de l'électricité de l'UfM en étroite collaboration avec l'association MEDREG.



Carlo Crea,
Med-TSO vice-président

Les autres activités sont qualifiées d'"opportunités", car leur mise en œuvre est conditionnée par la disponibilité de ressources financières internes et/ou tierces. Il s'agit notamment des activités suivantes:

- Partage des connaissances et renforcement des capacités ;
- Formations et ateliers communs avec les acteurs régionaux ;
- Soutien aux membres, soit pour des demandes spécifiques, soit pour des initiatives proposées par Med-TSO ;
- Études et prises de position sur l'état et les besoins de la réglementation (perspective des GRT) ;
- Évaluation de projets de tiers.



Quels sont les prochains défis auxquels l'association devra faire face et comment le plan d'action 2020-25 vise à répondre à ces défis ?

Je souhaite répondre en citant la CE : “[...] la pauvreté énergétique est considérée comme l'une des causes profondes de la migration, car elle pousse les gens à chercher de meilleurs moyens de subsistance ailleurs. [...] La transition vers une énergie propre peut être un vecteur d'opportunités économiques, de création d'emplois et une forte incitation à une recherche et une innovation dynamiques. [...] La région souffre d'un très faible degré d'intégration qui empêche de tirer parti des opportunités dans des domaines où une approche globale apporterait des avantages significatifs. Des réseaux électriques mieux interconnectés, intégrant les technologies modernes de numérisation, associés à l'efficacité énergétique et à une utilisation accrue des sources d'énergie renouvelables non exploitées, permettraient d'améliorer la diversification et la résilience énergétiques de la région”.

Le plan d'action de Med-TSO vise à apporter une contribution concrète en faveur d'un niveau d'intégration plus élevé, en travaillant sur les éléments techniques et réglementaires susceptibles de promouvoir les investissements dans les interconnexions électriques conformément à la transition vers les énergies propres.

Selon vous, quel sera le rôle de Med-TSO dans les prochaines années ?

Notre ambition est de renforcer le rôle de Med-TSO dans la région, de devenir une association de référence pour toutes les problématiques pertinentes. En effet, la CE considère Med-TSO comme une sorte d’extension régionale dans la région méditerranéenne des gestionnaires de réseaux de transport européens (ENTSO-E). En réalité, les relations entre les deux associations sont de plus en plus étroites, bien que leur organisation et leurs mandats ne soient pas au même niveau.

Le défi que Med-TSO doit relever dans les prochaines années est de gagner, au niveau méditerranéen, le même rôle que celui joué par ENTSO-E dans toutes les questions liées à l'énergie dans l'UE. Cela signifierait que l'interconnexion des réseaux et les échanges d'électricité en Méditerranée deviendraient réels, ayant ainsi contribué à améliorer les moyens de subsistance des habitants des pays membres.

Pour plus d'informations ou pour toute demande de renseignement, veuillez contacter Med-TSO

communication@med-tso.com

A l'attention de: Sergio Notari

www.med-tso.com

Suivez-nous!



Med-TSO is supported
by the European Union.

Press Release 20 Aprile 2020

Integrare le reti energetiche nel Mediterraneo

Il Piano d'Azione Med-TSO 2020-25 presentato dal vicepresidente Carlo Crea

Il 2020 vede iniziare una nuova fase per l'Associazione dei gestori dei sistemi di trasmissione del Mediterraneo (Med-TSO), descritta nel piano d'azione 2020-25. Il piano è stato realizzato a seguito del rinnovato interesse espresso dalla Commissione Europea nei confronti delle attività tecniche dell'Associazione, volte a rafforzare una cooperazione multilaterale tra i membri con l'obiettivo di facilitare un'ulteriore integrazione dei sistemi di trasmissione.

Abbiamo chiesto al vicepresidente, Carlo Crea (Terna, Italia), di presentare le principali caratteristiche del documento.

In qualità di uno dei vicepresidenti dell'associazione, ma anche di presidente del comitato di orientamento strategico incaricato di redigere questo piano d'azione 2020-25, potrebbe illustrare brevemente le sue principali caratteristiche e obiettivi? Potrebbe fornire alcuni esempi concreti di attività progettate per raggiungere tali obiettivi?

Partendo dalla necessità di Med-TSO di ampliare le attività per renderle conformi al proprio Statuto, il Comitato di Orientamento Strategico e il Comitato di Coordinamento delle Attività Operative hanno identificato un elenco di potenziali attività di punta e mansioni qualificate. Queste sono state poi suddivise in "core" e "opportunità", valutando le risorse necessarie per la loro attuazione e tenendo conto che alcune di esse sono finanziate attraverso la nuova sovvenzione della Commissione. Le attività etichettate come "core", che comprendono quelle finanziate dalla CE, sono le seguenti:

- Miglioramento del Piano di sviluppo della Rete di Trasmissione del Mediterraneo;
- Consolidamento di quadri normativi tecnici comuni;
- Individuazione e operatività delle Zone di Scambio di Elettricità Interconnessa, al fine di aumentare gli scambi di elettricità;
- Capacità di pianificazione e processi operativi ottimizzati;
- Supporto efficiente ai compiti di segreteria della piattaforma del mercato dell'elettricità regionale dell'Unione per il Mediterraneo (UfM) in stretta collaborazione con l'Associazione dei regolatori dell'energia del Mediterraneo (MedReg).



Carlo Crea,
Vicepresidente di MedTSO

Altre attività sono etichettate come "opportunità", dal momento che la loro implementazione è soggetta alla disponibilità di risorse finanziarie interne e / o di terzi. Queste attività includono:

- Condivisione delle conoscenze e sviluppo delle capacità;
- Corsi di formazione e seminari comuni per le parti interessate regionali;
- Supporto ai membri, sia per richieste specifiche che per iniziative proposte da Med-TSO;
- Studi e documenti programmatici sullo stato e le esigenze della regolamentazione dal punto di vista dei sistemi di trasmissione;
- Valutazione di progetti terzi.



Quali sono le prossime sfide che l'associazione dovrà affrontare e in che modo il piano d'azione 2020-25 mira a rispondere a tali sfide?

Vorrei rispondere citando la CE: “[...] la povertà energetica è considerata una delle cause profonde della migrazione, poiché spinge le persone a cercare di perseguire mezzi di sostentamento migliori altrove. [...] La transizione verso l'energia pulita può essere un vettore di opportunità economiche, creazione di posti di lavoro e un forte incentivo per la ricerca e l'innovazione dinamiche. [...] La regione soffre di un livello molto basso di integrazione che impedisce di sfruttare le opportunità nei settori in cui un approccio globale porterebbe benefici significativi. Reti elettriche meglio interconnesse che incorporano le moderne tecnologie di digitalizzazione, abbinate all'efficienza energetica e al maggiore utilizzo di fonti energetiche rinnovabili non sfruttate migliorerebbero la diversificazione e la resilienza energetica della regione “.

Il Piano d'Azione elaborato da Med-TSO intende fornire un contributo concreto a un livello più elevato di integrazione, lavorando sugli elementi tecnici e normativi in grado di promuovere investimenti nelle interconnessioni elettriche in linea con la transizione dell'energia pulita.

Quale ritiene che sarà il ruolo di Med-TSO negli anni a venire?

La nostra ambizione è rafforzare il ruolo di Med-TSO nella regione, per diventare un'associazione di riferimento per tutte le questioni rilevanti. È un dato di fatto, la CE considera Med-TSO una sorta di “estensione regionale” nel mediterraneo della rete europea dei gestori dei sistemi di trasmissione di elettricità (ENTSO-E). In effetti, le relazioni tra le due associazioni sono sempre più strette, sebbene la loro organizzazione e i loro mandati non siano allo stesso livello.

La sfida che Med-TSO dovrà affrontare nei prossimi anni è quella di ottenere, a livello mediterraneo, lo stesso ruolo svolto da ENTSO-E in tutte le questioni relative all'energia dell'UE. Ciò significherebbe che l'interconnessione delle reti e gli scambi di elettricità nel Mediterraneo diventerebbe reale a tutti gli effetti, contribuendo così a migliorare il sostentamento degli abitanti dei paesi membri.

Per ulteriori informazioni o richieste, si prega di contattare Med-TSO

communication@med-tso.com

All'attenzione di: Sergio Notari

www.med-tso.com

Seguici!



Med-TSO is supported
by the European Union.