

Les présidents des régulateurs méditerranéens de l'énergie et l'industrie de pointe coopèrent pour saisir les complémentarités énergétiques des rives Nord et Sud

Selinunte, 12 juin 2024

Accueillis sur le site archéologique sicilien de Selinunte par l'Autorité italienne de régulation de l'énergie et de l'environnement (ARERA), les présidents des autorités de régulation de l'énergie, membres de MEDREG, se sont réunis pour la quatrième fois avec des leaders de l'industrie et des décideurs politiques de toute la région méditerranéenne afin d'orienter les réflexions et d'identifier les stratégies gagnantes qui incitent les investissements dans les interconnexions transfrontalières et les infrastructures énergétiques.

Les pays riverains de la mer Méditerranée sont déjà reliés par un système énergétique interconnecté composé de réseaux électriques, de gazoducs de gaz naturel et de projets d'énergie renouvelable. Cependant, l'évolution du paysage géopolitique et l'émergence de technologies innovantes ont remodelé la dynamique énergétique, plaçant les pays d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient au centre des flux énergétiques euro-méditerranéens, et nécessitant une coopération élargie et une interopérabilité améliorée.

Lors de sa présentation de la stratégie énergétique italienne, le ministre italien de l'Environnement et de la Sécurité énergétique, **M. Gilberto Pichetto Fratin**, a indiqué que :

« La mer Méditerranée joue un rôle de plus en plus central dans le scénario énergétique mondial. L'Italie, située au cœur de cette région, a tout le potentiel pour s'imposer comme un pont énergétique entre le Nord et le Sud, l'Est et l'Ouest du bassin méditerranéen.

Dans un contexte marqué par de nouvelles dynamiques internationales liées à la sécurité énergétique et à la durabilité, le rôle des régulateurs est crucial. L'objectif commun est de favoriser la coopération énergétique entre les pays méditerranéens et de réaliser une transition énergétique socialement équitable qui ne laisse personne de côté. »

À l'ouverture de l'atelier, **M. Abdellatif Bardach**, Président de MEDREG et de l'ANRE, l'Autorité marocaine de régulation de l'électricité, a déclaré :

« Dans le contexte dynamique de l'évolution du paysage énergétique mondial, cette journée marque une étape cruciale dans notre engagement à remodeler les dialogues sur l'énergie. En nous réunissant pour relever les défis actuels et futurs, nous nous attachons à renforcer les infrastructures interconnectées et à promouvoir l'intégration des systèmes énergétiques dans la région méditerranéenne et au-delà. Cet effort stratégique vise à développer des solutions innovantes qui non seulement nous propulsent vers un avenir durable et décarboné, mais garantissent également notre capacité à nous adapter aux changements rapides.

Souligner l'importance de l'indépendance des régulateurs est essentiel ; cela assure l'équité du marché et la transparence du processus décisionnel. Chaque régulateur a pour rôle d'adapter ces stratégies à son propre contexte, en envoyant un message puissant et unifié aux décideurs du monde entier. Nos discussions ne se limitent pas aux questions immédiates, mais visent également à établir un cadre résilient pour les générations futures.

Nous sommes fermement engagés dans une vision collective qui transcende les frontières régionales, favorisant un dialogue mondial fort et fructueux. »

Pour sa part, **M. Stefano Besseghini**, Vice-président permanent de MEDREG et Président de l'Autorité italienne de régulation pour l'énergie et l'environnement ARERA a souligné que :

« La discussion d'aujourd'hui facilite la collaboration et la compréhension mutuelle entre les présidents des autorités de régulation de l'énergie de la région méditerranéenne. Cette coopération est nécessaire pour adopter une approche réglementaire cohérente au niveau régional, ce qui

constitue une condition préalable pour attirer les investissements dans les infrastructures et exploiter le plein potentiel des énergies renouvelables et du GNL dans la région méditerranéenne et, enfin, pour décarboniser le secteur de l'énergie. De plus, la Sicile, de par son histoire et sa situation, est un carrefour de cultures et d'origines différentes et représente parfaitement l'esprit de MEDREG. »

Afin de nourrir leurs échanges lors d'une table ronde rapprochée dans l'après-midi, les présidents des autorités de régulation de l'énergie ont débattu avec des représentants de haut niveau des entreprises italiennes Eni, Terna et Snam. Les dernières tendances énergétiques de la région ont été présentées, ainsi que les projets entrepris pour développer le marché de l'énergie et saisir les opportunités que la région offre en termes de production et de commerce de l'énergie.

Une partie des défis à relever pour exploiter les complémentarités énergétiques entre les rives nord et sud réside dans des infrastructures insuffisantes ou vieillissantes, des besoins élevés en investissements, des obstacles techniques et des divergences en matière de politiques et de réglementations.

Pour relever ces défis, les parties prenantes méditerranéennes du secteur de l'énergie doivent déployer des efforts concertés. C'est pourquoi les régulateurs de l'énergie, les opérateurs de transport d'énergie et la compagnie d'électricité EDF ont examiné les possibilités de commerce transfrontalier de l'énergie dans la région méditerranéenne, en tenant compte de la présence de systèmes isolés et de la diversité des réseaux et des réglementations énergétiques. Par ailleurs, les participants ont exploré des modèles commerciaux innovants, des mécanismes de financement et des stratégies pour le déploiement des énergies renouvelables dans ces régions isolées.

Stefano Grassi, chef de cabinet des commissaires européens pour l'énergie, a souligné le point de vue de l'UE :

« La promotion d'une coopération énergétique plus large en Méditerranée est une priorité stratégique pour l'Union européenne. Aujourd'hui, la Méditerranée est centrale pour la sécurité énergétique de l'Europe alors que nous redessins nos routes d'approvisionnement et notre réseau de partenaires pour éliminer progressivement les importations de combustibles fossiles russes. Elle peut devenir demain un moteur pour l'économie verte de l'Europe, basée sur les exportations d'électricité renouvelable, d'hydrogène et de gaz renouvelables. L'alignement des cadres réglementaires entre les pays des deux rives, la promotion de la collaboration sur la planification des infrastructures et le financement, ainsi que la création d'une confiance mutuelle sont des ingrédients clés pour une meilleure coopération régionale. Les régulateurs jouent un rôle crucial dans ce processus. L'atelier des présidents de MEDREG à Selinunte est une opportunité très bienvenue et opportune pour faire avancer la discussion sur ces questions et ouvrir de nouvelles voies pour une coopération mutuellement bénéfique entre l'UE et les partenaires méditerranéens. »

Renforcer la coopération régionale, investir dans des infrastructures modernes, adopter des réglementations convergentes et promouvoir des pratiques énergétiques durables au niveau régional sont apparus comme des étapes essentielles vers un marché méditerranéen de l'énergie plus résilient et plus intégré.

Cette rencontre de haut niveau et cette discussion stimulante ont apporté des informations précieuses et une complémentarité à l'analyse technique, à la recherche et aux recommandations que MEDREG développe tout au long de l'année pour guider ses membres dans leur pratique réglementaire. Ces différentes initiatives mettent en place une réglementation cohérente au niveau régional, en tirant parti des investissements dans les infrastructures, du commerce transfrontalier et de l'intégration des énergies renouvelables entre autres, et de préparer le terrain pour faire de la région méditerranéenne un pôle énergétique durable fournissant une énergie sûre, fiable et abordable à ses citoyens.

XXXX

MEDREG est l'Association des régulateurs méditerranéens de l'énergie, qui rassemble 28 régulateurs de 23 pays, couvrant l'Union européenne (UE), les Balkans et l'Afrique du Nord. Les régulateurs méditerranéens travaillent ensemble pour promouvoir une plus grande compatibilité des marchés énergétiques régionaux et de la législation, en recherchant une intégration progressive du marché dans le bassin euro-méditerranéen. Grâce à une coopération constante et à l'échange d'informations entre les membres, MEDREG vise à promouvoir les droits des consommateurs, l'efficacité énergétique, les investissements dans les infrastructures et le développement, sur la base de systèmes énergétiques sûrs, sécurisés, rentables et écologiquement durables. MEDREG agit comme une plateforme fournissant une assistance à ses membres ainsi que des activités de développement des capacités par le biais de sessions de formation et d'ateliers ainsi que d'initiatives pratiques personnalisées. Le Secrétariat de MEDREG est situé à Milan, en Italie. MEDREG est cofinancée par l'Union européenne.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.medreg-regulators.org

L'**ARERA** (Autorité italienne de régulation de l'énergie, des réseaux et de l'environnement) mène des activités de régulation et de supervision dans les secteurs de l'électricité, du gaz naturel, des services de l'eau, du cycle des déchets et du chauffage urbain. Une autorité administrative indépendante qui veille à promouvoir la concurrence et l'efficacité des services d'utilité publique et à protéger les intérêts des usagers et des consommateurs.

Ces fonctions consistent à équilibrer les objectifs économiques et financiers des opérateurs avec les objectifs sociaux généraux, pour la protection de l'environnement et l'utilisation efficace des ressources. Elle propose également des services consultatifs au gouvernement et au parlement dans les domaines relevant de sa compétence, y compris pour définir, transposer et mettre en œuvre la législation de l'UE.

Les ressources nécessaires au fonctionnement de l'Autorité ne proviennent pas du budget de l'État, mais d'une contribution calculée sur les revenus des opérateurs réglementés.

Le conseil d'administration de l'ARERA est composé d'un président et de quatre membres nommés par décret présidentiel italien, après approbation par le Conseil des ministres d'une proposition des ministres responsables et à la majorité favorable des deux tiers des membres des commissions parlementaires compétentes.

Le président et les membres gardent leurs fonctions pour un mandat de sept ans non renouvelable.

Pour de plus amples informations, une demande d'interview ou de contenu connexe, veuillez contacter :

Mr. Silvio Nobili
Responsable des médias et de la communication chez ARERA
nobili@arera.it

Mme Daphné Lacroix
Responsable de la communication de MEDREG
dlacroix@medreg-regulators.org