



## Communiqué de Presse

### **Octroi d'une subvention de 307,6 M€ pour le Projet d'interconnexion électrique entre la Tunisie et l'Italie au titre du mécanisme *Connecting Europe Facility* de la Commission Européenne**

La Commission Européenne a présenté, le 8 décembre 2022, les résultats de l'appel à propositions pour le financement des infrastructures énergétiques à travers le programme *Connecting Europe Facility* (CEF) de l'année 2022, spécifiant l'octroi d'une subvention de 307,6 M€ au Projet d'interconnexion électrique entre la Tunisie et l'Italie "ELMED". ([https://energy.ec.europa.eu/news/connecting-europe-facility-over-eu-600-million-energy-infrastructure-support-european-green-deal-and-2022-12-08\\_en](https://energy.ec.europa.eu/news/connecting-europe-facility-over-eu-600-million-energy-infrastructure-support-european-green-deal-and-2022-12-08_en))

#### **Pour rappel :**

- Le Projet ELMED inscrit dans la liste des Projets d'Intérêt Commun (PIC) pour la Commission Européenne a pour but d'installer une infrastructure énergétique de transport de l'électricité reliant les réseaux électriques européens avec ceux des pays de l'Afrique du Nord.
- Le Projet consiste en l'installation d'un câble sous-marin Haute Tension à Courant Continu (500 kV) de 600 MW de puissance, liant les deux réseaux électriques Italien et Tunisien via deux postes de conversion Haute Tension de part et d'autre des deux pays (le Cap Bon en Tunisie et l'île de la Sicile en Italie) pour un coût d'investissement estimé à environ 850 M€.
- Ce projet permettra de garantir la sécurité énergétique de la Tunisie, diversifier ses sources d'approvisionnement énergétique en électricité, promouvoir le développement des sources renouvelables et réaliser des échanges économiques d'électricité dans les deux sens entre la Tunisie et l'Italie. De plus, ce projet assurera une plus grande sécurité du système électrique.
- Ce Projet facilitera la réalisation des objectifs fixés au niveau international en matière d'énergie et de climat.
- Ce Projet bénéficie du soutien des deux Gouvernements Italien et Tunisien, qui ont signé, le 30 avril 2019, un accord pour le développement conjoint du Projet ELMED.
- La Société Tunisienne de l'Electricité et du Gaz (STEG) et son partenaire italien TERNA Spa (l'Opérateur du réseau Italien de transport de l'électricité) et la Société mixte Tuniso-Italienne "ELMED Etudes Sarl", œuvrent ensemble pour la réalisation des études de faisabilité nécessaires pour atteindre la phase autorisation et mise en œuvre du Projet, qui est d'ailleurs inscrit dans les plans de développement des réseaux électriques respectifs des deux pays.
- Le Gouvernement Tunisien a obtenu un financement de la Banque Mondiale d'un montant de 12,5 MUSD, pour réaliser une partie des études préparatoires du Projet ELMED, dont notamment les études des tracés marin et terrestre et les études d'impact environnemental et social.
- Des démarches sont, d'ores et déjà, entreprises auprès de Bailleurs de fonds pour le cofinancement de la partie restante du montant global d'investissement du Projet.