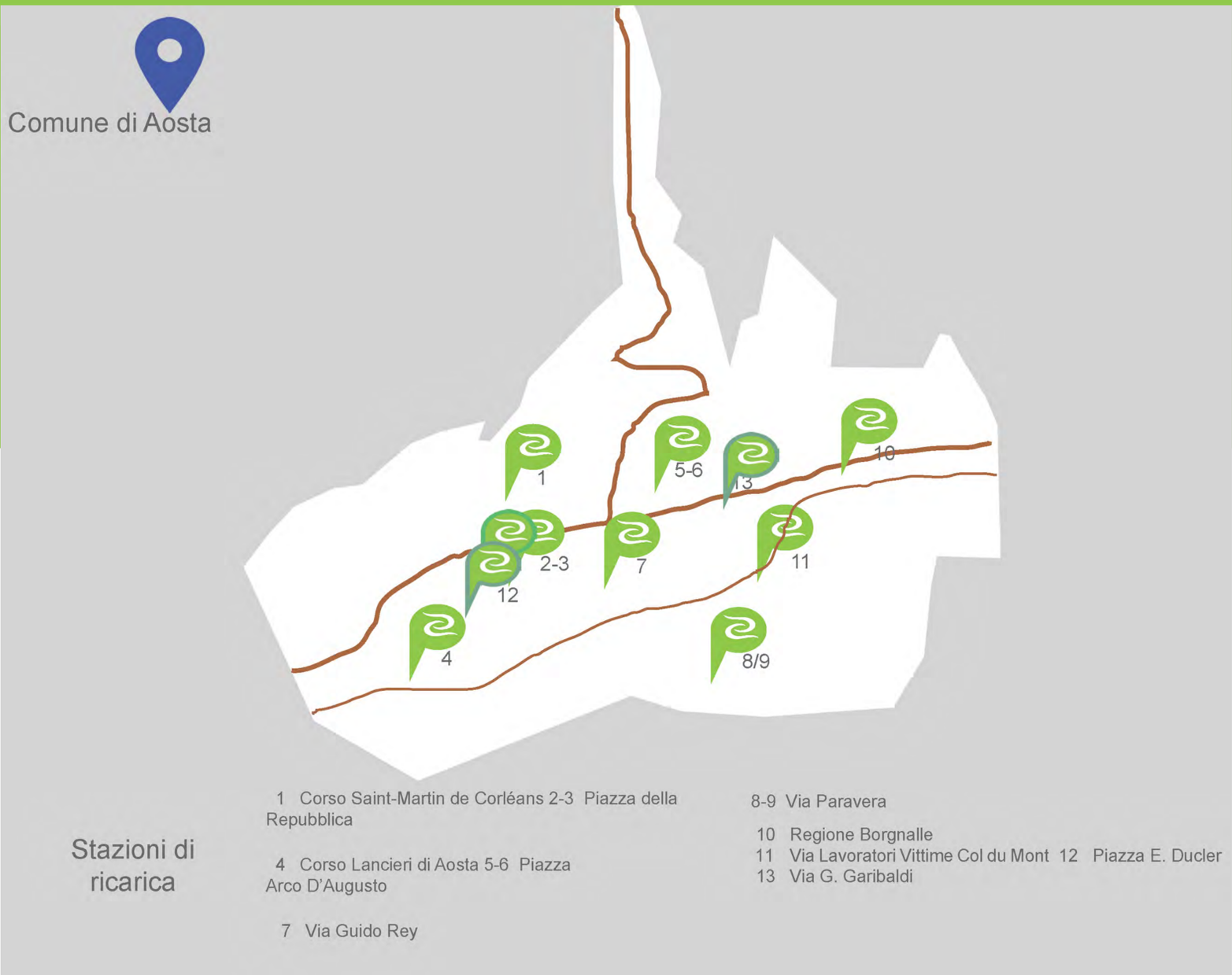


E-via!

Rete di ricarica veicoli elettrici



Legenda

-  Stazione di ricarica a 2 prese: 2xTipo2 22kW
-  Stazione di ricarica a 4 prese: 2xTipo2 22kW; 2xTipo3A 3,5kW Stazione di ricarica progetto “Strade Verdi”
-  Stazione di ricarica “City Porto”
-  Comune di Aosta: 13 stazioni di ricarica
-  Supercharger Tesla Aosta

PER RICARICARE

-  Per info su costi e modalità di accesso a ciascun servizio visita il sito mobility.dufercoenergia.com/Vda
-  Richiedi la tua **Mobility Card** al numero **800 92 22 00**
-  Invia un **SMS** al numero 4882882 indicando il codice di presa
-  Scarica la **APP** D-Mobility o leggi il QR code di presa

POUR RECHARGER

-  Informations sur les coûts et les modalités d'accès aux différents services: visiter le site mobility.dufercoenergia.com/Vda
-  Pour demander la Mobility Card: appeler le **800 92 22 00**
-  Envoyer un **SMS** au numéro 4882882, en précisant le code de la prise
-  Télécharger l'**APP** D-Mobility ou scanner le code QR de la prise

TO RECHARGE

-  For information about our services (cost and access), visit our website mobility.dufercoenergia.com/Vda
-  To find out how to get your Mobility Card, dial **800 92 22 00** or 0039 345 7051126
-  Send an **SMS** to phone number 4882882, indicating the socket code (for Italian SIM only)
-  Download the D-Mobility **APP** or scan the socket QR code

PROGETTO

E-via! è la rete di colonnine per la ricarica dei veicoli elettrici, realizzata dall'Assessorato alle Attività produttive, energia e politiche del lavoro della Regione Autonoma Valle d'Aosta, grazie ai finanziamenti PNIRE 2014 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Sono **35 colonnine** diffuse su tutto il territorio regionale, 11 nella città di Aosta e 24 lungo l'asse viario centrale e le principali vallate, a cui si aggiungono anche le 2 colonnine installate dal Comune di Aosta nell'ambito del progetto “City Porto” che sono pienamente interoperabili con la rete E-via!, così come le colonnine del progetto “Strade Verdi”, già attive nella regione. Fino a giugno 2020, la gestione del servizio è affidata a **Duferco Energia Spa**. Per ogni info sul servizio di ricarica: mobility.dufercoenergia.com/Vda

PROJET

E-via! est le réseau de bornes de recharge pour véhicules électriques réalisé par l'Assessorat des activités productives, de l'énergie et des politiques du travail de la Région autonome Vallée d'Aoste, grâce aux financements du PNIRE 2014 du Ministère des infrastructures et des transports. Il comprend **35 bornes** réparties sur le territoire régional: 11 dans la ville d'Aoste et 24 le long de l'axe routier central, ainsi que dans les vallées principales, auxquelles il faut ajouter les 2 bornes installées par la Commune d'Aoste dans le cadre du projet “City Porto”, qui sont pleinement compatibles avec le réseau E-via!, tout comme les bornes du projet Strade Verdi déjà en service dans la région. Jusqu'en juin 2020, la gestion de ce service a été confiée à **Duferco Energia Spa**. Pour tout renseignement: mobility.dufercoenergia.com/Vda

PROJECT

E-Via! is the e-charging network for EVs, installed by the Regional Minister for production, energy and work policies of the Valle d'Aosta autonomous Region, thanks to the funding of the PNIRE 2014 programme of the Ministry of infrastructure and transport. There are **35 charging stations** in the valley: 11 in Aosta and 24 along the main road of the region and the main valleys. Two other stations have been installed in Aosta through the “City Port” project and are fully compatible with the E-via! network. Same thing goes for the stations of the Strade Verdi network, already operational in the Region. Until June 2020, the e-charging services are carried out by **Duferco Energia Spa**. For information: mobility.dufercoenergia.com/Vda

VANTAGGI

Nella Regione Autonoma Valle d'Aosta, i veicoli elettrici sono esentati dal pagamento della tassa di circolazione per 5 anni; per gli anni successivi, l'importo annuale è ridotto del 75%. Nel Comune di Aosta, i veicoli elettrici parcheggiano gratuitamente nelle aree di sosta soggette a regolamentazione e sono esentati dal pagamento delle tariffe per gli accessi in ZTL. Per tutti gli altri Comuni: verificare presso il municipio.

AVANTAGES

Dans la Région autonome Vallée d'Aoste, les véhicules électriques sont exonérés du paiement de la taxe de circulation pendant 5 ans et, par la suite, le montant dû est réduit de 75%. Dans la ville d'Aoste, les véhicules électriques peuvent stationner gratuitement sur les parkings payants et ne sont pas tenus de verser la taxe prévue pour accéder aux zones à circulation restreinte (ZTL). Autres communes: vérifier auprès de l'administration communale.

ADVANTAGES

In the Valle d'Aosta region, electric vehicles are exempt from the annual vehicle tax for 5 years, after which the amount due is reduced by 75%. In Aosta, electric vehicles can park for free in charged car parks and do not pay the access fee for restricted driving zones (ZTL). Other municipalities: check with the local authorities.