

PRESSEINFORMATION

IONITY UND DIE ITALIENISCHE STADT AFFI SORGEN FÜR NACHHALTIGE MOBILITÄT AM GARDASEE

- > IONITY eröffnet in Affi am Gardasee seinen bisher größten Ladepark mit 18 High-Power-Ladesäulen; geladen wird mit 100 % erneuerbarer Energie
- > Strategisch wichtige Lage für Reise- und Handelsverkehr an der Autobahn A22/E45
- > In Italien betreibt IONITY nun insgesamt 28 Ladeparks mit 172 High-Power-Ladepunkten - neun weitere Standorte aktuell im Bau

München, Deutschland, und Affi, Italien, 11. Mai 2023 – IONITY hat heute in Affi am Gardasee seinen bisher größten Ladepark eingeweiht; unter den Gästen waren auch hochrangige politische Vertreter der Region Venetien, der Provinz Verona sowie der Bürgermeister von Affi. Mit insgesamt 28 Ladeparks, die über ganz Italien verteilt sind, betreibt IONITY nun auch eines der größten Schnellladenetze für Elektrofahrzeuge aller Marken im Land.

Der neue IONITY Ladepark liegt an der Autobahnausfahrt A22/E45 "Lago di Garda Sud" und damit an einem strategischen Knotenpunkt zwischen Kontinentaleuropa, den norditalienischen Seen und dem Süden Italiens. Die 18 High-Power-Ladesäulen mit dem ikonischen Design bieten bis zu 350 kW Ladeleistung und sind mit einem Photovoltaik-System überdacht. Die damit erzeugte Sonnenenergie kann je nach Bedarf zum Laden genutzt oder in das lokale Stromnetz eingespeist werden. Während des Ladevorgangs können die Kunden das umfassende Angebot und die Services des nahe gelegenen Einkaufszentrums nutzen.

„Affi ist von zentraler Bedeutung für klimaneutrales Reisen mit dem Elektroauto in Norditalien und darüber hinaus“, betont Elena Airoidi, Country Manager Italien von IONITY. „Die Lage ist ideal für den Tourismus in der Gardasee-Region und gleichzeitig ein idealer Zwischenstopp für Fernreisende gen Norden oder Süden Europas.“

Die Gemeinde Affi ist nicht nur ein besonderes Reiseziel. Sie hat auch erfolgreich gezeigt, wie durch kommunale Investitionen in erneuerbare Energien und Elektromobilität

CO2-Emissionen gesenkt und zugleich wirtschaftliches Wachstum gefördert werden kann. So kann Affi schon heute seinen Energiebedarf fast vollständig selbst decken.

„Dieser neue IONITY Ladepark in unserer Gemeinde ist ein wichtiger Baustein nachhaltiger Mobilität. Davon profitieren Konsumenten und die Unternehmen in der Region“, erklärt der Bürgermeister von Affi, Marco Giacomo Segà. „Dank der Weitsicht der Kommunalverwaltung schon früh in erneuerbare Energien und damit verbundene Dienstleistungen zu investieren, haben sich Hunderte neue Unternehmen aus den Bereichen Handel, Industrie und Dienstleistungen im Gemeindegebiet angesiedelt.“

Über IONITY

IONITY baut und betreibt das größte markenoffene High-Power-Charging (HPC)-Netzwerk entlang europäischer Autobahnen. Die HPC-Ladeleistung von bis zu 350 kW ermöglicht maximale Ladegeschwindigkeiten. Als Verpflichtung zur Nachhaltigkeit bezieht IONITY nur erneuerbare Energie für emissionsfreies und CO2-neutrales Fahren. Ende 2022 zählte das IONITY HPC-Netzwerk mehr als 450 Ladestationen und mehr als 2.000 Ladepunkte in 24 europäischen Ländern.

IONITY wurde 2017 gegründet und ist ein Joint Venture der Automobilhersteller BMW Group, Ford Motor Company, Hyundai Motor Group, Mercedes Benz AG und Volkswagen Group mit Audi und Porsche sowie der Global Renewable Power Plattform von BlackRock als Finanzinvestor. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in München, Deutschland, und verfügt über weitere Niederlassungen in Dortmund und außerhalb der norwegischen Hauptstadt Oslo. IONITY ist eine international eingetragene Marke. Weitere Informationen finden Sie unter www.ionity.eu

Folgen Sie uns: [Instagram](#) – [Facebook](#) – [LinkedIn](#)

Pressekontakt

Karin Bräckle
Senior PR & Communications Manager
IONITY
Tel. : +49 89 41 41 785 85
E-Mail: press@ionity.eu