



COMUNICATO STAMPA

IONITY e IGD annunciano l'apertura della prima stazione di ricarica ad alta potenza di IONITY presso un centro commerciale in Italia, a Punta di Ferro (Forlì)

- **Situata a Forlì, in Emilia Romagna, la stazione IONITY offre ricarica ad alta potenza (High Power Charging -HPC) con 4 unità utente, ciascuna con una capacità di 350kW per punto di ricarica**
- **La potenza della nuova stazione Ionity permette una significativa riduzione nei tempi di ricarica per gli attuali e i futuri veicoli elettrici**
- **Appena fuori dall'autostrada A14/E45, la stazione è in una posizione strategica per le città di Bologna e Rimini e fa parte di una rete di stazioni di ricarica ad alta potenza (HPC) in crescita in Italia**
- **La stazione è fornita al 100% da elettricità rinnovabile**
- **Il centro commerciale Punta di Ferro rappresenta un punto di riferimento per lo shopping in città, con i suoi 94 negozi e una GLA di oltre 21.000 mq**

3 luglio 2020: Forlì, in Emilia Romagna, conosce molto bene la velocità: i circuiti automobilistici di fama mondiale, Imola e San Marino, si trovano infatti a ridosso di questa città medioevale. Non sorprende quindi che IONITY e IGD SIIQ SpA, uno dei principali player in Italia nel settore immobiliare retail, abbiano scelto di posizionare proprio in quest'area, presso l'ultima stazione di ricarica IONITY inaugurata in Italia, alcune delle più potenti infrastrutture HPC disponibili. Queste postazioni di ricarica sono compatibili con gli standard europei Combined Charging System (CCS) e riducono significativamente i tempi di ricarica per gli attuali e futuri veicoli elettrici.

Offrendo 350kW per postazione, IONITY fornisce alla comunità italiana dei veicoli elettrici un numero crescente di stazioni tra le più veloci in Italia in termini di ricarica, grazie agli altissimi livelli di potenza

La nuova stazione di ricarica HPC, situata vicino alla A-14 tra Bologna e Rimini, è la settima aperta da IONITY in Italia e la prima in un centro commerciale. Nel corso del 2020, IONITY intende proseguire con l'installazione di stazioni di ricarica ad alta potenza in tutto il paese.

Il Country Manager di IONITY per l'Italia, **Alessandro De Guglielmo**, evidenzia i tre elementi chiave della mission della Società: *"Siamo veloci grazie alle nostre postazioni di ricarica da 350kW. Siamo sicuri, nel senso che la rete è solida, affidabile e le persone hanno possibilità di scelta. Infine, siamo green come la maggior parte dei proprietari di veicoli elettrici, perché tutte le nostre stazioni utilizzano il 100% di energia rinnovabile. Veloce, sicura e green, questa è IONITY."*

Roberto Zoia, Direttore Patrimonio, Sviluppo e Gestione Rete di IGD, ha dichiarato: *"Siamo felici di annunciare l'accordo con un importante player della mobilità elettrica come Ionity. Nei nostri Centri Commerciali promuoviamo l'uso della mobilità elettrica espandendo continuamente i servizi offerti: per questo abbiamo lanciato il progetto di installare entro la fine del 2020 con EnerHub 32 colonnine per la ricarica di auto elettriche in 18 Centri Commerciali (incluso Puntadiferro, dove sono già attive). Con l'installazione di queste colonnine, il Centro Commerciale di Forlì si viene a caratterizzare come polo per la ricarica elettrica sul territorio forlivese"*.

In questo modo, IONITY continua l'espansione della sua rete europea di 400 stazioni in 24 paesi, 246 delle quali ad alta potenza, con l'obiettivo di rendere i viaggi a lunga distanza con veicoli elettrici una realtà. Nella rete IONITY ci sono oltre 150 stazioni del progetto Europe-E, che coprono importanti autostrade in 13 Stati membri dell'Unione Europea e lungo tutti i 9 corridoi della rete centrale TEN-T e della rete principale. Il progetto EUROPE-E è co-finanziato dal Connecting Europe Facility dell'Unione Europea.

IONITY

Ionity fondata nel 2017 con sede a Monaco, è una joint venture di BMW Group, Mercedes Benz AG, Ford Motor Company, e Volkswagen Group con Porsche e Audi. L'obiettivo della joint venture è costruire un'ampia e affidabile rete di ricarica ad alta Potenza (High-Power-Charging HPC) a 350 kW per i veicoli elettrici in Europa per rendere gli spostamenti su lunghe distanze confortevoli per i veicoli elettrici una realtà. IONITY ha location nazionali ed internazionali attrattive attraverso i suoi forti partner. IONITY è un marchio internazionale registrato.

Per maggiori informazioni contattare:

IONITY GmbH

Paul Entwistle

paul.entwistle@ionity.eu

Tel: +49 151 68 91 70 73

www.ionity.eu

IGD - Immobiliare Grande Distribuzione SIIQ S.p.A.

Immobiliare Grande Distribuzione SIIQ S.p.A. è uno dei principali player in Italia nel settore immobiliare retail: sviluppa e gestisce centri commerciali su tutto il territorio nazionale e vanta una presenza importante nella distribuzione retail in Romania. La società è quotata sul segmento STAR di Borsa Italiana ed è stata la prima ad entrare nel regime SIIQ (Società di Investimento Immobiliare Quotata) nel nostro Paese. Il patrimonio immobiliare di IGD, valutato in circa 2.381,41 milioni di euro al 31 dicembre 2019 comprende in Italia: 25 tra ipermercati e supermercati, 27 tra gallerie commerciali e retail park, 1 terreno oggetto di sviluppo diretto, 1 immobile per trading e 5 ulteriori proprietà immobiliari. Dall'acquisizione di Winmarkt Magazine SA, nel 2008, il Gruppo può contare su 14 centri commerciali e un edificio a uso ufficio ubicati in 13 città rumene. Presenza capillare sul territorio, solidità patrimoniale, capacità di elaborazione, controllo e gestione di tutte le fasi del ciclo di vita dei centri, leadership nel settore immobiliare retail: questi, in sintesi, i punti di forza IGD.

www.gruppoigd.it

CONTATTI INVESTOR RELATIONS

CLAUDIA CONTARINI

Investor Relations

+39 051 509213

claudia.contarini@gruppoigd.it

CONTATTI MEDIA RELATIONS

IMAGE BUILDING

Cristina Fossati,

+39 02 89011300

igd@imagebuilding.it

CONTATTI MEDIA LOCAL

FABRIZIO CREMONINI

Responsabile Marketing Operativo

+39 366 6888523

+ 39 051 509248

fabrizio.cremonini@gruppoigd.it