**Free2move eSolutions entra nel mondo**

**del motorsport a fianco della smart EQ fortwo e-cup**

**Le easyWallbox e le ePro ricaricheranno le vetture che partecipano al campionato**

**in tutte le gare da qui a ottobre, mettendo a disposizione due sistemi**

**di ricarica facili e intuitivi, da 7,4 a 22 kW**

**Torino, 16 giugno 2022** – La transizione energetica è ormai imprescindibile anche per il motorsport e Free2move eSolutions ha deciso di farne parte. La società – che sta guidando il settore verso il futuro sostenibile della mobilità – lo fa recitando un ruolo da protagonista, offrendo le giuste soluzioni di ricarica alla smart EQ fortwo e-cup, il campionato di turismo dedicato alla iconica vettura e la cui particolarità è rappresentata dal fatto che le city car in gara sono full electric. Più efficienti, silenziose e pulite rispetto alle auto con motori a combustione, regalano le stesse emozioni quando i piloti pigiano sull’acceleratore. Auto dalle performance inaspettate che hanno bisogno di ricariche veloci.

Auto elettriche che sempre più saranno protagoniste ora che il Parlamento europeo ha approvato – con 339 voti a favore, 249 contrari e 24 astensioni – lo stop alle vendite di vetture a motore termico dal 2035: un ulteriore passo in avanti verso il raggiungimento degli obiettivi del “Fit for 55”, il pacchetto per azzerare le emissioni di CO2 entro il 2050.

Sono proprio le colonnine eSolutions a fornire il servizio di fast charging per la smart EQ fortwo e-cup. Ben 24 i punti di ricarica messi a disposizione già dalla prossima tappa del campionato che si disputa sabato 18 e domenica 19 giugno a Misano Adriatico, sul circuito intitolato a Marco Simoncelli.

Nell’area paddock sono installate 20 easyWallbox, la soluzione ideale per ricaricare facilmente, anche a casa, i veicoli elettrici o ibridi plug-in: è sufficiente collegare la easyWallbox a una presa Schuko per utilizzarla fino a 2,4 kW, ma con una installazione professionale è in grado di erogare una potenza fino a 7 kW. È proprio in quest’ultima configurazione che vengono ricaricate le smart fortwo del campionato. Altri quattro dispositivi, questa volta eProWallbox, trovano spazio sempre nell’autodromo romagnolo: flessibili e connesse, le eProWallbox caricano fino a 22 kW e grazie alle opzioni di connettività 4G/Wi-Fi e al back-end di cui sono dotate è possibile monitorare le sessioni di ricarica da remoto.

Dopo Misano, la carovana della smart EQ fortwo e-cup si sposterà a Varano de’ Melegari, in provincia di Parma, dove scenderanno in pista il week-end del 9 e 10 luglio. Poi, dopo la pausa estiva, torneranno a correre il 3 e 4 settembre a Imola, prima di chiudere il campionato il 15 e 16 ottobre a Modena.

\* \* \*

**Free2move & Free2move e-Solutions**

**Free2move** è un marchio globale di mobilità che offre un ecosistema completo e unico per i suoi clienti privati e professionali in tutto il mondo. Basandosi su dati e tecnologia, Free2move mette l’esperienza del cliente al centro della sua attività, per reinventare la mobilità e facilitare il passaggio alla mobilità elettrica.

**Free2move eSolutions** è una joint venture tra Stellantis e NHOA, che mira a diventare leader nella progettazione, sviluppo, produzione e distribuzione di prodotti per la mobilità elettrica. Con spirito di innovazione e nel ruolo di pioniere, l’azienda guiderà la transizione verso nuove forme di mobilità elettrica, per contribuire alla riduzione delle emissioni di CO2.

Visitate i nostri siti web: www.free2move.com/, www.esolutions.free2move.com/

follow us on LinkedIn

follow us on Facebook

Immagine che contiene testo, segnale, clipart

Descrizione generata automaticamente[follow us on YouTube](https://www.instagram.com/nhoa.energy/)

**CONTATTI**

Natalia Helueni, +39 333 2148455, natalia.helueni@f2m-esolutions.com

Marco Belletti, +39 334 6004837, marco.belletti@f2m-esolutions.com