

Stazioni di ricarica compatibili con MOVE

Produttore	Tipo di stazione di ricarica	Indicazione	Versione del protocollo	MOVE raccomanda l'utilizzo con:	MOVE carta SIM
ABB	Tutte le versioni DC & HPC stazione	Collegamento tramite ABB-Helios	OCPP 1.5	MOVE network	No
ABB	Lunic AC	A partire dal firmware 1.9	OCPP 1.6	MOVE myNet	Sì
ABL	3W2215		OCPP 1.6		Sì
Alfen	ICU Eve		OCPP 1.6	MOVE network o myNet	Sì
Alpitronic	HYC		OCPP 1.6	MOVE network	Sì
Bender	Tutte le stazioni presso le quali viene utilizzato il controller Bender CC612		OCPP 1.5 u. 1.6	In base alla stazione	Sì
BTC Power	Level4		OCPP 1.6		Sì
Circuitor	Raption 50		OCPP 1.5		Sì
DELTA	UFC		OCPP 1.5 u. 1.6	MOVE network	Sì
DELTA	Wallbox		OCPP 1.6	MOVE network	Sì
Easee	Charger	Collegamento tramite Easee Cloud	OCPP 1.6	MOVE myNet	No
EBG Compleo	DC 3 in 1		OCPP 1.5		Sì
Efacec	Tutti i modelli DC		OCPP 1.5 u. 1.6		Sì
EVTEC	10401 coffee&charge	A partire dal firmware 3.0	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
EVTEC	10662 espresso&charge	A partire dal firmware 3.0	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Innogy	eBox Smart		LG2WAN u. 1.6	MOVE network o myNet	Sì
Innogy	eStation Smart		LG2WAN u. 1.6	MOVE network	Sì
Keba	P30 x-series	A partire dal firmware 1.9	OCPP1.6	MOVE myNet	Sì

Produttore	Tipo di stazione di ricarica	Indicazione	Versione del protocollo	MOVE raccomanda l'utilizzo con:	MOVE carta SIM
Mennekes	Amtron	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE myNet	Sì
Mennekes	Smart 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network o myNet	Sì
Mennekes	Smart S 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Mennekes	Smart N 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Mennekes	Smart T 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Mennekes	Smart SN 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Mennekes	Premium 22	A partire dal firmware 3380	OCPP 1.5	MOVE network	Sì
Mennekes	Professional +		OCPP 1.5 u. 1.6	MOVE myNet	Sì
Mennekes	Amedio		OCPP 1.6		Sì
Porsche	DC Lader		OCPP 1.6		Sì
Schneider	EVlink smart Wallbox		OCPP 1.6	MOVE myNet	Sì
Schneider	EVlink Parkplatz/Parking		OCPP 1.6	Network	Sì
Tritium	Veefil		OCPP 1.5		Sì
ZapTec	ZapCharger Pro	Collegamento tramite ZapTec Backend	OCPP 1.6	MOVE myNet	No
ZapTec	ZapCharger home	Collegamento tramite ZapTec Backend	OCPP 1.6	MOVE myNet	No

MOVE network: ricarica in ambito pubblico

MOVE myNet: ricarica sul posto di lavoro o ricarica a casa, es. nell'autorimessa o nel garage sotterraneo

Versione novembre 2020

Salvo errori e modifiche.

