

UNITÀ 10: Computer e Apparecchiature periferiche

--- VOCABOLARIO





Co-funded by the European Union



Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.

Termine	Descrizione	Immagine
Aggiornamenti via etere	Aggiornamenti software remoti inviati in modalità wireless ai dispositivi, come i veicoli elettrici, via Internet, consentendo miglioramenti software continui senza la necessità di recarsi fisicamente presso un centro di assistenza.	
Motore asincrono (a induzione)	Un motore elettrico comunemente utilizzato nei veicoli elettrici, noto per la sua durata e semplicità, in cui il rotore gira leggermente più lentamente del campo magnetico rotante prodotto dallo statore.	
Motore a magnete permanente	Motore elettrico utilizzato nei veicoli elettrici, caratterizzato da un'elevata efficienza e da prestazioni elevate grazie all'uso di magneti permanenti nel rotore.	X

<p>Tipo 2</p>	<p>Connettore standardizzato comunemente utilizzato per la ricarica in corrente alternata dei veicoli elettrici, in particolare in Europa, che consente velocità di ricarica moderate e si trova nelle stazioni di ricarica pubbliche.</p>	<p>Type 2</p> 
<p>CCS Combo 2</p>	<p>Connettore standardizzato per la ricarica rapida dei veicoli elettrici, che integra le funzionalità di ricarica CA e CC in un unico connettore, comunemente utilizzato in Europa e Nord America.</p>	<p>CCS Combo 2</p> 
<p>CHAdeMO</p>	<p>Uno standard di connettori per la ricarica rapida utilizzato principalmente nei veicoli elettrici, soprattutto nei mercati asiatici, che consente una ricarica in corrente continua ad alta velocità e una compatibilità diffusa.</p>	<p><u>CHAdeMO</u></p> 