

# TUTTE LE PATENTI-Cosa posso guidare

(artt. 116 e 124 del Codice della Strada)

## Patente A

(età minima 24 anni, 20 se si è titolari di A2 da almeno 2 anni)

Tutti i motocicli, con o senza carrozzetta.  
Tricicli di potenza superiore a 15 kW.



## Patente AM (età minima 14 anni)

Ciclomotori a 2 o 3 ruote e quadricicli leggeri, con cilindrata fino a 50 cm<sup>3</sup> e velocità fino a 45 km/h.



## Patente A1 (età minima 16 anni)

Motocicli di cilindrata massima di 125 cm<sup>3</sup>, potenza massima di 11 kW e con rapporto potenza/peso non superiore a 0,1 kW/kg. Macchine agricole rientranti nei limiti di sagoma e di peso dei motoveicoli.



## Patente A2 (età minima 18 anni)

Motocicli di potenza non superiore a 35 kW, con rapporto potenza/peso non superiore a 0,2 kW/kg e che non siano derivati da una versione che sviluppa oltre il doppio della potenza.



## Patente B

(età minima 18 anni)

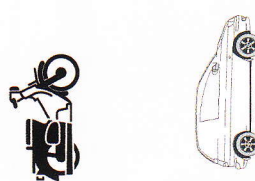



Autoveicoli con massa massima autorizzata fino a 3500 kg e progettati e costruiti per il trasporto di max 8 persone oltre al conducente anche se trainanti un rimorchio non leggero purché il complesso, nel suo insieme, non superi 3500 kg. Macchine agricole e macchine operatrici non eccezionali.


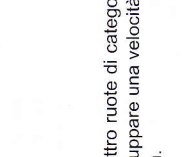
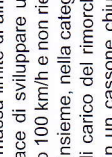
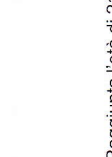


## Patente B1 (età minima 16 anni)

Quadricicli con massa a vuoto inferiore o pari a 400 kg e con potenza massima netta del motore fino a 15 kW.



Categ	Note	Veicoli per l'esame di guida (Direttiva 2006/126/CE, in vigore dal 19/01/2013)	Veicoli per l'esame di guida (Direttiva 2012/36/UE, in vigore entro il 31/12/2013) <i>in grassetto le differenze rispetto alla dir. 2006/126/CE</i>	Sintesi grafica dei veicoli per l'esame di guida (Direttiva 2012/36/UE)	Veicoli che si possono guidare (Art. 116 CdS, come modificato dall'art. 3 del D.Lgs. 18/04/2011, n. 59)
<b>AM</b> <b>14 anni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituisce il CIGC, che non viene più rilasciato.</li> <li>Anche i maggiorenti, divenuti tali prima del 1° ottobre 2005, che intendano conseguire la patente AM devono sostenere i relativi esami (di teoria e di guida).</li> <li>In alcuni Stati dell'UE occorre aver compiuto 16 anni per guidare veicoli della categoria AM.</li> </ul>	<p>Ciclomotore a due ruote (categoria L1e) ovvero ciclomotore a tre ruote (categoria L2e) o quadriciclo leggero (categoria L6e), quest'ultimi omologati per il trasporto di un passeggero oltre al conducente.</p> <p><i>Commento: Non necessariamente devono essere dotati di cambio di velocità manuale.</i></p>	<p>Nessuna modifica rispetto alla Direttiva 2006/126/CE</p>	<p>≤ 45 km/h                      ≤ 50 cc                      ≤ 4 kW</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ciclomotori a due ruote (categoria L1e), con velocità massima di costruzione non superiore a 45 km/h, la cui cilindrata è inferiore o uguale a 50 cm³ se a combustione interna, oppure la cui potenza nominale continua massima è inferiore o uguale a 4 kW per i motori elettrici.</li> <li>Ciclomotori a tre ruote (categoria L2e) aventi una velocità massima per costruzione non superiore a 45 km/h e caratterizzati da un motore la cui cilindrata è inferiore o uguale a 50 cm³ se ad accensione comandata, oppure la cui potenza massima netta è inferiore o uguale a 4 kW per gli altri motori a combustione interna, oppure la cui potenza nominale continua massima è inferiore o uguale a 4 kW per i motori elettrici.</li> <li>Quadricicli leggeri (categoria L6e) la cui massa a vuoto è inferiore o pari a 350 kg (esclusa la massa delle batterie per i veicoli elettrici), la cui velocità massima per costruzione è inferiore o uguale a 45 km/h e la cui cilindrata del motore è inferiore o pari a 50 cm³ per i motori ad accensione comandata, o la cui potenza massima netta è inferiore o uguale a 4 kW per gli altri motori a combustione interna, o la cui potenza nominale continua massima è inferiore o uguale a 4 kW per i motori elettrici.</li> </ul>
<b>A1</b> <b>16 anni</b>	<p>Non è più consentito guidare quadricicli pesanti (ad esempio i quad).</p>	<p>Motociclo di categoria A1, senza sidecar, avente una cilindrata minima di 120 cm³ e in grado di raggiungere una velocità di almeno 90 km/h.</p> <p><i>Commento: Con l'espressione "motociclo di categoria A1" si sottintende che non deve superare la cilindrata di 125 cm³, la potenza di 11 kW e il rapporto potenza/peso di 0,1 kW/kg.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motociclo di categoria A1, senza sidecar, di una potenza nominale massima di 11 kW e con un rapporto potenza/peso non superiore a 0,1 kW/kg e capace di sviluppare una velocità di almeno 90 km/h.</li> <li>Se il motociclo è a motore a combustione interna, la cilindrata del motore è almeno di 120 cm³ (1).</li> <li>Se il motociclo è a motore elettrico, il rapporto potenza/peso del veicolo è di almeno 0,08 kW/kg.</li> </ul> <p><i>Commento: Con l'espressione "motociclo di categoria A1" si sottintende che non deve superare la cilindrata di 125 cm³.</i></p>	<p>≥ 120 cc e ≤ 125 cc                      ≤ 11 kW                      potenza/peso ≤ 0,1 kW/kg                      (es. 11kW/110Kg=0,1 kW/kg)                      vel. min. 90 km/h                      se elettrico: potenza/peso ≥ 0,08 kW/kg</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motocicli di cilindrata massima di 125 cm³, di potenza massima di 11 kW e con un rapporto potenza/peso non superiore a 0,1 kW/kg.</li> <li>Tricicli di potenza non superiore a 15 kW.</li> <li>Macchine agricole che non superano i limiti di sagoma dei motoveicoli (2,5 ton, di massa complessiva; 1,6 m di larghezza; 4 m di lunghezza; 2,5 m di altezza).</li> </ul>
<b>A2</b> <b>18 anni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conseguita dal 19 gennaio 2013 permette di guidare motocicli fino a 35 kW; trascorsi 2 anni dal conseguimento non si trasforma in patente A.</li> <li>Conseguita prima del 19 gennaio 2013 permette di guidare motocicli fino a 25 kW e dopo 2 anni si trasforma in patente A.</li> <li>Abilita anche alla A1.</li> </ul>	<p>Motociclo senza sidecar, avente una cilindrata minima di 400 cm³ e una potenza di almeno 25 kW.</p> <p><i>Commento: è pleonastico che la potenza massima non deve superare 35 kW, il rapporto potenza/peso non oltre 0,2 kW/kg e che non derivi da una versione che sviluppa oltre il doppio della potenza massima.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motociclo senza sidecar, di una potenza nominale di almeno 20 kW ma non superiore a 35 kW e con un rapporto potenza/peso non superiore a 0,2 kW/kg.</li> <li>Se il motociclo è a motore a combustione interna, la cilindrata del motore è almeno di 400 cm³ (1).</li> <li>Se il motociclo è a motore elettrico, il rapporto potenza/peso del veicolo è di almeno 0,15 kW/kg.</li> </ul> <p><i>Commento: è pleonastico che il motociclo non deve derivare da una versione che sviluppa oltre il doppio della potenza massima.</i></p>	<p>≥ 400 cc                      ≥ 20 kW e ≤ 35 kW                      potenza/peso ≤ 0,2 kW/kg                      In versione "libera", no doppia potenza max                      se elettrico: potenza/peso ≥ 0,15 kW/kg</p> 	<p>Motocicli di potenza non superiore a 35 kW, con un rapporto potenza/peso non superiore a 0,2 kW/kg e che non siano dei modelli che in versione "libera" (cioè non depotenziata) sviluppano oltre il doppio della potenza massima.</p>
<b>A</b> <b>24 anni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si consegue all'età di 24 anni, a meno che si possieda la patente A2 da almeno 2 anni, in tal caso l'età minima scende a 20 anni; tuttavia, i tricicli oltre 15 kW non si possono guidare prima dei 21 anni.</li> <li>Abilita anche alla A1, A2.</li> </ul>	<p>Motociclo senza sidecar, avente una cilindrata minima di 600 cm³ e una potenza di almeno 40 kW.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motociclo senza sidecar, la cui massa a vuoto supera 180 kg (l'Italia può decidere di accettare una tolleranza di 5 kg sotto la massa minima prescritta), con potenza nominale di almeno 50 kW.</li> <li>Se il motociclo è a motore a combustione interna, la cilindrata del motore è almeno di 600 cm³ (1).</li> <li>Se il motociclo è a motore elettrico, il rapporto potenza/peso del veicolo è di almeno 0,25 kW/kg.</li> </ul>	<p>≥ 600 cc ≥ 50 kW                      massa a vuoto &gt; 180 kg                      se elettrico:                      potenza/peso ≥ 0,25 kW/kg</p> 	<p>Motocicli di qualsiasi cilindrata e potenza, purché si è titolari della patente A2 da almeno 2 anni e si effettua un nuovo esame di guida, in quanto la patente A2 (conseguita dal 19/01/2013) non si trasforma automaticamente in A.</p>

<p><b>B1</b> <b>16 anni</b></p>	<p>Patente specifica per la guida dei quadricicli pesanti (ad es. i quad).</p>	<p>Un quadriciclo a motore (categoria L7e), capace di sviluppare una velocità di almeno 60 km/h (2).</p>	<p>Nessuna modifica rispetto alla Direttiva 0006/126/CE</p>	<p>massa a vuoto ≤ 400 kg (550 kg se veicoli merci) ≤ 15 kw vel. min. 60 km/h retromarcia</p> 	<p>Quadricicli pesanti (categoria L7e), la cui massa a vuoto è inferiore o pari a 400 kg (550 kg per i veicoli destinati al trasporto di merci), esclusa la massa delle batterie per i veicoli elettrici, e la cui potenza massima netta del motore è inferiore o uguale a 15 kW.</p>
<p><b>B</b> <b>18 anni</b></p>	<p>• Consente, solo in Italia, di guidare anche i veicoli della categoria A1. • Abilita anche alla A1, B1.</p>	<p>Un veicolo a quattro ruote di categoria B, capace di sviluppare una velocità di almeno 100 km/h.</p>	<p>Nessuna modifica rispetto alla Direttiva 2006/126/CE</p>	<p>vel. min. 100 km/h doppi comandi cod. 96 : rimorchio &gt; 750 kg complesso: &gt; 3500 kg e ≤ 4250 kg No doppi comandi</p> 	<p>• Autoveicoli la cui massa massima autorizzata non supera 3500 kg e progettati e costruiti per il trasporto di non più di otto persone oltre al conducente. Agli autoveicoli di questa categoria può essere agganciato un rimorchio la cui massa massima autorizzata non supera 750 kg ovvero un rimorchio che superi 750 kg, purché la massa massima autorizzata di tale combinazione non superi 4250 kg. Qualora tale combinazione (motrice+rimorchio) superi 3500 chilogrammi e fino a 4250 kg, è richiesto il superamento di una prova di capacità e comportamento (esame di guida) su veicolo specifico. In caso di esito positivo è rilasciata una patente di guida che con un apposito codice comunicatorio ("96") indica che il titolare può condurre tali complessi di veicoli. A titolo di esempio, se la motrice ha una massa di 2750 kg e il rimorchio pesa fino a 750 kg non occorre sostenere la specifica prova di capacità e comportamento, mentre se la motrice ha una massa di 2750 kg e il rimorchio di 800 kg occorre sostenere la specifica prova d'esame. • Macchine agricole. • Macchine operatrici non eccezionali.</p>
<p><b>BE</b> <b>18 anni</b></p>	<p>Un insieme composto da un veicolo adatto alla prova per la categoria B e un rimorchio con massa limite di almeno 1000 kg, capace di sviluppare una velocità di almeno 100 km/h e non rientrante, in quanto insieme, nella categoria B; lo spazio di carico del rimorchio deve consistere in un cassone chiuso di altezza e di larghezza almeno pari a quelle della motrice; il cassone può anche essere leggermente meno largo della motrice, purché, in tal caso, la visione posteriore risulti possibile soltanto attraverso gli specchietti retrovisori esterni di quest'ultima; il rimorchio deve essere presentato con un minimo di 800 kg di massa totale effettiva (3) (4).</p>	<p>Nessuna modifica rispetto alla Direttiva 2006/126/CE</p>	<p>rimorchio: massa massima autorizzata ≤ 3500 kg massa limite ≥ 1000 kg massa per l'esame ≥ 800 kg massa massima autorizzata ≤ 3500 kg larghezza e altezza cassone = larghezza e altezza motrice</p> 	<p>Complessi di veicoli composti da una motrice della categoria B e da un rimorchio o semirimorchio: questi ultimi devono avere massa massima autorizzata non superiore a 3500 kg.</p>	
<p><b>C1</b> <b>18 anni</b></p>	<p>Raggiunta l'età di 21 anni permane il limite della massa di 7500 kg.</p>	<p>Un veicolo di categoria C1, con massa limite pari o superiore a 4000 kg, lunghezza pari o superiore a 5 m, capace di sviluppare una velocità di almeno 80 km/h; esso deve disporre di ABS e deve essere dotato dell'apparecchio di controllo di cui al regolamento (CEE) n. 3821/85 e successive modificazioni; lo spazio di carico deve consistere in un cassone chiuso di altezza e di larghezza almeno pari a quelle della cabina.</p>	<p>Nessuna modifica rispetto alla Direttiva 2006/126/CE</p>	<p>lunghezza ≥ 5m vel. min. 80 km/h ABS + cronotachigrafo larghezza e altezza cassone = larghezza e altezza cabina</p> 	<p>Autoveicoli diversi da quelli delle categorie D1 o D, la cui massa massima autorizzata è superiore a 3500 kg, ma non superiore a 7500 kg, progettati e costruiti per il trasporto di non più di otto passeggeri oltre al conducente; agli autoveicoli di questa categoria può essere agganciato un rimorchio la cui massa massima autorizzata non sia superiore a 750 kg.</p>