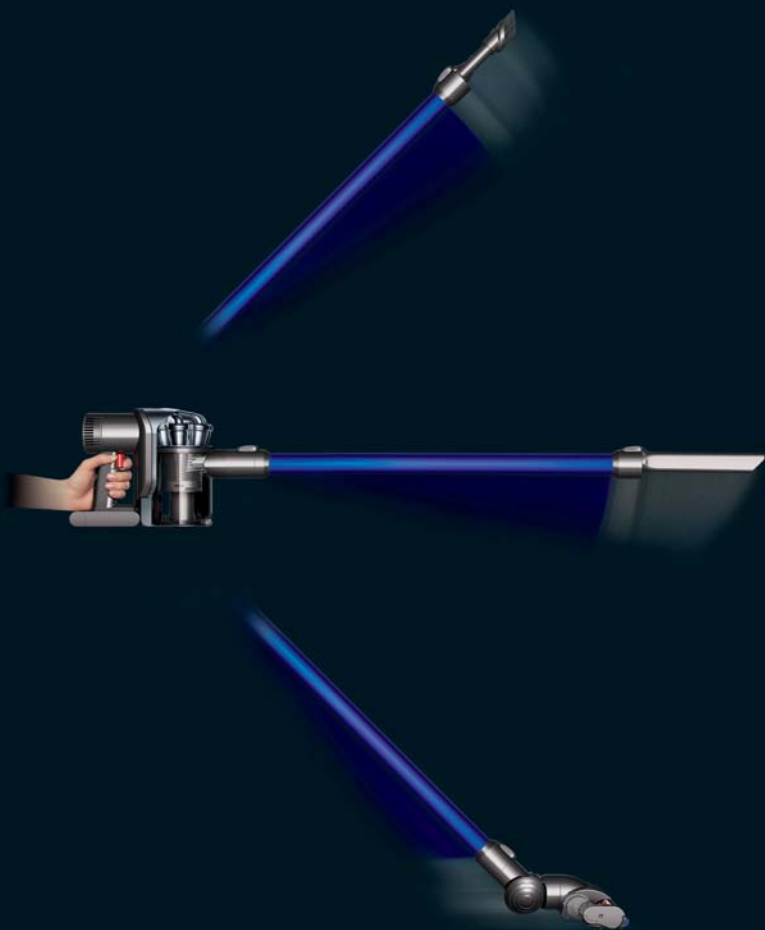


**Dimentica  
le pulizie  
tradizionali**



**dyson digital slim**

L'aspirapolvere senza filo che non perde aspirazione

## Una pulizia compromessa

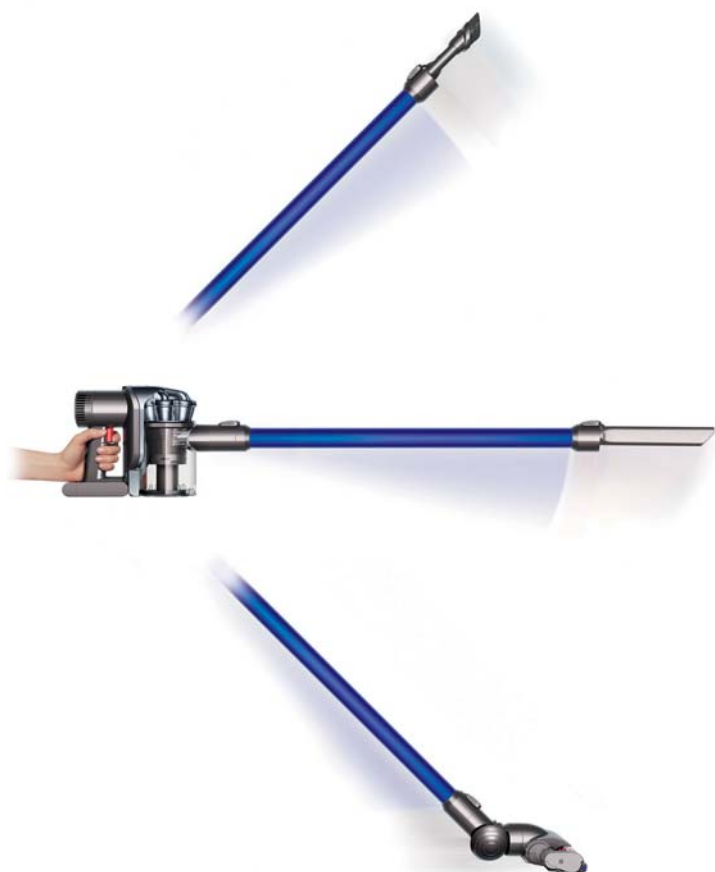
Un aspirapolvere dovrebbe adattarsi ai diversi compiti di pulizia, essere semplice da utilizzare in tutta la casa e in altri posti, come ad esempio l'auto, mantenendo un'aspirazione potente e costante.

Con tutti gli altri aspirapolvere bisogna trovare un compromesso per pulire questi spazi. Gli aspirapolvere con filo possono essere ingombranti, si adattano con difficoltà alle diverse necessità di pulizia ed hanno bisogno di una presa di corrente nelle vicinanze. Gli aspirapolvere senza filo, al contrario, sono rinomati per la loro scarsa performance di pulizia.



## Nessun compromesso

Gli aspirapolvere Dyson Digital Slim™ rispondono ad ogni requisito di pulizia. Sono senza filo e non perdono potenza. Il loro centro di gravità è posizionato in prossimità dell'impugnatura, per un aspirapolvere semplice da maneggiare, dal pavimento al soffitto.



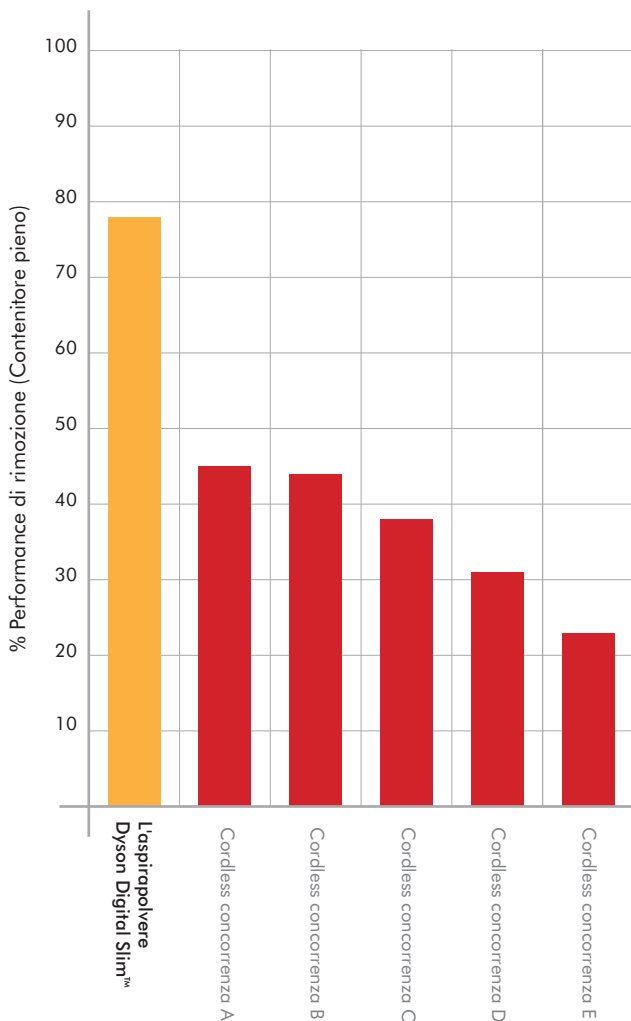
# Aspira più di qualsiasi altro aspirapolvere senza filo

Altri aspirapolvere con filo sono dotati di sistemi inefficienti di separazione della polvere e le loro batterie perdono potenza con il progressivo scaricamento. Perdono aspirazione durante l'uso: non appena la potenza decade aspirano meno polvere e sporco.

L'aspirapolvere Dyson Digital Slim™ è dotato di una batteria che non perde potenza, di un motore digitale e della tecnologia Root Cyclone™. Mantiene una potente e costante aspirazione – rimuovendo molta più polvere dei principali aspirapolvere senza filo disponibili in Italia.



## Performance di rimozione dei principali aspirapolvere senza filo in Italia.



Le prestazioni di rimozione della polvere sono misurate al raggiungimento del segno che indica il livello di riempimento massimo del contenitore, sulla base dei protocolli IEC 60312 4 ed.: 2.1, 2.2, 2.3, 2.9. Gli aspirapolvere senza filo visualizzati sono quelli disponibili al momento della stampa (fonte: società indipendenti di Ricerche di Mercato).

## Tradizionalmente le componenti più pesanti sono situate in prossimità del pavimento

Molti aspirapolvere senza filo non sono progettati per pulire al di sopra del pavimento. I motori pesanti e le batterie tradizionali sono progettati per ancorarli al suolo. Il principio della leva rende difficile sollevare questi aspirapolvere dal pavimento.



### **Basso centro di gravità**

Disporre componenti pesanti in prossimità della spazzola abbassa il centro di gravità, rendendo l'aspirapolvere più difficile da sollevare.

## Componenti Dyson leggeri e bilanciati

L'aspirapolvere Dyson Digital Slim™ è stato progettato per pulire dall'alto al basso, passando per le altezze intermedie. La batteria, il motore digitale Dyson e la tecnologia Root Cyclone™ sono posizionati accanto all'impugnatura. Ciò bilancia la macchina per la pulizia dal pavimento al soffitto.



### **Centro di gravità in prossimità dell'impugnatura**

Innalzare il centro di gravità rende molto più semplice sollevare l'aspirapolvere e pulire al di sopra del pavimento.

# Il motore digitale Dyson

Gli ingegneri Dyson hanno dedicato dieci anni allo sviluppo di un nuovo motore altamente efficiente. Si basa su una tecnologia di pulsazione digitale e su magneti al neodimio che ruotano 104.000 volte al minuto - realizzando l'aspirapolvere cordless più potente.

Poiché questo motore è piccolo e leggero, può essere posizionato in prossimità dell'impugnatura. Ciò ha permesso agli ingegneri Dyson di sviluppare un aspirapolvere leggero e senza fili, bilanciandolo per la pulizia dal pavimento al soffitto.



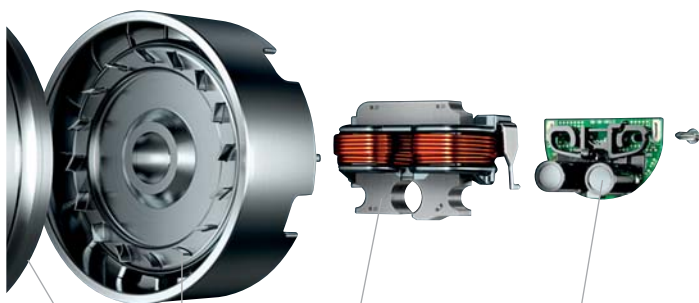
Ventola 3D realizzata in polimeri rinforzati al carbonio.

Magnete al neodimio che ruota fino a 104.000 volte al minuto.





**James Dyson**  
Inventore



La ventola, il velo ed il diffusore generano un flusso d'aria potente.

L'acciaio elettrico e gli avvolgimenti generano un campo magnetico.

L'elettronica intelligente controlla efficacemente il motore, ricalibrandolo 3,300 volte al secondo.

# Tecnologia concentrata Root Cyclone™

La concentrazione é l'arte di rendere piú piccolo qualcosa senza comprometterne le prestazioni e la durata. Negli ultimi 20 anni gli ingegneri Dyson sono andati alla ricerca di nuovi modi per migliorare la tecnologia ciclonica. I condotti dell'aria sono stati ridisegnati per raggiungere una maggiore efficienza. Ogni componente é stato sviluppato e testato per massimizzare la potenza di aspirazione.

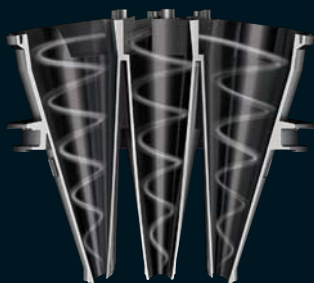
## Velo

Permette ai cicloni esterni di catturare i detriti piú grandi cosí che i cicloni interni possano concentrarsi sulla rimozione della polvere piú fine.

## Cicloni esterni

L'aria sporca viene fatta girare intorno a degli assi verticali, cosí facendo genera forze centrifughe che separano le particelle piú grandi ed i peli dal flusso d'aria, confinandole nel contenitore.





### **Cicloni interni**

Una serie simmetrica di cicloni più piccoli genera potenti forze centrifughe così da rimuovere anche la polvere microscopica.



**dyson digital slim**

# La spazzola in fibra di carbonio rimuove la polvere fine dai pavimenti

La spazzola motorizzata di molti aspirapolvere é dotata unicamente di setole in nylon. Questo funziona sui tappeti ma non garantisce la stessa efficacia sui pavimenti, dove la polvere fine può rimanere a terra.

Gli ingegneri Dyson hanno sviluppato una tecnologia carbon fibre per le spazzole. La spazzola motorizzata é dotata di un misto di setole in nylon e filamenti anti-statici in fibra di carbonio. Sui tappeti, le setole in nylon rimuovono lo sporco. Sui pavimenti, i filamenti ultra-sottili in fibra di carbonio rimuovono la polvere fine.

## **Tecnologia V-Ball™**

Sterza dolcemente.  
Nessun movimento difficile.




## **Filamenti in fibra di carbonio.**

Rimuove la polvere fine dai pavimenti.

## **Setole rigide in nylon**

Rimuove lo sporco annidato nei tappeti.

A top-down view of two vacuum rollers on a dark carpet. The roller on the left is a traditional one with a grey housing and two white rollers. The roller on the right is a motorized Dyson roller with a blue and silver housing and a central motor. The carpet is dark with some lighter fibers visible.

**Le spazzole degli aspirapolvere tradizionali**

Il problema delle spazzole tradizionali é che possono lasciare polvere fine sui pavimenti.

**La spazzola motorizzata Dyson**

I filamenti in fibra di carbonio riducono l'accumulo statico, rimuovendo la polvere fine dai pavimenti.

**Tecnologia carbon fibre**

# Aspirapolvere senza filo

Caratteristiche  
principali:

## Motore digitale Dyson

Più piccolo, più  
leggero, più veloce  
di ogni altro motore  
per scope.

## Tecnologia Root Cyclone™

Per non perdere  
aspirazione.

## Potenza costante, senza cali di performance

La batteria si ricarica  
fino a tre volte più  
velocemente  
delle altre.

## Svuotamento del contenitore igienico e veloce

Basta premere un  
bottone.

## 2 anni di garanzia

Parti e manodopera.



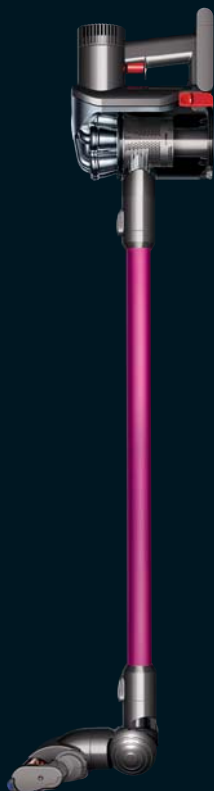
**DC  
35**

L'aspirapolvere  
senza filo che non  
perde aspirazione.

**dyson digital slim**

## NUOVA TECNOLOGIA

Con una maggiore autonomia ed il doppio della potenza della spazzola\*



**DC  
45** up top

Progettato per pulire ovunque. Rimuove la polvere dalle superfici più difficili.



**DC  
45** animalpro

Progettato per i compiti di pulizia più difficili. Rimuove peli e sporco annidato.

\*Potenza della spazzola 100% maggiore rispetto al DC35.

**dyson digital slim** <sup>Mk2</sup>

**DC**  
**35**

## L'aspirapolvere senza filo che non perde aspirazione

Solo gli aspirapolvere senza filo Dyson sono dotati di potenza di aspirazione elevata e costante per rimuovere velocemente sporco e detriti da casa. Dai sedili dell'auto ai battiscopa, passando per i piani di lavoro.



### **Spazi scomodi**

Pulisce sotto i mobili bassi.  
Spazzola alta 82mm.



### **Pulizia delle scale**

Spazzola motorizzata che si attacca direttamente al corpo macchina.



### Nessuna perdita di aspirazione

Tecnologia brevettata Root Cyclone™ per un'elevata e costante potenza di aspirazione.



### Motore digitale Dyson

Fino a 3 volte più veloce dei motori convenzionali - è la scopa ricaricabile più potente.

### Bilanciato per pulire dal pavimento al soffitto

Il centro di gravità è situato in prossimità dell'impugnatura per permettere una facile maneggevolezza in alto, in basso e alle altezze intermedie.



### Spazzola motorizzata con setole in fibra di carbonio

Setole ultra-sottili anti-statiche in fibra di carbonio per la pulizia dei pavimenti.



### Batteria agli ioni di litio

Rilascia la carica in maniera uniforme per assicurare un'elevata potenza costante.



\*13 minuti con la Turbospazzola in funzione

### Svuotamento igienico del contenitore

Basta premere il bottone per svuotarlo.

### Ricarica diretta

Il caricabatterie ricarica direttamente la batteria, anche se non è inserita nel corpo macchina.

### Modalità boost

Premi il bottone per selezionare la potenza. Fornisce 6 minuti di elevata potenza costante.

### Tecnologia V-Ball™

Sterza dolcemente. Nessun movimento difficile.

### 2 anni di garanzia

Manodopera e parti di ricambio.

Tubo leggero in alluminio: 663mm

**DC**  
**45** up top

## Progettato per pulire ovunque. Rimuove la polvere dalle superfici difficili da raggiungere

Con l'accessorio Up Top che ruota in diverse posizioni é possibile pulire facilmente in ogni angolo.



### Spazzola due volte più potente\*

Spazzola motorizzata con filamenti in fibra di carbonio. 100% di forza pulente in più per permettere alle setole di penetrare con più forza nelle fibre dei tappeti.



\*Spazzola 100% più potente rispetto al DC35.

### Nessuna perdita di aspirazione

Tecnologia brevettata Root Cyclone™ per un'elevata aspirazione costante.



### Motore digitale Dyson

Fino a 3 volte più veloce dei motori tradizionali – è la scopa ricaricabile più potente.

### Modalità Boost

Premi il bottone per selezionare la potenza. Fornisce 8 minuti di maggiore potenza di aspirazione per i compiti più difficili.

### Bilanciato per pulire dal soffitto al pavimento

Centro di gravità situato in prossimità dell'impugnatura per un agevole utilizzo in alto, in basso ed alle altezze intermedie.



### Il doppio della potenza\*

Spazzola motorizzata con filamenti in fibra di carbonio. 100% di forza pulente in più per permettere alle setole di penetrare più in profondità nei tappeti e con maggior forza.



### Batteria al nickel manganese cobalto dalla capacità estesa

Potenza costante e nessuna perdita di aspirazione.



**20**  
minuti

### Svuotamento igienico del contenitore

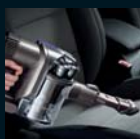
Basta premere il bottone per svuotarlo.

### Stazione di ricarica

Ospita la macchina quando è in carica. È utile per riporre gli accessori in dotazione.

### Pulizia dell'auto

Pulisce tappetini, tappezzeria e sedili.



Tubo leggero e staccabile in alluminio: 663mm

### Tecnologia V-Ball™

Sterza dolcemente. Nessun movimento difficile.

### 2 anni di garanzia

Parti di ricambio e manodopera.

## **DC** **45** animalpro

### **Progettato per i compiti di pulizia più difficili. Rimuove peli e sporco annidato**

Con mini turbospazzola per rimuovere peli e sporco dalla tappezzeria agli spazi stretti.



#### **Spazzola due volte più potente\***

Spazzola motorizzata con filamenti in fibra di carbonio. 100% di maggiore forza pulente per permettere alle setole di penetrare più in profondità nei tappeti.



\*100% di maggior potenza pulente rispetto al DC35.

### Nessuna perdita di aspirazione

Tecnologia brevettata Root Cyclone™ per un'elevata aspirazione costante.



### Motore digitale Dyson

Fino a 3 volte più veloce dei motori tradizionali – è la scopa ricaricabile più potente.

### Modalità Boost

Premi il bottone per selezionare la potenza. Fornisce 8 minuti di maggiore potenza di aspirazione per i compiti più difficili.

### Bilanciato per pulire dal soffitto al pavimento

Centro di gravità situato in prossimità dell'impugnatura per un agevole utilizzo in alto, in basso ed alle altezze intermedie.



### Il doppio della potenza\*

Spazzola motorizzata con filamenti in fibra di carbonio. 100% di forza pulente in più per permettere alle setole di penetrare più in profondità nei tappeti e con maggior forza.



### Batteria al nickel manganese cobalto dalla capacità estesa

Potenza costante e nessuna perdita di aspirazione.



**20**  
minuti

### Svuotamento igienico del contenitore

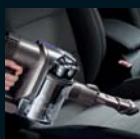
Basta premere il bottone per svuotarlo.

### Stazione di ricarica

Ospita la macchina quando è in carica. È utile per riporre gli accessori in dotazione.

### Pulizia dell'auto

Pulisce tappetini, tappezzeria e sedili.



Tubo leggero e staccabile in alluminio: 663mm

### Tecnologia V-Ball™

Sterza dolcemente. Nessun movimento difficile.

### 2 anni di garanzia

Parti di ricambio e manodopera.

## Gamma aspirapolvere senza filo

Caratteristiche degli aspirapolvere senza filo Dyson:

**Potenza costante e nessuna perdita di aspirazione.**

**Nessun sacchetto o filtro da acquistare**

**Tecnologia Root Cyclone™**

**Svuotamento igienico del contenitore**

**2 anni di garanzia -  
Manodopera e parti di ricambio.**

	DC35	DC45 up top	DC45 animalpro
20 minuti di aspirazione		•	•
15 minuti di aspirazione	•		
8 minuti di aspirazione a elevata potenza		•	•
6 minuti di aspirazione a elevata potenza	•		
Batteria al nichel, manganese, cobalto		•	•
Batteria agli ioni di litio da 22v	•		
Turbospazzola due volte più potente (motore da 30w)		•	•
Turbospazzola (motore da 15w)	•		
Tecnologia carbon fibre	•	•	•
Motore digitale Dyson	•	•	•
Doppia modalità di potenza - modalità boost per le operazioni più difficili	•	•	•
Indicatore LED di potenza	•	•	•
Tubo lungo e rimovibile	•	•	•
Stazione di ricarica	•	•	•
Spazzola Up Top		•	
Mini turbospazzola			•
Spazzola multifunzione	•	•	•
Bocchetta a lancia	•	•	•

Per assistenza nella scelta dell'aspirapolvere senza filo più adatto a te, contatta gli esperti Dyson. Il loro supporto e i loro suggerimenti sono a tua disposizione dal lunedì al venerdì, dalle 9:00 alle 18:00.

Telefono

**848 848 717**

Oppure visita il sito web Dyson

**[www.dyson.it/dc45](http://www.dyson.it/dc45)**

## Funzionalità aggiuntive degli aspirapolvere senza filo Dyson:



### Adatti ad ogni tipo di superficie

Grazie ai filamenti in fibra di carbonio e alle setole rigide in nylon pulisce pavimenti e tappeti.



### Pulisce sotto i mobili più bassi

Basso profilo della spazzola. Aderisce al pavimento quando la macchina è totalmente reclinata.



### Pulizia delle scale

Turbospazzola attaccata direttamente alla macchina per la pulizia delle scale.



### Pulizia dell'auto

Pulisce tappetini, tappezzeria e sedili.



### Svuotamento igienico del contenitore

Basta premere il bottone per svuotarlo.

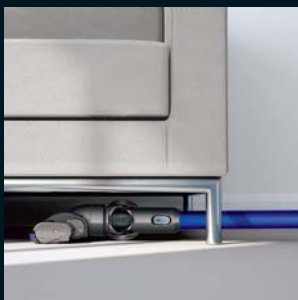


### Stazione di ricarica

Ricaricare e riporre la macchina e i suoi accessori quando non sono in funzione.

# dyson digital slim

L'aspirapolvere senza filo che non perde aspirazione.



## 2 anni di garanzia

Parti di ricambio e manodopera.

Chiama gli esperti Dyson per ricevere supporto.  
Dal lunedì al venerdì, ore 9:00-18.00.

Telefono

**848 848 717**

Sito internet

**www.dyson.it**