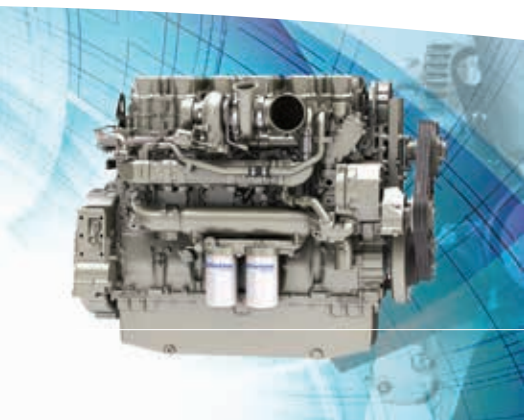


# Una piattaforma più solida su cui crescere



Le nostre piattaforme di motori sono progettate in modo specifico per soddisfare le tue esigenze strategiche e commerciali. Sappiamo cosa serve per aiutarti a produrre macchine più differenziate e competitive e per ridurre i tempi e i costi associati alla commercializzazione di un nuovo prodotto.

Per semplificare i processi aziendali e far crescere la tua attività accedendo a nuovi mercati in modo più redditizio ed economico, abbiamo sviluppato un'architettura di motore modulare che non solo garantisce le prestazioni e il valore richiesti, ma ti consente di realizzare progetti di macchine adattabili a diversi standard sulle emissioni.



## Qualunque siano le tue esigenze, abbiamo un motore per te

Perkins offre una gamma completa di motori diesel per il mercato del fuoristrada. Insieme, ti sosteniamo con le conoscenze, le capacità e le risorse globali di cui necessiti per semplificare il processo di sviluppo della tua macchina e attuare la tua strategia aziendale.

Per eventuali domande o per ulteriori informazioni sui prodotti Perkins, visita il sito [www.perkins.com](http://www.perkins.com)

### Uffici vendite Perkins

#### Americhe

**Nord America**  
1600 W Kingsbury St  
Seguin  
Texas 78155, United States  
Toll free number: 1-888-PERK-ENG

#### Sud America

Rua Dr. Chucri Zaidan, 1240  
Golden Tower – 17th Floor  
São Paulo – SP CEP 04711-130  
Brazil  
Tel: +55 11 2109 2038

#### Asia

##### Cina

20/F Lei Shing International Plaza  
1319 West Yan'an Road  
Shanghai 200050  
China  
Tel: +86 21 22160774  
Fax: +86 21 52136624

##### India

Floor 6, Tower 'B' Prestige Shantiniketan  
The Business Precinct, Whitefield Main Road  
Bangalore 560048  
India  
Email: [IPSD\\_India@perkins.com](mailto:IPSD_India@perkins.com)

##### Singapore

14 Tractor Road  
Singapore 627973  
Tel: +65 6828 7469  
Fax: +65 6828 7414

#### Europa, Medio Oriente e Africa

Peterborough, PE1 5FQ  
United Kingdom  
Tel: +44 1733 583000

[www.perkins.com](http://www.perkins.com)

 **Perkins®**

IL CUORE DI OGNI GRANDE MACCHINA

Copyright © 2018 Perkins Engines Company Limited, tutti i diritti riservati.  
La riproduzione, anche parziale, del presente documento non è consentita in alcuna forma e in qualunque modalità senza previa autorizzazione scritta da parte di Perkins Engines Company Limited.  
Le informazioni contenute nel presente documento sono sostanzialmente corrette al momento della stampa e possono essere soggette a successiva modifica.  
Pubblicazione n. PN31221T/08/18

# Una gamma completa di motori industriali per il tuo settore e la tua macchina

Perkins offre un  
portfolio completo di  
motori nella  
gamma di potenza  
8,2 – 597 kW

 **Perkins®**

IL CUORE DI OGNI GRANDE MACCHINA

# Progettati per far girare la tua attività

Perkins offre una suite completa di piattaforme di motori nella gamma di potenza 8,2-597 kW (11-800 CV) che consente di semplificare la tua catena di approvvigionamento. La nostra progettazione avanzata dei sistemi garantisce la copertura globale delle tue macchine e la compatibilità ai requisiti regionali.

Tutti i motori Perkins sono garanzia di qualità, affidabilità e uniformità. I nostri stabilimenti in tutto il mondo impiegano gli stessi processi efficienti, gli stessi componenti testati e collaudati e gli stessi controlli di qualità rigorosi necessari per attuare la tua strategia produttiva globale.

## Un partner globale

Sebbene i motori Perkins siano ritenuti affidabili dagli OEM di tutto il mondo, definirli semplicemente un'azienda che produce motori sarebbe riduttivo. Ti supporteremo in ogni fase del processo di sviluppo della tua macchina con una disponibilità completa di attrezzature, conoscenze e risorse globali.

Come partner specializzato, i nostri tecnici lavoreranno al tuo fianco per comprendere le tue esigenze e superare le difficoltà, ad esempio con workshop sull'integrazione tecnica e indicazioni sull'installazione. Abbiamo anche costituito la rete appropriata per offrire supporto globale ai prodotti come estensione alla tua assistenza commerciale, aiutandoti a ridurre i costi operativi e a fidelizzare i clienti.

Cilindrata (litri)	Cilindri	U.S. EPA Tier 3				U.S. EPA Tier 4 Final				EU Stage V			
		Modello	Mecc./Elettr.	Potenza (kW)	Coppia (Nm)	Modello	Mecc./Elettr.	Potenza (kW)	Coppia (Nm)	Modello	Mecc./Elettr.	Potenza (kW)	Coppia (Nm)
0,5	2	402D-05	M	10,2	30	402J-05	M	8,8	30	402J-05	M	8,8	30
0,7	3	403D-07	M	15,3	45	403F-07	M	8,8	40	403J-07	M	13,3	45
1,1	3	403D-11	M	21,0	70	403F-11	M	18,4	65	403J-11	M	18,9	69
1,5/1,7	3	403D-15/T	M	30,0	112	403F-E17T	E	30,0	125	403J-E17T	E	36,0	166
2,2	4	404D-22/T/TA	M	49,0	208	404F-E22T/TA	E	50,0	208	404J-E22T/TA	E	55,0	270
2,8	4	904D-E28T	E	55,0	300	904J-E28T/TA	E	55,0	380	904J-E28T/TA	E	55,0	380
3,3	3	1103D-33/TA	M	58,0	310	-	-	-	-	-	-	-	-
3,6	4	904D-E36TA	E	90,0	500	904J-E36TA	E	100,0	550	904J-E36TA	E	100,0	550
4,4	4	1104D-E44T/TA	M/E	106,0	558	1204J-E44TA/TTA	E	150,0	825	1204J-E44TA/TTA	E	150,0	825
7,0	6	1106D-E70TA	E	205,0	1050	1206J-E70TA/TTA	E	239,0	1268	1206J-E70TA/TTA	E	239,0	1268
9,3	6	1706D-E93TA	E	310,0	1810	1706J-E93TA	E	340,0	2088	1706J-E93TA	E	340,0	2088
12,5	6	2206D-E13TA	E	388,0	2215	2206J-E13TA	E	388,0	2381	2206J-E13TA	E	388,0	2381
12,5	6	-	-	-	-	2406J-E13TA	E	430,0	2640	2406J-E13TA	E	430,0	2640
15,2	6	2506D-E15TA	E	444,0	2717	2506J-E15TA	E	433,0	2655	2506J-E15TA	E	433,0	2655
18,1	6	2806D-E18TA/TTA	E	597,0	3656	2806J-E18TA	E	470,0	2953	2806J-E18TA	E	470,0	2953



### Note

- Questa tabella mostra unicamente le potenze nominali a velocità variabile industriali ed esclude i valori nominali per le applicazioni a energia elettrica
- Mecc./Elettr. "M" indica un motore con attrezzatura a iniezione di combustibile meccanica. "E" indica un'attrezzatura a iniezione di combustibile a controllo completamente elettronico

- La tabella mostra unicamente il valore più elevato disponibile per progetti di nuove macchine. Sono disponibili potenze nominali alternative
- Il distributore Perkins di zona potrà indirizzarti sulla scelta di potenza ottimale per la tua macchina
- Alcuni prodotti Perkins soddisfano altri standard sulle emissioni globali

- I motori indicati come U.S. EPA Tier 3 sono appropriati per standard sulle emissioni simili quali EU Stage IIIA
- I motori indicati come U.S. EPA Tier 4 sono appropriati per standard sulle emissioni simili quali EU Stage IIIB (<56 kW) o EU Stage IV (>56 kW)