



MINIESCAVATORI | DOZER PICCOLI | PALE GOMMATE COMPATTE | PALE GOMMATE PICCOLE
TERNE | MINIPALE GOMMATE | PALE CINGOLATE COMPATTE | MOVIMENTATORI TELESCOPICI | ACCESSORI

**SCOPRI IL RANGE
COMPATTO DI CAT®**



CONTENUTI

> SIAMO QUI PER TE	03
> MINIESCAVATORI	04
> MOVIMENTATORI TELESCOPICI	06
> PALE GOMMATE	08
> TERNE	10
> MINIPALE GOMMATE	12
> PALE CINGOLATE COMPATTE	12
> DOZER PICCOLI	14
> ACCESSORI	16
> NOTE	19

Per ulteriori informazioni visita cat.com
o contatta il tuo distributore Cat® più vicino.

SIAMO QUI PER TE

APPROFITTA DELLE NOSTRE OFFERTE PER FINANZIAMENTI, PROPRIETÀ SENZA PENSIERI E PIANI DI PROTEZIONE PER SEMPLIFICARTI LA VITA.



ASSISTENZA NEI FINANZIAMENTI

Puoi affidarti a Cat Financial per avere le migliori soluzioni di finanziamento per la tua attività. Ti offriamo finanziamenti in modo facile e veloce, oltre a piani di pagamento personalizzati. Il nostro team conosce i prodotti Cat® per ogni settore industriale. Ti aiuteremo a ottenere il meglio dal tuo investimento – per far crescere la tua attività.

PIANO DI PROTEZIONE ESTESA

Quando acquisti nuove attrezzature, Caterpillar ti offre una garanzia standard che varia da 6 a 12 mesi. Ma la vita delle macchine Cat va ben oltre l'anno. Ecco perché il tuo distributore Cat offre i Piani di Protezione Estesa.

Finanziati dai Servizi di Assicurazione di Cat Financial, i Piani di Protezione Estesa garantiscono che il tuo investimento sia al sicuro anche dopo la scadenza della garanzia. Con tre livelli di copertura, puoi scegliere l'opzione che si adatta meglio alle tue esigenze e al tuo budget. Richiedi maggiori informazioni al tuo distributore Cat più vicino.



PROPRIETÀ SENZA PENSIERI CON UN CVA

Un CVA (Customer Value Agreement) è un programma di proprietà pensato per sollevarti dalle preoccupazioni e aiutarti a ottenere il meglio dalla tua attrezzatura Cat. I CVA possono essere sottoscritti insieme a una nuova macchina e sono progettati per adattarsi alle preferenze dei clienti sulla manutenzione dell'attrezzatura.

Firmando un CVA avrai:

- gestione senza pensieri di proprietà e manutenzione
- sicurezza dell'assistenza del distributore
- tranquillità nel gestire la salute dell'attrezzatura.

Un CVA ti semplifica la gestione dei lavori di manutenzione e del budget. Puoi aggiungere il costo del CVA al pagamento mensile della macchina per non dover gestire costi imprevisti.

Un CVA ti offre un modo semplice per massimizzare il tuo investimento e abbassare i costi di proprietà.



MINIESCAVATORI

PROGETTATI SECONDO LE TUE NECESSITÀ

Per lavorare al meglio, ti serve una macchina comoda su cui contare. I nostri miniescavatori sono stati progettati pensando proprio a te. Queste macchine con prestazioni elevate sono alla tua portata economica e vantano anche servizi, comfort e manovrabilità migliorati.

COMFORT E MANOVRABILITÀ

Il controllo è nelle tue mani: **Stick Steer e il controllo di velocità facilitano manovre, posizionamenti e spostamenti con l'escavatore.** Per fornirti il massimo comfort, sulla maggior parte dei modelli puoi scegliere una cabina con aria condizionata, sigillata e pressurizzata.

PREZZI CONTENUTI

La nuova gamma di miniescavatori offre costi di proprietà e operatività ridotti. **Adesso puoi risparmiare tempo e denaro su servizi e carburante.** Il design della parte in acciaio presenta una durevolezza elevata: ogni macchina diventa così un investimento in grado di resistere a luoghi di lavoro impegnativi.

PRESTAZIONI ELEVATE

Multifunzionali e versatili, questi miniescavatori sono i migliori del settore per produttività e performance. Puoi personalizzare le impostazioni del monitor adattandole al lavoro che stai facendo, impostando appositi parametri per operatore e accessorio. **I modelli Next Gen arrivano fino al 20% di prestazioni in più oltre a un aumento dell'efficienza del carburante.**

MANUTENZIONE SENZA PENSIERI

La manutenzione giornaliera è facile grazie al miglioramento dell'accesso ribassato dei modelli da 6 a 10 tonnellate. Nei modelli da 1,5 a 3,5 tonnellate, i punti di accesso consentono una manutenzione di routine veloce, mentre la possibilità di sollevare la cabina/il tettuccio velocizza anche le manutenzioni più lunghe. **Intervalli di manutenzione più lunghi su tutti i modelli significano meno tempi di fermo e più ore di produttività in cantiere. Let's do the work!**

Modello	Potenza netta	Peso trasportato	Profondità massima di scavo
300.9D*	9,6 kW	935 kg	1731 mm
300.9D* VPS & HPU300	9,6 kW	1088 kg	1731 mm
301.5*	14,3 kW	1740 kg	2540 mm
301.6	14,3 kW	1925 kg	2540 mm
301.7 CR*	14,3 kW	1890 kg	2350 mm
301.8	14,3 kW	2000 kg	2570 mm
302 CR	14,3 kW	2140 kg	2570 mm
302.7 CR	17,6 kW	2690 kg	2710 mm
303 CR	17,6 kW	3180 kg	2950 mm
303.5 CR	17,6 kW	3630 kg	3110 mm
304E2 CR	30 kW	4080 kg	3430 mm
305E2 CR	30 kW	5185 kg	3670 mm
306 CR	41,7 kW	7150 kg	4110 mm
307.5	41,7 kW	8233 kg	4649 mm
308 CR Fixed Boom	51,8 kW	8025 kg	4687 mm
308 CR Swing Boom	51,8 kW	9380 kg	4643 mm
309 CR	51,8 kW	9403 kg	4650 mm
310	51,8 kW	10182 kg	5211 mm

*Disponibile solo con il tettuccio. Tutti gli altri modelli comprendono una cabina.

Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.

Caratteristiche dei Miniescavatori Next Gen:

- Aria condizionata
- Sollevamento della cabina/del tettuccio
- Stick Steer
- Monitor LCD
- Controllo di velocità



**“QUESTA
MACCHINA È UN
MITO!
È VELOCE E
POTENTE.”**

**SANDRO, OPERATORE PER CONDUTTURE
IDRAULICHE, FOGNARIE E DEL GAS**

UNO SGUARDO DA VICINO

ALLA SCOPERTA DI TRE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA.

302.7 CR

Grandi capacità di scavo e sollevamento in un design mini. Con un girosagoma posteriore a raggio compatto (CR) è facile arrivare e lavorare negli spazi più ristretti. I comodi accessi di manutenzione ti aiutano a raggiungere fino al 5% di risparmio in costi di proprietà e gestione rispetto ai modelli precedenti.



306 CR

Crea la macchina perfetta per te. Puoi scegliere tra lame diritte e angolari o un Extra Tool Carrier su questo modello, l'ultimo arrivato nella gamma dei miniescavatori. Stick Steer è di serie su tutti i modelli Next Gen, così puoi passare dai tradizionali comandi con leve e pedali a quelli del joystick premendo semplicemente un pulsante.



308 CR

Assapora il meglio della performance con costi di operatività ridotti. Questa macchina offre funzioni di sollevamento, rotazione e spostamento di livello superiore. Come tutti i modelli Next Gen, caratteristiche come funzionamento al minimo automatico, spegnimento automatico del motore e idraulica efficiente con pompa a cilindrata variabile ti offrono il meglio dell'efficienza del carburante.



MOVIMENTATORI TELESCOPICI TI AIUTIAMO A LAVORARE

Ti serve una macchina per un cantiere o un modello per uso agricolo? I movimentatori telescopici Cat ti offrono il meglio di visibilità, sbraccio e sollevamento.

Puoi fidarti di queste macchine resistenti che ti danno il meglio delle prestazioni con il minimo dei costi di operatività.

TEMPI DI LAVORAZIONE MIGLIORI

I modelli da cantiere e agricoltura offrono tempi di lavorazione eccellenti nei loro settori. L'idraulica efficiente di ogni modello ti consente di finire il lavoro in meno tempo.

PROGETTATI PER DARTI STABILITÀ

Tutti i modelli sono costruiti su un interasse lungo per garantire stabilità. L'eccezionale distanza libera da terra ti dà ulteriore sicurezza, proteggendo i componenti della macchina da eventuali danni. I modelli per uso agricolo hanno un indicatore di stabilità (LSI) che evita blocchi indesiderati del sistema idraulico, quindi hai sempre tutto sotto controllo.

RISPARMIA FINO AL 30%

Risparmia fino al 30% dei costi di manutenzione sui modelli per uso agricolo rispetto alla concorrenza. Le macchine da cantiere offrono un consumo di carburante eccellente rispetto ai concorrenti. Inoltre hanno il 60% in meno di componenti su cui fare manutenzione a intervalli di 500 ore di servizio. Questo aumenta l'operatività della macchina e migliora la produttività con meno carburante.

OTTIMA VISIBILITÀ

Queste macchine sono state progettate per offrire un ambiente di lavoro davvero sicuro. I modelli da cantiere offrono una visibilità posteriore inarrivabile, così puoi lavorare di più e con meno rischi anche nei cantieri più frequentati.

Modello	Potenza del motore	Altezza di sollevamento massima	Sbraccio massimo	Capacità di sollevamento
TH357D	92,6 kW	7,0 m	3,65 m	3500 kg
TH408D	106 kW	7,6 m	4,3 m	4000 kg
TH3510D	106 kW	9,8 m	6,6 m	2500 kg
TH314D	55,4 kW	13,85 m	8,68 m	3600 kg
TH417D	55,4 kW	17,0 m	12,75 m	4000 kg

■ Agricoltura ■ Cantiere

Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.





"UNA MACCHINA FANTASTICA TUTTI I GIORNI."

JAMIE TEASDALE, AGRICOLTORE E ALLEVATORE, GRAN BRETAGNA

UNO SGUARDO DA VICINO

ALLA SCOPERTA DI DUE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA

TH408D

Il TH408D è la precisione in grado di gestire ogni sfida. Questo modello offre stabilità, facilità di manovra, velocità e potenza. Hai a disposizione tre motori Cat a risparmio carburante per tante applicazioni, così puoi scegliere quello più adatto a te. Il TH408D offre anche comfort aggiuntivo con una cabina di livello superiore.



TH417D

Questo modello presenta un'idraulica potente per alzare, abbassare, estendere e ritrarre il braccio a catena velocemente e in sicurezza. Stabilità, distanza libera da terra e protezioni eccellenti salvaguardano i componenti essenziali da eventuali danni. La manutenzione è facile grazie a un motore accessibile e ricambi facilmente sostituibili e punti di lubrificazione di facile accesso.



PALE GOMMATE COMPATTE E PALE GOMMATE PICCOLE

VEDI MEGLIO, SPOSTI MEGLIO, LAVORI MEGLIO

Le pale gommatae Cat ti fanno lavorare in modo più sicuro, veloce, preciso e profittevole.

I modelli compatti forniscono performance, versatilità e precisione elevate per ogni applicazione. Le macchine più piccole offrono prestazioni superiori, versatilità e tempi di lavorazione rapidi per aiutarti a spostare più materiale.

SISTEMA DI EMISSIONI SENZA PENSIERI SOLLEVAMENTI CONTROLLATI

Il motore Cat di queste macchine è progettato per autogestirsi. Non devi tenere d'occhio spie o indicatori.

I modelli 906/7/8M hanno un modulo emissioni ecologico a zero manutenzione che funziona senza bisogno dell'operatore.

I modelli 910/914/920 necessitano solo dell'aggiunta di fluido di scarico diesel (DEF) quando richiesto nel modulo di post-trattamento.

Il leverismo con barra a Z di Caterpillar massimizza l'efficienza di scavo e assicura un sollevamento in parallelo mentre si utilizzano le forche per gestire i carichi in modo efficiente, sicuro e preciso.

VERSATILITÀ

Puoi adattare questi modelli a numerosi accessori. Alcuni modelli offrono opzioni di Flusso Elevato in modo da gestire gli accessori in modo più efficiente.

OTTIENI DI PIÙ DAI TUOI PNEUMATICI

Riduci l'usura dei pneumatici con il sistema di controllo Rimpull. Aggiusta la campanatura verso l'alto o il basso in base alle condizioni del terreno e minimizza i giri a vuoto delle ruote.

PALE GOMMATE COMPATTE

Modello	Potenza del motore	Carico massimo di ribaltamento alla massima sterzata	Altezza al perno della benna allo sbraccio massimo
906M	55 kW	3405 kg	3227 mm
907M	55 kW	3500 kg	3227 mm
908M	55 kW	3770 kg	3410 mm
910	74 kW	4898 kg	3673 mm
914	74 kW	5265 kg	3701 mm
920	90 kW	6026 kg	3818 mm

PALE GOMMATE PICCOLE

Modello	Potenza del motore	Carico massimo di ribaltamento alla massima sterzata	Altezza al perno della benna allo sbraccio massimo
926M	125 kW	7415 kg	3903 mm
930M	125 kW	8811 kg	3907 mm
938M	140 kW	9949 kg	3969 mm

Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.





**“LA MACCHINA RIESCE A
GESTIRE CARICHI PESANTI
E SI SPOSTA FACILMENTE NEI
CANTIERI SENZA PROBLEMI.”**

MARK GOULD, TITOLARE DI GOULD CONSTRUCTION

UNO SGUARDO DA VICINO

ALLA SCOPERTA DI DUE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA.

908M

Questo modello può essere utilizzato con accessori complessi per facilitare numerosi compiti. Il sistema elettroidraulico garantisce sforzo minimo e controllo preciso con tempi di lavorazione rapidi. Puoi modificare la risposta della macchina premendo semplicemente un pulsante, che ti permette di impostare la macchina come vuoi in base all'applicazione.



938M

Questo modello offre il 50% di visibilità in più per la sicurezza e un controllo preciso per sollevamenti elevati e carichi pesanti. Puoi sollevare e sbracciare ancora di più con il leverismo di sollevamento opzionale. Scegli tra modalità di consumo diverse per ottenere il meglio dell'efficacia del carburante o il massimo della potenza insieme a velocità idraulica.



TERNE

TUTTO SOTTO CONTROLLO

Dalla crescita della tua attività alle fluttuazioni del carburante, fino al sollecito dei pagamenti dei clienti, viviamo in un mondo pieno di incertezze. Quindi, con la tua prossima terna controllo e certezza sono elementi essenziali.

È per questo che tutte le caratteristiche e le innovazioni di queste macchine sono volte a rimuovere i rischi, migliorare l'efficienza del carburante, massimizzare la potenza e la precisione – per aiutarti a 360 gradi nella gestione della tua attività.

COMANDI INTEGRATI SUL SEDILE

Lavora comodamente grazie ai comandi elettroidraulici ergonomici montati sul sedile, progettati per assicurare maggiore controllo su ogni movimento.

RISPARMIA FINO AL 10% DI CARBURANTE

Risparmia fino al 10% di carburante grazie al motore Cat, che soddisfa gli standard più recenti sulle emissioni. Il sistema di post-trattamento non necessita di manutenzione.

SCEGLI TU LE IMPOSTAZIONI

Utilizza il display per impostare le tue preferenze operatore e poter lavorare secondo le tue esigenze, sempre.

PERFETTE SIA DA PROPRIETARIO SIA DA OPERATORE

Grazie a opzioni di pagamento a cadenza mensile, risparmio su carburante e ricambi e design di ottima qualità, possedere e gestire una terna Cat non è mai stato così facile e profittevole.

Modello	Potenza del motore	Peso operativo	Profondità di scavo	Forza di spinta
428	55,4 / 70 / 74 kW	8206 kg	4788 / 5700 mm (Estick)	54,3 kN
432	74 / 82 kW	8322 kg	4788 / 6169 mm (Performance Estick)	54,3 kN
434	74 kW	9170 kg	4827 / 5748 mm (Estick)	62,9 kN
444	74 / 82 kW	9426 kg	4826 / 6218 mm (Performance Estick)	62,4 kN

Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.

**“È UN VERO PIACERE
LAVORARE QUI
SOPRA. GUIDARE
SULLA STRADA È
MOLTO PIÙ
CONFORTEVOLE.”**

EGIDIJUS EIMUTIS, OPERATORE, LITUANIA





“I JOYSTICK INTEGRATI NEL SEDILE SONO PRATICI. VOGLIO AVERLA NELLA MIA FLOTTA!”

JAKUB WAWRZY尼亚K, PROPRIETARIO DI UN'IMPRESA EDILE, POLONIA

UNO SGUARDO DA VICINO

ALLA SCOPERTA DI TRE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA.

428

Questo modello offre comandi meccanici per benna e braccio escavatore, con l'opzione Pilot Hoe per il secondo. Come tutti i modelli, il 428 offre uno schermo per scegliere le tue impostazioni e modalità di gestione dei consumi, oltre a un'idraulica eccellente per quando ti servirà. I dati Product Link™ aiutano ad aumentare la produttività e ridurre i costi.



432

Grazie ai comandi elettroidraulici integrati sul sedile, con il 432 puoi lavorare in modo preciso e con il minimo sforzo. Spostando i comandi sul sedile abbiamo creato una cabina con più spazio per le gambe e per riporre ciò che ti serve, oltre a maggiore visibilità sul retro. Puoi utilizzare la leva Power Shuttle per cambiare marcia facilmente. Non c'è la leva del cambio montata sul pavimento, quindi hai più spazio di manovra.



444

Il 444 comprende i comandi elettroidraulici integrati sul sedile. Con la modalità doppia, puoi essere di fronte alla benna e controllare il braccio escavatore o viceversa. In alternativa puoi girare il sedile e utilizzare sia la benna sia il braccio escavatore.



MINIPALE GOMMATE E PALE CINGOLATE COMPATTE

PROVA QUELLO CHE ABBIAMO CREATO PER TE

La nuova serie D3 di minipale gommate Cat fornisce comfort, affidabilità e produttività mai visti prima.

Gli operatori ci hanno spiegato cosa serviva loro per lavorare tutti i giorni con comfort e in sicurezza. Questi modelli di pale all'insegna di gomma e ruote sono stati progettati per rispondere alle loro esigenze.

UNA MACCHINA, TANTI COMPITI

Rendi una macchina sola più versatile che mai con i tre accessori Smart che sono un'esclusiva di Caterpillar. La tecnologia Smart interagisce con la macchina modificando lo schermo all'avanguardia integrato. Il joystick controlla ogni accessorio.

RESISTENTI E DUREVOLI

Le macchine D3 sono più resistenti che mai. Il sistema di alimentazione, progettato per durare, ha un filtro per facilitare la manutenzione. Gradino, appoggio e maniglia più robusti sono progettati per resistere all'usura quotidiana e aiutarti a entrare nella cabina in tutta sicurezza, ogni giorno.

STABILITÀ E SICUREZZA, SEMPRE

Scopri il sottocarro progettato in esclusiva per le pale cingolate compatte della serie 3D. Riduce le oscillazioni quando gestisci carichi pesanti oppure livelli o scarichi materiale in un dumper. Le sospensioni rendono gli spostamenti confortevoli per tutte le applicazioni.

COMODITÀ IN CABINA

Tutti i modelli offrono un'apertura dello sportello maggiore del 40% e cabine sigillate e pressurizzate con più spazio per le gambe. La cintura arancione ad alta visibilità e i lampeggianti aumentano la sicurezza sul cantiere. Lavora al meglio in un ambiente sicuro e confortevole.


MINIPALE GOMMATE

Modello	Potenza lorda	Capacità operativa nominale	Altezza al perno della benna allo sbraccio massimo
226D3	50.1 kW	705 kg	2,818 mm
232D3	50.1 kW	865 kg	3,001 mm
236D3	55.4 kW	820 kg	3,122 mm
242D3	55.4 kW	1,000 kg	3,076 mm
246D3	55.4 kW	1,000 kg	3,154 mm
262D3	55.4 kW	1,225 kg	3,172 mm
272D3	73 kW	1,570 kg	3,229 mm
272D3XE	82 kW	1,680 kg	3,265 mm

PALE CINGOLATE COMPATTE

Modello	Potenza lorda	Capacità operativa nominale (50% del carico di ribaltamento)	Altezza al perno della benna allo sbraccio massimo
239D3	50.1 kW	995 kg	2,825 mm
249D3	50.1 kW	1,130 kg	3,002 mm
259D3	55.4 kW	1,305 kg	3,075 mm
279D3	55.4 kW	1,445 kg	3,173 mm
289D3	55.4 kW	1,880 kg	3,178 mm
299D3	73 kW	2,500 kg	3,208 mm
299D3 XE	82 kW	2,535 kg	3,208 mm

Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.



**“L'ATTREZZATURA PIÙ
VERSATILE DA AVERE PER
UN'AZIENDA PICCOLA
COME LA NOSTRA.
RIUSCIAMO A FARE COSÌ
TANTE COSE.”**

ROGER HANCHAK, TITOLARE DI HANCHAK LANDSCAPING

UNO SGUARDO DA VICINO

SCOPERTA DI TRE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA.

226D3

Grazie al leverismo a sollevamento radiale, questa minipala gommata offre uno sbraccio a mezza altezza eccellente e ottime prestazioni di scavo con una potenza eccezionale alla barra di traino. Come tutti i modelli 3D, i comandi joystick integrati sul sedile sono di serie per assicurarti il massimo comfort.

259D3

Questa pala cingolata compatta offre un ampio sbraccio e un'altezza di sollevamento adeguata per caricare i dumper in modo semplice e veloce. Il sistema del sottocarro standard sospeso garantisce livelli eccellenti di trazione, flottazione, stabilità e velocità per gestire numerose applicazioni e condizioni del terreno.

299D3

Grazie al leverismo a sollevamento verticale, questa pala cingolata compatta offre un ampio sbraccio e un'altezza di sollevamento adeguata. Il gruppo propulsore ad alte prestazioni offre il massimo della capacità tramite il sistema di gestione elettronica della coppia, la marcia a due velocità di serie e un acceleratore elettronico a mano/pedale con funzione di decelerazione.



DOZER PICCOLI

PICCOLI E POTENTI

Questi dozer sono forti ed efficienti. Progettati per ottimizzare velocità e versatilità, sono facili da trasportare, manovrare e livellare.

A PROVA DI LIVELLA

La tecnologia Slope Indicate Cat su questa macchine garantisce livellature senza approssimazioni e aumenta la produttività. Osserva la zona da spianare dove si trova la macchina e raggiungi la livellatura giusta con meno passaggi.

COMFORT PER TUTTO IL GIORNO

Puoi dire addio alle braccia indolenzite grazie ai comandi ergonomici integrati sul sedile e a Blade Shake. Ti basta premere un pulsante sul joystick della mano destra per togliere il materiale dalla lama.

RISPARMIO DEL 20% DI CARBURANTE

Riduci il consumo di carburante fino al 20% con la modalità Eco. Questo sistema, unico nel suo genere, rileva eventuali carichi e, se necessario, riduce l'uso del carburante senza compromettere le prestazioni della macchina.

MENO SCIVOLAMENTI

Riduci i disturbi provenienti dal terreno e aumenta la produttività con il Controllo Automatico della Trazione. Se c'è il rischio di scivolare, la macchina riduce la coppia adattandola al percorso.

Modello	Potenza netta	Peso	Capacità della lama
D2	68,8 kW	8338 kg	1,98 m ³
D2 LGP	68,8 kW	8648 kg	1,85 m ³
D3	77,6 kW	9362 kg	2,19 m ³
D3 LGP	77,6 kW	9693 kg	2,34 m ³

I pesi mostrati si riferiscono a macchine dotate di lama per dozer, cabina, allarme di riserva, liquido di raffreddamento, lubrificanti e pieno di carburante, con un operatore in posizione. Le specifiche complete per ogni modello sono disponibili su cat.com oppure rivolgiti al tuo distributore Cat locale per avere maggiori informazioni o fissare un test di guida.

“È NETTAMENTE MIGLIORE RISPETTO
ALLA TECNOLOGIA PRECEDENTE.”

LEE ADAMS, OPERATORE



**"IL NUOVO
SISTEMA GRADE
CAT® È IN 3D,
A COLORI...
ADESSO CI
SONO MOLTE
PIÙ OPZIONI."**

LEE ADAMS, OPERATORE



UNO SGUARDO DA VICINO

ALLA SCOPERTA DI DUE MODELLI E DI ALCUNE CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTA LA GAMMA

D2

Questo modello comprende il sottocarro Abrasion a lunga durata per ridurre l'usura delle boccole. È perfetto su superfici con abrasione elevata in caso di applicazioni con impatto medio-basso. Un nuovo comando opzionale 3D elimina la necessità di rimuovere i componenti alla fine della giornata di lavoro.



D3

Semplifica la livellatura con Slope Assist Cat che mantiene automaticamente gli angoli della lama senza bisogno di laser o GPS. Puoi ottimizzare la produttività scegliendo l'opzione Lama Power Pitch per adattare facilmente la lama dal sedile dell'operatore. Prova un nuovo livello di comfort grazie all'opzione di un sedile a sospensione pneumatica riscaldato e con condizionatore



UN ACCESSORIO CAT® PER OGNI ATTIVITÀ

Ottieni di più dalla tua macchina grazie agli accessori Cat. Scegli tra una vasta gamma di opzioni per adattare la tua macchina a lavori e condizioni diverse.

Parla con il tuo rivenditore per scoprire quali attrezzi possono aiutarti. Per la gamma completa visita cat.com/attachments

BENNE

Scava, carica, trasporta, livella, versa e pareggia in un'ampia gamma di applicazioni.

Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	●	●	●	●



FORCHE

Ci sono molte dimensioni e opzioni, così troverai le migliori forche per tronchi che ti servono. I rebbi extra delle forche per pallet in varie dimensioni ti permettono di spostare carichi ingombranti o pallet in cantiere o in siti industriali.

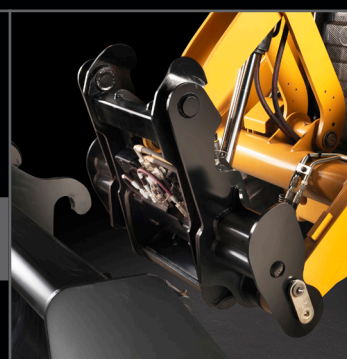
Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	●	×	●	●



ATTACCHI

Cambia gli strumenti velocemente con gli attacchi Cat. Migliorano la produzione e aumentano la versatilità della tua macchina.

Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	●	●	●	●



SPAZZATRICI E ALTRI ACCESSORI

Le spazzatrici angolari Cat idrauliche e manuali sono perfette per pulire parchi, stabilimenti industriali, frantoi, piste di aeroporti, strade, piazzali e sentieri.

Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	●	×	●	×



MARTELLI

I martelli Cat ti offrono il meglio delle prestazioni in caso di demolizione, costruzione e lavori stradali.



Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	×	×	●	●	×

FRESATRICI A FREDDO

Sono in grado di rimuovere asfalto, cemento o altre imperfezioni in modo veloce e conveniente prima di rifare la superficie. Le fresatrici a freddo sono perfette per rimuovere il manto o la segnaletica stradale consumati o per applicazioni dove l'uso di fresatrici dedicate è limitato.



Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	×	×	●	×

SMINUZZATORI E DECESPUGLIATORI

Prova taglio e sminuzzamento della vegetazione ad alte prestazioni. Perfetti per creare linee tagliafuoco, sottrarre terra al mare, eliminare il fogliame e tritare materiale biologico per produrre biomassa.

Pulisci il terreno e rimuovi la vegetazione eccessiva in modo facile ed efficiente con i decespugliatori Cat, oppure scegli i decespugliatori industriali Cat per mantenere i diritti di passaggio, pulire il terreno e decespugliare.



Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	×	●	×	×

COCLEE E COCLEE A PUNTA

Le coclee Cat sono progettate per dare il massimo della produttività su un'ampia gamma di terreni. Perfette per scavare buche nei cantieri, per uso agricolo o nell'industria paesaggistica. Utilizza le coclee a punta per inserire e piantare recinti, basi, cartelli stradali, alberi e arbusti.



Minipale gommate	Pale gommate compatte	Pale gommate piccole	Miniescavatori	Terne	Movimentatori telescopici
●	●	×	●	●	×

PICCOLE POTENTI VERSATILI

Quale macchina sceglierai tra il range compatto di Cat?



Per ulteriori informazioni sui prodotti e servizi Cat, rivolgiti al tuo distributore Cat più vicino oppure visita [cat.com](https://www.cat.com).

Seguici per conoscere novità ed eventi



@CatConstructionEMEA



@CatConstructionEMEA



© 2020 Caterpillar. Tutti i diritti riservati. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, i loro loghi, il "giallo aziendale Caterpillar", il marchio "Power Edge" e Cat "Modern Hex", così come l'identità aziendale e di prodotto utilizzata, sono marchi registrati di Caterpillar e possono essere utilizzati solo previo consenso.