



Nonostante la crisi, abbiamo chiuso il 2012 con un fatturato di 18 milioni; un risultato che ha soprattutto confermato quanto questo mercato sia caratterizzato dal noleggio, dall'attenzione che i clienti pongono al servizio e dalla crescita di altri settori non legati alle costruzioni. Un ruolo rilevante in questo succes-

so l'ha determinato proprio la fiducia accordataci dai nostri clienti, è infatti grazie a loro se l'anno si è chiuso appunto con una generale crescita. Vista la situazione generale, è un traguardo che comunque ci impone di continuare a motivare la nostra squadra, di tenere sotto stretto controllo le spese e di stare vicini ai nostri clienti, che per tutto il 2013 si dovranno ancora confrontare con una situazione molto difficile e prospettive tutt'altro che rosee. Nonostante l'assiduo impegno di tutto lo staff, è dunque necessario fare ancora di più per salvaguardare i risultati ottenuti. L'obiettivo è infatti quello di consolidare una struttura snella in cui operano persone giovani e poliedriche. Per poter far fronte al costante calo dei volumi, dobbiamo infatti continuare a diversificare, lavorando in sinergia e cercando di essere più efficienti ed efficaci, così da comprendere e servire un mercato che, oltre a restringersi, mostra di avere esigenze diverse rispetto al passato. È una sfida importante che, grazie alla forza della nostra organizzazione e alla qualità dei nostri prodotti, saremo in grado di vincere solo se continueremo a lavorare insieme e ad adattarci ad una situazione in costante evoluzione.

Gabriele Silvagni Presidente e Amministore Delegato DMO SpA



DIVERSIFICHIAMO!

Se il mercato delle costruzioni sente i contraccolpi della pesante crisi, lo stesso non si può dire per il riciclaggio, l'agricoltura e alcuni comparti dell'industria e della logistica, dove DMO ha visto crescere le vendite e i clienti.

Il mercato delle costruzioni (siano esse intese come infrastrutture o come edilizia) sta vivendo la peggiore crisi del dopoguerra e il mondo delle imprese sta subendo pesanti conseguenze. In controtendenza altri settori non sentono però la recessione e, in certi casi, stanno continuando a crescere grazie a condizioni di mercato più favorevoli. Proprio questi settori presentano interessanti opportunità per distributori che, come noi, possono offrire un'ampia gamma di macchinari in grado di fornire

Una risposta per tutte le applicazioni

le migliori soluzioni.

Comparti quali l'industria, il riciclaggio, la logistica, l'agricoltura, le manutenzioni del verde pubblico e privato, i lavori forestali, lo sgombero neve e le opere speciali possono trarre vantaggi dall'utilizzo delle macchine della gamma Bobcat e Doosan. Non è un caso se nel 2012 e in questo scorcio di 2013 abbiamo visto crescere le richieste, e quindi

anche le vendite, proprio in questi settori, che si sono dimostrati particolarmente attenti alla ricerca di macchine affidabili e produttive. Dalle pale compatte ai mini escavatori, dalle macchine della heavy line, ai telescopici, Doosan e Bobcat offrono, del resto, tutte le soluzioni per affrontare meglio operazioni, quali ad esempio la movimentazione di materiali sfusi in ambito industriale e negli impianti di riciclaggio, la pulizia delle stive e quella di spiag-

ge e di canali. Senza venire meno alla tradizionale vocazione nei confronti del settore delle costruzioni, oggi in difficoltà (e che non a caso, ha visto crescere le richieste per l'assistenza ed il noleggio), abbiamo esteso la nostra offerta e i nostri servizi verso settori che non hanno subito gli effetti della crisi. Sono àmbiti in certi casi già conosciuti, in altri totalmente nuovi, dove però

abbiamo capito di avere interessanti potenzialità di crescita, e che a loro volta possono trarre un vantaggio dall'utilizzo delle nostre macchine. I campi applicativi che richiedono la potenza, la precisione e l'affidabilità della gamma da noi distribuita sono numerosi, così come lo sono le centinaia di attrezzature specifiche, già disponibili sul mercato in grado di contribuire alla creazione di un parco mezzi mirato ad un particolare settore.



I NUOVI CAMPIONI DI DOOSAN





Doosan continua nell'evoluzione della gamma delle pale caricatrici e degli escavatori cingolati.

Grazie ad un impianto idraulico di ultima generazione queste pale sono in grado di compiere più movimenti contemporaneamente senza sacrificare rapidità e produttività. Grazie al nuovo motore Scania DC13 con tecnologia SCR, l'operatore può disporre di tutta la potenza di cui ha bisogno sen-

za che per questo la macchina incorra in consumi eccessivi o esca dagli stringenti parametri previsti dalla normativa sulle emissioni Stage IIIB. Il nuovo cambio Doosan ZF a cinque marce power shift migliora le prestazioni in accelerazione e permette eccellenti prestazioni anche in salita; una caratteristica che presenta enormi vantaggi in cava. In entrambi i modelli il sistema di stabilizzazione del carico LIS (Load Isolation System) è presente di

serie per garantire migliori prestazioni e comfort. Anche la forza di trazione è stata migliorata, e unitamente alla cinematica a Z e al sistema kick down, permette prestazioni di scavo davvero eccezionali. La **DL450-3** e la **DL550-3** dispongono inoltre della funzione di lock up del convertitore di coppia, così da garantire la massima efficienza di scavo e

bassi consumi anche nelle situazioni più difficili. La cabina è stata infine completamente riprogettata rispetto alla serie precedente assicurando maggiori comfort e visibilità.



Nati per le applicazioni più gravose

I modelli **DX420LC-3** e il **DX490LC-3** sono macchine molto potenti, con uno sbraccio e una stabilità eccezionali, che permettono cicli di lavoro lunghi e una notevole capacità di strappo senza che questo metta sotto sforzo la struttura e l'idraulica. Il **DX530LC-3** è invece un escavatore per il grande movimento terra; per questo è dotato di un contrappeso molto pesante ed è caratterizzato da un frontale corto per poter imprimere una maggiore forza di strappo e affrontare agevolmente anche scavi molto impegnativi. Il **DX 255LC-3** nasce per essere la macchina ideale per applicazioni quali lo scavo di trincee per la posa di sotto servizi, i lavori in ambito stradale, e tutti gli interventi che richiedono forza di scavo e precisione. Il DX 255LC-3 rappresenta un ottimo compromesso tra potenza trasportabilità e consumi che risultano fra i più bassi della categoria.



NUOVA SERIE 500



Bobcat è da sempre il punto di riferimento per le pale compatte, ma con la nuova serie M 500 ha fatto un altro salto tecnologico in avanti.

La nuova serie di pale compatte Bobcat 500, oggi disponibile in **sei nuovi modelli**, presenta importanti novità di carattere strutturale, meccanico ed idraulico rispetto a quella precedente.

Un nuovo ambiente di lavoro

I progettisti Bobcat hanno incentrato il nuovo progetto sulla cabina che, oltre ad essere in posizione più avanzata, presenta maggiori dimensioni, una più ampia superficie vetrata ed un accesso migliorato. Queste caratteristiche, tradotte nel lavoro di tutti i giorni, significano maggior comfort, migliore visibilità e quindi più alta produttività e sicurezza. La posizione più avanzata consente inoltre all'operatore di controllare meglio il lavoro della benna e degli accessori e rende più agevole l'utilizzo della macchina e delle attrezzature anche in spazi angusti. Risulta particolarmente curato anche il comfort: dalla rumorosità (quasi il 60% in meno rispetto

alla serie precedente), alla climatizzazione (migliore circolazione dell'aria grazie a otto ugelli direzionali) alla pressurizzazione (che evita l'accumulo di polvere), alla più ergonomica dispo-

sizione dei comandi. La cabina è davvero la migliore della categoria.

Idraulica al servizio della produttività

Bobcat®

La capacità operativa nominale più elevata della nuova serie, ottenuta grazie all'aumento del passo e al posizionamento dei bracci di sollevamento, è affiancata da un idraulica che consente di raggiungere prestazioni davvero eccezionali. Nella nuova serie 500 la forza di strappo è infatti passata da 227 a 241 bar ed è ottimizzata la posizione dei cilindri. Anche la potenza idraulica ausiliaria risulta più elevata, passando da 227 a 241 bar, con evidenti benefici per l'utilizzazione di attrezzature di qualsiasi tipo. L'idraulica della macchina è stata inoltre migliorata per quanto riguarda gli innesti rapidi, ora integrati e protetti all'interno del braccio. La collocazione dell'indicatore del serbatoio idraulico, posto al disotto del braccio sul lato posteriore destro della macchina, è adesso di più di facile e rapida consultazione.



Facilità di manutenzione garantita

Le pale compatte Bobcat da sempre si distinguono per la facilità degli interventi manutentivi ordinari e straordinari. La combinazione di cabina ribaltabile e portellone ad apertura laterale (unitamente alla disposizione trasversale del motore) permette di accedere con agio ai più importanti organi del motore e dell'impianto idraulico. Questa impostazione, la nuova disposizione dei tubi flessibili (raccordi dritti significa meno perdite), l'accesso migliorato al filtro dell'olio idraulico, la batteria e il filtro dell'aria rendono più rapidi gli interventi di manutenzione ordinaria a tutto beneficio di tempi e costi. A questo si aggiunga la possibilità di pulire

meglio e più rapidamente il radiatore del motore e dell'olio; un'operazione da ripetersi frequentemente se si vogliono mantenere più alti i livelli di rendimento della macchina.

Alto valore residuo

I miglioramenti di natura strutturale ed idraulica apportati sulla nuova serie M 500 aumentano ulteriormente la proverbiale longevità delle macchine Bobcat e quindi ne migliorano il già solido valore residuo, rendendole ancora di più un ottimo investimento. È noto infatti che le pale compatte Bobcat mantengono il loro valore nel tempo e sono per questo sempre ricercate nel mercato dell'usato.





LA FORMAZIONE PER LA SICUREZZA



DMO offre ai propri clienti la possibilità partecipare a corsi di formazione per poter ottenere l'abilitazione per gli operatori, secondo le nuove disposizioni di legge

La nuova legge in materia di sicurezza sul lavoro, che prevede l'abilitazione per gli operatori di macchine movimento terra, è un importante passo avanti verso una maggiore qualificazione e sicurezza del settore, ma anche un obbligo di informazione per chi vende questa tipologia di macchine.

LA NUOVE DISPOSIZIONI DI LEGGE SUGLI OPERATORI

Pubblicato in Gazzetta Ufficiale del 12 Marzo 2012, n. 60 — s.o. n. 47 "L'accordo ai sensi dell'art. 4 del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano concernente l'individuazione delle attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione, in attuazione dell'art. 73, comma 5, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni".

Per offrire ai clienti la possibilità di una corretta formazione in materia di sicurezza DMO, con il supporto tecnico dell'Ente di Formazione Professionale Accreditato Ecipar di Ravenna, organizza presso la propria sede di Russi corsi di formazione teorico-pratica per addetti alla conduzione di escavatori idraulici, pale caricatrici frontali e terne.



Il corso, organizzato appunto con il supporto di ECIPAR Ravenna, fornisce all'operatore le nozioni teorico-pratiche per utilizzare in modo corretto e sicuro il mezzo che gli è stato affidato, lo istruisce sulle norme di sicurezza per la circolazione e gli fornisce le nozioni di controllo e manutenzione per escavatori idraulici, pale caricatrici frontali e terne. Il corso è strutturato in 16 ore ed è diviso in un modulo teorico giuridico di un'ora, un modulo teorico tecnico di 3 ore e moduli pratici di 4 ore, per ciascuna tipologia di macchina.

La formazione è strutturata in modo da permettere una preparazione in linea con le specifiche richieste dalla legge, ma offre anche un bagaglio di conoscenze fruibili nella pratica di tutti giorni, con evidenti vantaggi per la produttività e la sicurezza. Alla fine del corso vengono effettuate delle valutazioni e a tutti partecipanti che hanno superato le prove teoriche e pratiche, Ecipar Ravenna rilascerà l'attestato di abilitazione all'utilizzo delle

attrezzature, ai sensi di quanto indicato nelle nuove disposizioni di legge.

Già arrivato alla terza edizione, il corso di formazione DMO ha avuto successo ed ha dunque confermato l'interesse da parte di molti clienti.

CHI È ECIPAR

L'Ente di Formazione Professionale Accreditato ECIPAR di Ravenna fa parte di Ecipar Emilia Romagna, ed è una struttura per la formazione ed i servizi innovativi alle piccole medie imprese, promossa dalla Confederazione Nazionale dell'Artigianato e ha tra i propri scopi la ricerca, l'elaborazione, la sistematizzazione dei "saperi" utili alle piccole e medie imprese.





NOTIZIE DAI CANTIERI



UN DX 700 AL LAVORO IN INDONESIA

La Società di fatto Piacentini-Turchi sta operando per la realizzazione di un importante polo per il trattamento del gas naturale in Indonesia.

Fra i tanti mezzi utilizzati per la costruzione dell'opera, l'impresa sta impiegando un DX 700 dotato di martelli Montabert V 65 e V 55, e un DX 480, anch'essi acquistati da DMO.

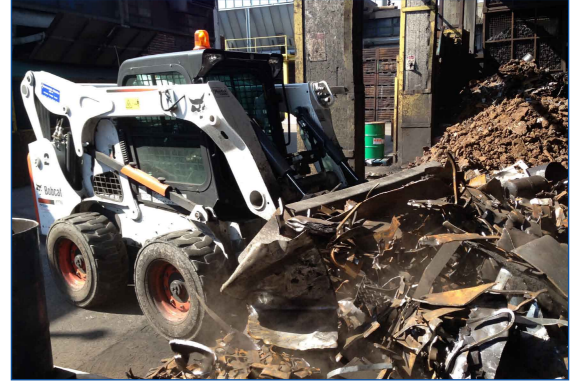
Macchine e attrezzature sono impiegati per lo sbancamento di diversi migliaia di metri cubi di roccia; un'applicazione molto gravosa dove questa accoppiata escavatore-martello ha dimostrato di assicurare la produttività necessaria per garantire il rispetto dello stringente programma di lavoro, senza rinunciare alla redditività.

BOBCAT PER QUANDO IL LAVORO SI FA DURO

Le pale compatte Bobcat da sempre si distinguono per essere in grado di affrontare con successo le applicazioni più gravose grazie alla robustezza strutturale, alla forza idraulica ed al comfort della cabina. Questo è il caso della movimentazione dei rottami per alimentare una fonderia, o del materiale in un grande impianto chimico; applicazioni gravose in cui le pale compatte del gatto selvatico possono dare il massimo.









UNA DL 200 PER IL GRUPPO CARLI

Il Gruppo Carli ha recentemente acquistato una pala caricatrice Doosan DL 200 per la movimentazione dell'erba medica essiccata all'interno del suo stabilimento in provincia di Ravenna.

Il gruppo Carli, attivo dal 1960, è fra i protagonisti europei per la trasformazione e vendita foraggi di qualità, conta circa 200 dipendenti e coinvolge nel suo lavoro 4000 aziende agricole ed ha una capacità produttiva che si attesta attorno alle 300.000 tonnellate annue.

Questi mangimi semplici, composti principalmente da erba medica e foraggi, in balloni o pellet, costituiscono la base foraggera essenziale per tutti i ruminanti ed erbivori e sono esportati in Europa, in Medio Oriente e in Nord Africa.



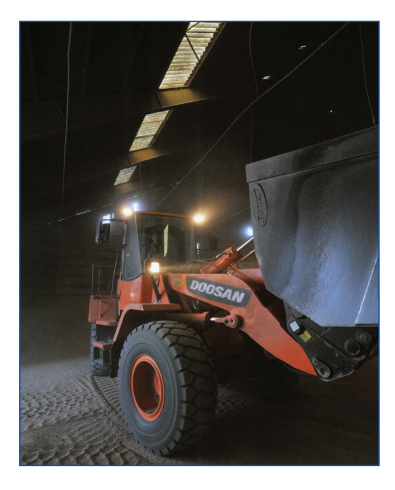


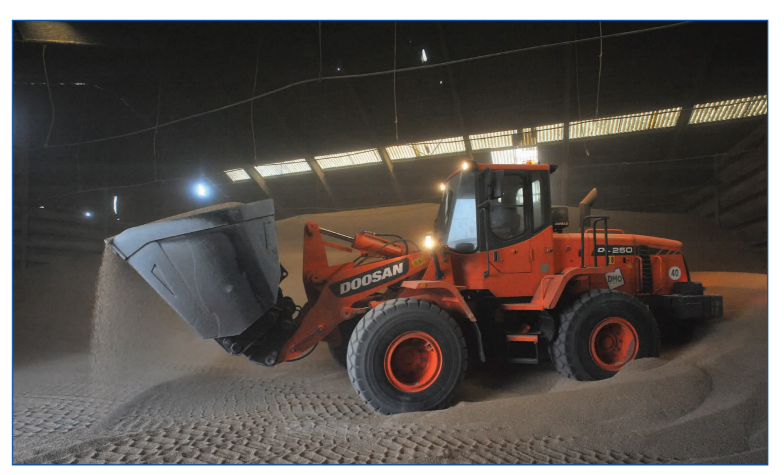
PALE DOOSAN AL PORTO DI RAVENNA

La Docks Cereali gestisce il più grande terminal del Mediterraneo per lo stoccaggio e la movimentazione di merci secche alla rinfusa. Il terminal sorge su un'area complessiva di circa 215.000 mq. ed ha una capacità di stoccaggio per cereali di circa 400.000 tonnellate.

La grande quantità di materiale movimentato per il carico su autocarri richiede pale caricatrici caratterizzate da rapidità e precisione. Il lavoro di queste pale è inoltre particolarmente gravoso, sia per la sua intensità, sia perché le macchine operano costantemente esposte a condizioni di polvere particolarmente intense.

Per questo Docks Cereali ha acquistato ed utilizza con successo 6 pale Doosan che svolgono un ruolo determinate per la redditività dell'azienda.







MIGLIAIA DI PALI PER IL PORTO DI RAVENNA

L'impresa Piacentini, riconosciuta a livello internazionale anche per gli importanti lavori in ambito portuale, ha acquistato un DX 235 per realizzare un importante lavoro di riqualificazione e recupero ambientale del porto di Ravenna.

L'escavatore opera su un pontone da cui, grazie ad un vibro infissore, vengono posizionati dei pali in legno secondo un ordine preciso.

Grazie all'utilizzo di un sistema GPS istallato successivamente all'inizio del lavoro, la produttività della macchina è triplicata.



PLA di Alessandro Pasini di Roncofreddo (FC) ha un vasto parco macchine Bobcat. L'azienda è specializzata nella pulizia di allevamenti di polli a terrazzo fino a sei piani e per farlo necessita di macchine che non impongano sui solai carichi superiori ai 600 chili al metro quadrato. Le pale compatte Bobcat risultano ideali per queste applicazioni e offrono un'eccezionale mobilità e produttività in ambienti confinati quali quelli destinati degli allevamenti. Tra gli acquisti più recenti di PLA c'è un sollevatore telescopico TL 470 che può anche montare una serie di attrezzature specifiche.

PER IL VERDE E LE SPIAGGE

La sistemazione e manutenzione del territorio e dei boschi è un'attività che richiede macchine ed attrezzature specifiche, capaci cioè di garantire un'azione efficace anche in condizioni difficili. Bobcat, con la sua gamma di pale compatte cingolate e gommate e più di 30 accessori specifici, offre le migliori soluzioni per questo particolare àmbito applicativo.

La gamma Doosan e Bobcat offre macchine e accessori che possono essere impiegati con successo per la pulizia delle spiagge; un'attività che non conosce crisi, ma che richiede esperienza e mezzi in grado di sostenere senza problemi l'esposizione a condizioni gravose quali l'abrasività della sabbia e gli effetti corrosivi della salsedine.











COPPIE D'ASSI

ta gommata S850 e una pala compatta cingolata T870. L'impresa, che nel proprio parco mezzi ha già diverse macchine Bobcat, ha deciso di sostituire due pale di medie dimensioni, che usava poco, per sostituirle appunto con la S850 e la T870. Le due pale compatte, in virtù delle loro dimensioni, della potenza idraulica e maneggevolezza, sono ideali per un'ampia serie di applicazioni nell'ambito dei lavori di urbanizzazione. Grazie all'impiego di forche e della benna miscelatrice (anch'esse acquistate da DMO) le due pale compatte hanno subito dato prova delle loro capacità applicative. L'impresa Valentini Aldino, specializzata in manutenzione e interventi straordinari negli stabilimenti di ceramiche, ha recentemente acquistato una coppia di mini escavatori Bobcat, e nello specifico un E10 e un E26, macchine che si distinguono per la possibilità di operare negli spazi più ristretti e in ambiti particolari.



NE FACCIAMO DI TUTTI I COLORI



DMO è in grado di offrire colorazioni speciali su richiesta dei clienti. Grazie alla professionalità dei nostri verniciatori possiamo garantire risultati di qualità da un punto di vista della qualità estetica e della durata.



EMILIA ROMAGNA

DMO SpA

Sede legale e operativa

Via Pietro Renzi, 2 48026 Russi (RA) Tel: 0544.585600 Fax: 0544.583730 info@dmomacchine.it - www.dmomacchine.it

DMO SpA Filiale

Via Provinciale, 45 40056 Crespellano (BO) Tel: 051.969826 Fax: 051.969852 info@dmomacchine.it - www.dmomacchine.it

OFF. BARALDI

Via 2 Giugno, 107 41037 Mirandola (MO) Tel: 0535.22028 Fax: 0535.25092 officinabaraldi@virgilio.it

OFF. CPD

Via Brigata Reggio, 25/a 42124 Reggio Emilia Tel: 0522.300901 Fax: 0522.793455 cpd.officina@tin.it - www.officinecpd.com

OFF. CPR

Via Crocetta,11/a 44011 Argenta (FE) Tel: 0532.800851 Fax: 0532.318526 contatti@cprargenta.com - www.cprargenta.com

OFF. GIOVANNINI MAURIZIO

Via Marcianò, 12 47900 Rimini Tel: 347.3303392 Fax: 0541.374430 mauriziogiovannini@yahoo.it

OFF. OMI

Via Dei Mestieri, 1 48026 Godo di Russi (RA) Tel: 0544.414222 Fax: 0544.414244 info@omimovimentoterra.it www.omimovimentoterra.it

OFF. POLLINI ELIO & C. SNC

Via S. Martino Riparotta, 6 47811 Rimini Tel: 0541.738635 Fax: 0541.733583 info@officinapollini.it

NUOVA OFFICINA TIBONI

Via Roma, 75 61020 Tavoleto (PU) Tel: 0722.629421 Fax: 0722.629421 nuovaofficinatiboni@libero.it

RN SERVIZI TECNICI

Via Provinciale, 45 40056 Crespellano (BO) Tel: 347.7632039 rnservizitecnici@gmail.com

FRIULI VENEZIA GIULIA

VERONA F&D

Via Strada Rossa, 2-2/a 33076 Pravisdomini (PN) Tel: 0434.644079 Fax: 0434.644693 veronafed@tin.it

OFF. FRANCESCHINO GIANNI SRL

Via San Martino, 31 33030 Majano (UD) Tel: 0432.958993 Fax: 0432.947105 franceschinogianni@libero.it

TRENTINO

CASARI

Via S. Nazzaro, 5 38066 Riva del Garda (TN) Tel: 0464.521130 Fax: 0464.553401 info@casari.net - www.casari.net

OFF. MARCHI

Via Nazionale, 62 38040 Lona Lases (TN) Tel: 0461.991088 Fax: 0461.689468 off.marchi@luciano.it

LOMBARDIA

DMO SpA Filiale

Via Carlo Goldoni, 3 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) Tel: 02.48463643 Fax: 02.48490166 info@dmomacchine.it - www.dmomacchine.it

AMADEI SRL

Via Provinciale, 46 24044 Dalmine (BG) Tel: 035.561475 Fax: 035.566400 massimoamadei@amadeisrl.it - www.amadeisrl.it

COMPAL SRL

Via Tre Ponti, 31 25086 Rezzato Località Tre Ponti (BS) Tel: 030.2791592 Fax: 030.2590327 info@compalsrl.it

OFF. PIVA

Via Garibaldi, 56 20054 Nova Milanese (MI) Tel: 0362.366819 Fax: 0632.366819 amministrazione@pivafabrizio.191.it

MIDEC SPA

Via Fratelli Cervi 2 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI) Tel: 02.484391 Fax: 02.48402286 roberto.lanzi@midec.it

OFF. GIACOMELLI

Via Dalmazia, 42 46034 Frazione Casale Governolo (MN) Tel: 0376.668421 Fax: 0376.574105 officina.iacomelli@alice.it

HIDRATEC

Via Aldo Moro, 51 21030 Cuveglio (VA) Tel: 0332.651760 Fax: 0332.324053 guido@hydratec.191.it

OFF. O.M.D.

Via Zumbini, 32 20143 Milano Tel: 02.8139671 Fax: 02.8139671 digiuseppe.omd@gmail.com

OFF. MELE

Via Puccini 78 20080 Zibido San Giacomo (MI) Tel: 338.2397961 leonardo_mele@fastwebnet.com

VENETO

AF MAC & SERVICE SRL

Via A. Volta, 3 35010 Limena (PD) Tel: 049.768011 Fax: 049.767730 info@afmac.it - www.afmac.it

OFF. O.M.C. SRL

Via Del Trifoglio, 11 30175 Venezia Tel: 041.936982 Fax: 041.5090689 omc.unipersonale@libero.it

OFF. MB DI BONINI E MAGHINI

Via R. Sanzio, 1331/I 45027 Trecenta (RO) Tel: 0425.701279 Fax: 0425.701279 mb.srl@alice.it

OFF. PANAROTTO

Via A. Meucci, 10 37036 San Martino Buon Albergo (VR) Tel: 045.8780029 Fax: 045.992255 panarotto@easyasp.it

CATERMECCANICA

Via Traversa Agordina, 117 32036 Roe Di Sedico (BL) Tel: 0437.82658 Fax: 0437.838480 catermeccanica@virgilio.it www.catermeccanica.it

OFF. ROVERATO MICHELE

Via Salvatore Manca, 3 35133 Padova Tel: 049.702943 Fax: 049.8872212 roveratomichele@virgilio.it

OFF. TREVI SERVICES

Via Castella, 17 31100 Treviso Tel: 0422.235005 Fax: 0422.235005 treviservices@virgilio.it



Rosselli Macchine Srl

Viale Regina Margherita, 18/b 42124 Reggio Emilia Tel. 0522.517140 Fax 0522.517131 www.rossellimacchine.it



Edil Tarantino Srl

Via Strà, 107 37042 Caldiero (VR) Tel. 045.6152208 Fax 045.6171455 www.ponteggitarantino.it



AF MAC & Service Srl

Via A. Volta, 3 35010 Limena (PD) Tel: 049.768011 Fax: 049.767730 www.afmac.it



Compal Srl Via Tre Ponti. 3

Via Tre Ponti, 31 25086 Rezzato - Località Tre Ponti (BS) Tel: 030.2791592 Fax: 030.2590327 info@compalsrl.it



Amadei Srl

Via Provinciale, 46 24044 Dalmine (BG) Tel. 035.561475 Fax 035.566400 www.amadeisrl.it



RAMI Sri

Via Basse, 7 24068 Seriate (BG) Tel. 035.295368 Fax 035.298716 www.rami-mmt.it



ONE-STOP SHOP



Oggi più che mai i clienti richiedono un servizio completo che offre in un solo pacchetto tutto quello di cui hanno bisogno. DMO è in grado di offrirlo grazie al piano "one stop shop" messo a punto da Bobcat.

Il mercato delle macchine movimento terra negli ultimi anni ha subito una profonda trasformazione che e' stata ulteriormente accelerata dalla crisi e dalla vera e propria recessione del mercato delle costruzioni.

Gli utilizzatori cercano sempre di più nel distributore un partner capace di fornire tutte le risposte necessarie per metterli in condizione di affrontare e risolvere qualsiasi tipo di commessa.

Avendo da tempo intuito questo sviluppo, oggi DMO può offrire un concetto di servizio ancora più evoluto e completo per i propri clienti.

One stop shop

"One stop shop" è una formula completa che comprende ricambi, assistenza, contratti di assistenza e manutenzione, estensione della garanzie, ispezioni, manutenzione e servizi telematici formazione operatori, gestione di flotte e macchine.

Una gamma completa di servizi che ha richiesto un notevole sforzo organizzativo ma che permette agli utilizzatori trovare presso la sede di Russi, Crespellano e Milano la risposta adeguata a tutte le loro richieste.

Avere condensato in un unico contenitore tutte le soluzioni ha un enorme valore aggiunto, basti solo pensare ai sistemi di monitoraggio, alle soluzioni telematiche per gestire il parco macchine o al Bobcat Service Analyzer; un software per la gestione della manutenzione utilizzato dalle concessionarie Bobcat per verificare i parametri funzionali fondamentali dei vari modelli, ma anche di elaborare i codici di avvertenza, di eseguire la diagnostica, di istallare i kit e le opzioni o aggiornare i vari controller.



Bobcat offre inoltre il servizio BATS (Bobcat advance trouble shooting) un database elettronico che raccoglie tutte le procedure per la soluzione dei guasti elettrici, degli schemi elettrici e idraulici e di tutte le informazioni tecniche di sicurezza per

la manutenzione.

Questi strumenti rientrano a pieno nella filosofia DMO e insieme a tutti gli altri servizi offerti dal programma One Stop Shop creano un supporto importante per tutti i nostri clienti.







▶ RICAMBI ORIGINALI

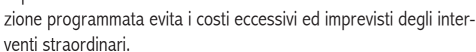
I ricambi originali Bobcat garantiscono i più alti standard qualitativi, assicurano le migliori prestazioni ed evitano le perdite di tempo

e di redditività dovute al fermo macchina.



★ CONTRATTODI MANUTENZIONE

Con un preventivo del concessionario si può delineare il contratto più adatto al profilo dell'utilizzatore. La manuten-



MOLTO PIÙ DI UN SEMPLICE LOCALIZZATORE

Un modo innovativo per gestire parchi macchine e furgoni di assistenza: gestione efficiente della flotta, controllo più efficace, riduzione dei costi, protezione contro i furti, assistenza ottimizzata.



BOBCAT SERVICE ANALYZER

Software per la gestione della manutenzione utilizzato dalle concessionarie ufficiali Bobcat per monitorare le macchine attraverso

lo strumento di avvio a distanza: verifica i parametri fondamentali, elabora codici di avvertenza, installa kit e opzioni, programma e aggiorna i controller.



ESTENSIONE DELLA GARANZIA

Per dormire sonni tranquilli anche quando la garanzia ordinaria è scaduta. Ci sono varie soluzioni e il concessionario può consigliare la soluzione migliore in rapporto alle esigenze del cliente.



SERVIZI TELEMATICI

Bobcat offre sistemi telematici per gestire in modo economico e redditizio il parco macchine.



■ BOBCAT ADVANCED TROUBLESHOOTING (BATS)

Le concessionarie Bobcat elaborano i codici di assistenza con BATS. BATS è un database elettronico che raccoglie le procedure per la risoluzione dei guasti elettrici, schemi elettrici e idraulici e



informazioni tecniche, di sicurezza e per la manutenzione.

SCHERMATA DI MANUTENZIONEBOBCARE PMSM

Disponibile con il cruscotto Bobcat Deluxe, massimizza le prestazioni della macchina avvertendo dell'approssimarsi del momento della manutenzione programmata.







COMPRO USATO



...MA SOLO BOBCAT



DMO RAVENNA

Sede legale ed operativa

Via Pietro Renzi 2 48026 Russi (RA) Tel: 0544.585600 Fax: 0544.583730 Mail: info@dmomacchine.it



DMO MILANO

Filiale

Via Carlo Goldoni 3 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) Tel: 02.48463643 Fax: 02.48490166 Mail: info@dmomacchine.it

www.dmomacchine.it



DMO BOLOGNA

Filiale

Via Provinciale 45
40056 Crespellano (B0)
Tel: 051.969826
Fax: 051.969852
Mail: info@dmomacchine.it