

TERRA & STRADE

EDITORIALE

**QUALITA'
PIU' CHE QUANTITA'.**

Potrei parlare a lungo delle condizioni di mercato e delle situazioni in cui ci troviamo ad operare, ma ormai a 5 anni dall'inizio di questa avventura vogliamo guardare avanti e non rimestare l'ormai consolidato concetto di crisi.

Non posso però scordarmi che sono nato e cresciuto in questo Paese che ha sempre onorato il principio su cui si fonda: il lavoro.

Questa è una fase temporale strategica e determinante per il futuro delle aziende italiane e anche per DMO; dobbiamo costruire un futuro positivo e per questo è importante controllare costantemente il "flusso" dei nostri valori e sfruttare al meglio le opportunità che l'innovazione ci fornisce.

E' una sfida continua ma, grazie alla forza della nostra organizzazione e alla qualità dei nostri prodotti, saremo in grado di vincere solo se continueremo a lavorare in sinergia adattandoci e plasmandoci ad un situazione in costante evoluzione: versatilità ed efficienza sono il dictat per la mia squadra.

DMO vuole perseguire la "politica del fare", le condizioni del mercato sono state per lungo tempo difficili ma non dobbiamo scoraggiarci tutti i tunnel hanno un' entrata e un' uscita e, prima o poi, non ho dubbio che i mercati europei, nei quali ci troviamo ad operare, riprenderanno.

Per essere pronti non dobbiamo fare altro che continuare a lavorare diligentemente e sono certo che il futuro non ci deluderà.



Gabriele Silvagni
Presidente e Amministratore Delegato
DMO SpA

COSTRUTTORI DI SPERANZE: INVESTIRE, INNOVARE, CRESCERE.



DMO ha voglia di crescere.

Siamo alle porte del 2015 e la crisi è un fatto concreto che ormai tutti conosciamo. Il tempo è inesorabile e non possiamo permetterci di aspettare in silenzio; DMO vuole crescere, vogliamo plasmare il nostro futuro per renderlo migliore.

Ambiente è ormai una parola chiave per DMO che, perseguendo la strategia dichiarata negli ultimi anni, continua a diversificarsi inserendosi in maniera importante non solo nel puro settore del movimento terra ma anche in settori quali la demolizione, il riciclaggio, la gestione dei rifiuti, la manutenzione stradale e del verde, l'agricoltura e la silvicoltura. Abbiamo **diversificato** è questa sì è rivelata la strategia giusta!

Sono in aumento le richieste di macchine operatrici con accessori per le più diverse applicazioni e questo ci dà gli strumenti di customizzare le macchine in base alle specifiche richieste del cliente.

La tematica del riciclaggio è particolarmente attuale, le normative in materia di sicurezza si fanno sempre più severe e il mercato deve stare al passo

con i tempi e a volte anticipare le tendenze altre volte seguendone le evoluzioni.

A questo punto possiamo decidere se adattarci o diventare **protagonisti**: è necessario re-inventarsi diversificando sempre più la nostra offerta per poterci aprire a nuovi e diversi mercati affini, continuare a fornire un servizio a tutto tondo che abbracci più settori diventando così **"generalisti" specializzati** in modo da allargare la nostra platea.

Non torneremo agli splendori degli anni del boom economico ma solo diversificando, continuando ad investire in nuovi settori, rinnovando il nostro approccio, persistendo nella formazione continua riusciremo a crescere creando sempre nuove opportunità che permetteranno di creare le fondamenta per il prossimo futuro.

"Ogni giorno sarai tentato di reagire nello stesso vecchio modo di sempre - insegnava Chopra- chiediti allora se vuoi essere un prigioniero del passato o un pioniere del futuro".

DMO ha già risposto.



IN MEZZO SCORRE L'INNOVAZIONE



La nuova generazione di miniescavatori Bobcat con rotazione convenzionale da 1-2 t (E17/E19) e il nuovissimo ed esclusivo modello girosagoma ZHS da 2 t (E20)

E' facile sottovalutarli ma quando si mettono al lavoro sfoderano una personalità ricca di sorprese, non solo per la grande agilità ma anche e soprattutto per le prestazioni. I miniescavatori sono alleati indispensabili per la piccola come per la media impresa.

Sono macchine caratterizzate dalla massima flessibilità di impiego, di grande manovrabilità e di ottima versatilità anche grazie alla possibilità di variare allestimenti e attrezzature utilizzabili.

Piccole dimensioni. grandi prestazioni

Tra i punti di forza di queste nuove macchine possiamo annoverare la forza di scavo e il campo operativo, la fluidità dell'azione del gruppo di lavoro, le prestazioni idrauliche e i tempi di ciclo, l'abitacolo spazioso e confortevole, la durabilità e l'eccellente facilità di accesso per la manutenzione.

Il sottocarro estensibile, il freno automatico della rotazione, la diagnostica e strumentazione avanzata sono solo alcune delle numerose caratteristiche presenti di serie su queste macchine.

Questi nuovi miniescavatori Bobcat sono stati progettati per rispondere alle specifiche esigenze tipicamente riscontrabili degli usuali ambiti di applicazione del miniescavatore; ma le dimensioni compatte e l'eccellente stabilità fanno di queste macchine le compagne ideali per le applicazioni gravose in spazi ristretti.

Idraulica d'eccellenza

Vero e proprio "sistema nervoso" dei nuovi miniescavatori Bobcat, l'impianto idraulico influenza in maniera rilevante le prestazioni e la produttività della macchina; gli esclusivi impianti idraulici dei modelli E17, E19 ed E20, infatti, sfruttano al meglio la potenza motrice delle macchine.

Tempi di ciclo rapidi associati ad un controllo fluido di forza di strappo ai vertici della categoria sono la chiave per la massima produttività. L'ammortizzazione dei cilindri di braccio e bilanciere, unica nella categoria, migliora inoltre la fluidità complessiva.

I nostri plus

Facilmente trasportabili e per questo estremamente versatili;



- E 17 con tettuccio peso operativo standard di 1.711 kg e una profondità massima di scavo di 2.249 mm
- E19 con cabina e bilanciere lungo e lama lunga ha un peso operativo di 1.900 kg e una profondità massima di scavo di 2.554 mm
- E20 con cabina ha un peso operativo di 2.019 kg e una profondità massima di scavo di 2.565 mm

la loro **trasportabilità** è stata ulteriormente migliorata grazie a nuovi punti di ancoraggio integrati sulla torretta.

I temi dell'ergonomia e del **comfort** sono di fondamentale rilevanza per i progettisti Bobcat che, anche in questi nuovi modelli, non hanno deluso le aspettative realizzando una cabina con un'ampia vetratura e montanti leggeri, il vetro anteriore con telaio rigido e leggero di facile apertura anche grazie agli ammortizzatori a gas. Le cabine dell'E17, E19 ed E20 offrono un ambiente di lavoro senza compromessi che, insieme all'eccellente visibilità, garantisce il massimo livello di comfort e sicurezza anche per lunghi turni di lavoro.

Questa nuova generazione di mini escavatori ha un **pannello di controllo** che permette di visionare in un'unica schermata tutti i parametri della

macchina, sono inoltre dotati di accensione senza chiave, interruttore di disattivazione della batteria e freno automatico della rotazione.

Il **joystick** opzionale per la regolazione del braccio, i distributori idraulici ausiliari con diverse modalità, i motori di traslazione con cambio automatico (optional) e non da ultimo un particolare sistema opzionale certificato per la movimentazione di oggetti che consiste in **valvole** di mantenimento del carico per braccio a bilanciere, dispositivo di aggancio e segnalatore di sovraccarico fanno di queste "neonate" il fiore all'occhiello dell'intera gamma di miniescavatori.

Non da ultimo l'ampio portellone posteriore e i pannelli laterali apribili che facilitano la **manutenzione** quotidiana della macchina riducendo al minimo i tempi di fermo macchina.



ASPETTIAMOCI L'INASPETTATO

Vera grande novità il modello E20 è una macchina girosagoma ZHS da 2 t che nulla ha da invidiare per dimensioni della cabina e stabilità ai modelli con ingombro posteriore convenzionale presenti oggi sul mercato. Il profilo girosagoma ZHS è l'evoluzione del profilo ZTS e migliora la protezione degli angoli anteriori della torretta durante la rotazione. Tale profilo offre una rotazione libera di 320° durante le lavorazioni a ridosso di manufatti pur mantenendo un'ottima stabilità e un ambiente di lavoro spazioso e confortevole.

ONE TOUGH ANIMAL



Quest'anno Bobcat ha prodotto la milionesima pala compatta, festeggiando una tappa storica dell'industria del movimento terra, l'ennesima di un percorso di costante crescita e rafforzamento. DMO c'era, fieri di far parte di questa famiglia.

Da oltre mezzo secolo, nel comparto delle pale compatte, il marchio Bobcat è sinonimo di prodotto e, dopo aver celebrato nel 2008 i 50 anni di attività, il 23 maggio di quest'anno Bobcat ha festeggiato a Praga la produzione della **milionesima pala compatta**.

Un evento unico durante il quale i vertici dirigenziali hanno illustrato gli investimenti in atto, le strategie per il futuro e le innovazioni di prodotto. "Quella della milionesima pala è un traguardo molto importante per Bobcat e si può sintetizzare in tre termini: **leadership** (siamo noi ad aver creato il settore delle macchine compatte e conti-



nuiamo ad esserne i leader mondiali); **impegno** (la nostra attenzione è massima e ogni dipendente lavora consapevole di far parte di un gruppo); **innovazione** (le nostre innovazioni sono diventate standard di riferimento per i competitors)". Questo, come gli altri interventi che si sono susseguiti durante l'evento, ha sottolineato l'unicità che contraddistingue questo marchio contrassegnato

dal celebre logo (la testa di lince) e dal nuovo slogan **"one tough animal"**.

"Chi acquista un prodotto o un servizio Bobcat diventa parte di una famiglia" – ha sottolineato Giuliano Parodi -Vice President for Sales and Customer solutions dell'azienda. E anche Noi di DMO, come Bobcat, crediamo nel futuro perché abbiamo un grande passato.



• mini pala compatta in edizione limitata

DUE TAGLIE TL

I sollevatori telescopici della nuova gamma Bobcat TL sono stati concepiti per eccellere nelle applicazioni agricole e nelle lavorazioni in serre e nel giardinaggio

La gamma dei sollevatori telescopici Bobcat prevede 15 modelli con portate che variano dai 47 ai 172 q e altezze di lavoro che possono raggiungere i 25 m. La gamma TL Bobcat, nello specifico, garantisce tutta la potenza richiesta da una macchina compatta ma al tempo stesso robusta e agile. Tutti i sollevatori telescopici impiegano il sistema AMA (Aggravating Movements Arrestor) che impedisce i movimenti pericolosi della macchina durante il funzionamento ed è coadiuvato dall'indicatore LMI in grado di fornire continue informazioni inerenti la stabilità longitudinale della macchina. I nuovi telescopici Bobcat rispettano la fase III B e attraverso l'opzione HF (disponibile su TL 470) garantiscono massime performance nelle applicazioni agricole.

Progettate per la movimentazione e il carico queste macchine sono dotate di una nuova pompa Load sensing che eroga una portata idraulica di 190 l/min. La moderna trasmissione idrostatica di tipo automobilistico associata al cambio meccanico a due velocità garantisce una guida fluida da 0 a 40 km/h anche grazie a 3 modalità di sterzata con riallineamento semiautomatico delle ruote. I telescopici TL riescono a garantire massima di-



sponibilità operativa; tutti i punti di manutenzione sono infatti collocati in posizione di facile accesso come pure il motore che, montato lateralmente velocizza l'assistenza. La cabina asimmetrica è brevettata con profilo anteriore curvo offrendo così la massima visibilità panoramica sia in orizzontale che in verticale.

Punto di forza per utilizzare queste macchine nelle diverse applicazioni sono i numerosi accesso-

ri disponibili; l'attrezzatura viene gestita attraverso un monocomando a joystick con manopole di regolazione per le funzioni ausiliarie. Gli innesti idraulici rapidi a scarico di pressione integrato (Fast Connect System), sono opportunamente montati sulla testa del braccio e semplificano il cambio degli accessori idraulici.

APPLICAZIONI SPECIALI



DMO si è aggiudicata la fornitura a noleggio di 10 pale gommate Doosan ad AMSA appositamente allestite con attrezzature speciali utile per la gestione dei rifiuti.

Da sempre attenti a cogliere le esigenze del mercato **DMO** può offrire pale gommate con allestimenti particolari mirati alle diverse tipologie di lavoro da svolgere, in grado quindi di rispondere alle necessità espresse da alcuni importanti settori quali l'industria e il riciclaggio.

Il mondo del riciclaggio e della gestione dei rifiuti è un tema di grande importanza nella contemporaneità. **AMSA** (Azienda Milanese Servizi Ambientali) gestisce svariati milioni di tonnellate di rifiuti ed è ad oggi un modello d'eccellenza nel settore.

Uno dei fiori all'occhiello dell'azienda è il suo parco macchine che ora può contare anche su una flotta di pale gommate Doosan; DMO si è aggiudicata la gara pubblica ed ha fornito 10 pale gommate Doosan (modelli **DL 200-3**, **DL 250-3**, **DL300-3**) espressamente modificate e allestite su richiesta di Amsa che ci ha selezionato analizzando scrupolosamente aspetti relativi alla qualità, all'impatto ambientale, alla salute e alla sicurezza dei lavoratori oltre che naturalmente elementi quali la potenza, la manovrabilità, la versatilità, la facilità operativa e i ridotti consumi che le pale gommate Doosan possono offrire.

Ciò che accomuna tutte queste macchine e che, in definitiva, sintetizza anche la filosofia di DMO è la possibilità di montare una serie di allestimenti flessibili e personalizzabili in funzione delle specifiche applicazione e delle dettagliate richieste dei nostri clienti. Tali allestimenti speciali permettono alle pale gommate Doosan di lavorare al meglio negli ostici contesti operativi e ambientali all'interno dei quali sono attive e riducono al minimo il verificarsi dei dannosi fermi-macchina.

La partnership con AMSA è un caso esemplare di questa strategia; le macchine fornite si occuperanno della movimentazione dei rifiuti urbani all'interno dei tre principali punti di stoccaggio di Milano e vanno dalle 12 alle 18 ton di peso operativo.

Già in versione standard queste pale gommate presentano tec-

nologie in grado di ridurre il consumo di carburante e impongono veri e propri nuovi standard di riferimento per il comfort in cabina.

Una bella opportunità per DMO che non si limi-

ta alla mera fornitura della macchina ma che oggi è in grado di offrire un prodotto "su misura" ai propri clienti e allestimenti customizzati in base al lavoro da svolgere.



Benna a scarico alto con griglia alta visibilità

Gomme L5 rinforzate

Sistema di ingrassaggio automatico

Sistema di pesatura del carico

Griglia anteriore protezione cabina

Telecamera posteriore

Pressurizzazione cabina con sistema a carboni attivi

Estintore fisso in cabina

ALLESTIMENTO SPECIALE

Per garantire la necessaria efficacia negli ambiti lavorativi in cui devono essere impiegate, le pale gommate sono state debitamente allestite con bracci lunghi, per garantire la perfetta manovrabilità del materiale, gomme rinforzate L5 e speciali benne a scarico alto dotate di una apposita griglia in grado di garantire al contempo capienza visibilità e massima protezione dell'operatore. Tutte le pale gommate fornite sono dotate di un impianto di ingrassaggio automatico e di un sistema di pesa integrata VEI per il controllo del sistema di carico.

Numerose sono anche le misure adottate per il comfort e la massima sicurezza degli operatori. Tra queste, la griglia anteriore di protezione della cabina e la pressurizzazione della stessa con un sistema a carboni attivi, lo sterzo di emergenza e la telecamera posteriore che assicura lo svolgimento in sicurezza di ogni manovra di retromarcia e un estintore a bordo.

In ultimo DMO ha offerto agli operatori AMSA che quotidianamente operano negli stabilimenti milanesi una formazione dedicata all'utilizzo in sicurezza delle pale gommate Doosan.

TRINCIATUTTO



Il trinciattutto forestale Bobcat trasforma in pochi minuti gli alberi e le sterpaglie in pacciamatura ed è il perfetto alleato per la **silvicoltura**, le lavorazioni agricole e per la preparazione dei siti di cantiere. Eccezionale accessorio compatibile con minipale cingolate o gommate Bobcat con un peso operativo superiore ai 40 q, il trinciattutto è dotato di speciali denti in carburo a doppia punta che squarciano efficacemente anche il legno più duro lasciando sul terreno un tappeto di paccime. Lo schema a spirale dei denti consente l'innesto di un dente per volta e permette un funzionamento più fluido. Grazie alla barra di **sicurezza** inoltre, il trinciattutto forestale garantisce al contempo la sicurezza dell'operatore e un'ottima produttività anche grazie alla manovrabilità frontale e all'indicatore di pressione che è visibile dal posto di guida.



LIVELLAMENTO PERFETTO

Grazie a questo accessorio è possibile trasformare la propria pala caricatrice Bobcat in una vera e propria macchina livellatrice.

Il versoio è dotato di comando idraulico a sei direzioni e lama da 213 cm ed è manovrabile attraverso gli interruttori situati sulle leve di sterzo. Caratteristiche altamente performanti quali telaio modellato, pneumatici a flottazione e spostamento laterale idraulico di 33 cm su entrambi i lati, fanno della **livellatrice Bobcat** la compagna ideale per le applicazioni paesaggistiche, asfalto, rialzi, canalette e progetti di livellamento.

PADRONI DELLE PENDENZE

La livellatrice Bobcat è disponibile anche con controllo laser automatico: semplicità e precisione sono assicurate garantendo maggiore produttività e velocità di traslazione più elevata.

Grazie al **laser** si alza e si abbassa automaticamente la lama mantenendo l'allineamento di base.



NUOVE SINERGIE PER IL MERCATO



FABIO BAIONI
Rental Manager DMO

DMO ed EUROTECNO: allarghiamo la squadra per raddoppiare il servizio per un noleggio su misura.

Ampliare l'offerta diversificando le proposte; è questa la parola d'ordine anche per la divisione **DMO NOLEGGIO** che, forte di questo concept ha stretto un'importante partnership con Eurotecno, azienda leader nel noleggio di macchine da cantiere.

Oggi possiamo quindi offrire, oltre alla già ampia e consolidata flotta di macchine movimento terra anche macchine atte al sollevamento quali piattaforme autocarrate o semoventi, autogru oltre ai veicoli commerciali.

Vista la profonda crisi economica è assolutamente necessario **ottimizzare** le risorse, non disperdere le singole professionalità ma unirle per la soddisfazione del cliente.

Una condivisione di strumenti e obiettivi finalizzati ad offrire al cliente il meglio del servizio nel minor tempo e offrendo soluzioni diversificate per le più disparate esigenze.

Due realtà già singolarmente specializzate nelle forniture di noleggio che, in sostanza, si supportano e condividono esperienza e professionalità al fine di offrire un servizio a 360°: due aziende e un' **unica sinergia**.

Unendo le forze, la nostra presenza commerciale si



potrà rafforzare sul territorio romagnolo per poter essere presenti in modo capillare su un mercato che si dimostra ogni giorno sempre più frazionato ed esigente.

“Un buon noleggio – sintetizza il nostro Rental Manager Fabio Baioni - è fatto di dettagli e siamo

certi che la forza di un gruppo risiede nel lavoro di una squadra affiatata guidata da obiettivi chiari e dalla volontà di perseguirli con forza e determinazione, sono fiducioso e speranzoso di raccogliere a breve i risultati di questa scelta che è una nuova scommessa per DMO”.

CHI E' EUROTECNO ?

Eurotecno è una delle aziende leader nel settore del noleggio di mezzi da cantiere. Società del Gruppo Guarneri, Eurotecno mette a disposizione dei clienti piattaforme aeree autocarrate, piattaforme aeree semoventi/verticali, sollevatori telescopici, autogru, selezionate fra i marchi più prestigiosi e assistite da personale altamente qualificato in grado di affiancare il cliente sia nell'assistenza tecnica sui prodotti che sulle loro modalità di utilizzo, proponendo sempre la soluzione più adatta al lavoro da svolgere.

La diversificazione e la verticalizzazione spinta dell'ampio parco macchine di **Eurotecno** è in grado di soddisfare tutte le esigenze operative degli utilizzatori, con mezzi sempre perfettamente efficienti.

A ciò si aggiunge una vasta gamma di servizi, che spaziano dalla consulenza preliminare al noleggio sino all'assistenza tecnica in sito, dalla sosti-



tuzione immediata del mezzo noleggiato in caso di necessità al trasporto in cantiere e all'assistenza alle fasi preliminari di messa in opera della macchina noleggiata.

Per distinguersi all'interno di un mercato fortemente competitivo, offrendo ai propri clienti un servizio di assoluta eccellenza, Eurotecno ha fortemente investito sul costante aggiornamento del proprio parco macchine, giungendo oggi ad offrire alla propria clientela la scelta tra 800 mezzi, tra cui anche l'utilizzatore più esigente può trovare la soluzione ottimale per le proprie esigenze.



IN CAMPO INSIEME



ENIO TARABORRELLI
Spare Parts Manager DMO

Investiamo in qualità e facciamo della trasparenza e del "one to one" il nostro modus operandi

Gran parte dell'attività di DMO è incentrata sulla vendita di parti di ricambio e sull'aftermarket. Nonostante la continua contrazione del mercato DMO continua ad investire e lo fa anche e soprattutto in questo settore che si dimostra in continua crescita.

" La forza del nostro servizio – dice Enio Taraborrelli – risiede nella passione; siamo esperti del

settore prima che fornitori di parti di ricambio. Io con DMO voglio trasferire ai miei clienti un valore aggiunto ineguagliabile in termini di **esperienza** e professionalità".

DMO dimostra ancora una volta la sua versatilità e il suo dinamismo investendo in un continuo cambiamento. Nell'ultimo anno abbiamo infatti raddoppiato la superficie dedicate allo stoccaggio

nella nostra sede di Russi (RA) e aumentato il personale dedicato per poter garantire ai nostri clienti un **servizio** veloce oltre che efficace. DMO può oggi garantire ai clienti una gamma a stock di oltre 230.000 item e siamo in grado di consegnare la merce entro 48 ore dall'ordine.

Abbiamo un importante obiettivo: allarghiamo la squadra per raddoppiare il servizio!



PERCHE' DMO ?

- + 230.000 item
- + 1800 mq di magazzino
- + consegna in 48h
- + affidabilità
- + solo professionisti
- + consulenza



NELLA RETE DEI RICAMBI

Il 2015 vedrà realizzarsi uno degli ultimi progetti di DMO: una **piattaforma digitale** per l'acquisto diretto o l'ordine delle parti di ricambio. WebParts sarà la soluzione ideale per assicurare un costante contatto con i clienti. Attraverso questa piattaforma i clienti potranno usufruire del nostro magazzino ricambi in qualsiasi momento acquistando direttamente con un click o inviando una richiesta d'ordine già precompilata. Sarà anche possibile impostare sconti e promozioni personalizzate a vantaggio delle officine autorizzate DMO e dei nostri clienti più fidelizzati.

Questo nuovo progetto digitale potrà ridurre notevolmente i tempi di acquisto attraverso l'utilizzo di un catalogo elettronico e limiterà al massimo gli errori di compilazione.

UNA FINESTRA SUL MONDO

DMO, da sempre attenta a cogliere le opportunità, è orgogliosa di aver partecipato alle ultime edizioni delle principali fiere di settore.

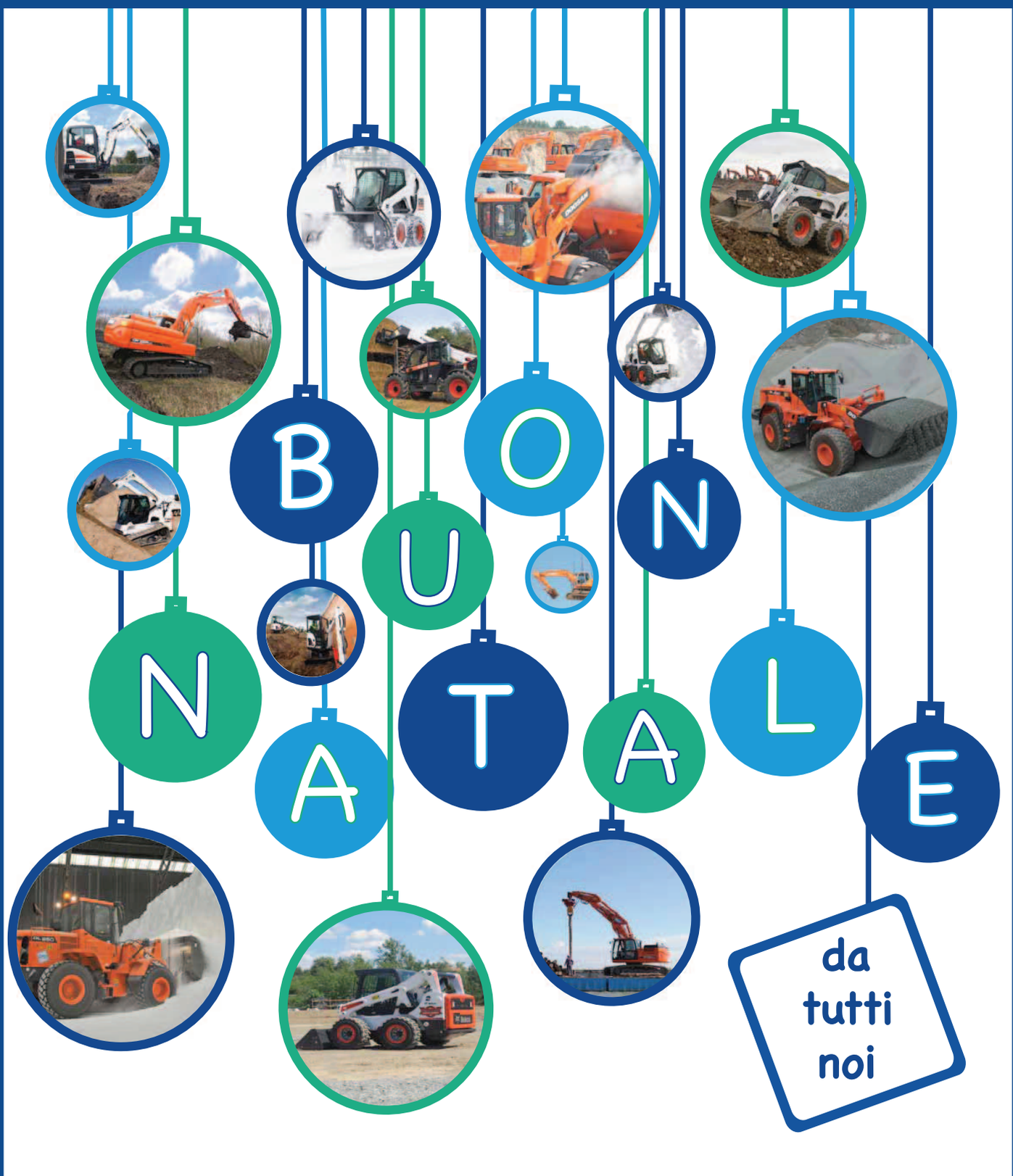
Sono importati vetrine in cui è fondamentale **esserci**, e DMO continua ad investire per poterlo fare.

In un momento critico come questo i nostri clienti hanno bisogno di **certezze** e di trovarci negli appuntamenti storici del movimento terra e, al

contempo, noi abbiamo bisogno di esplorare nuove realtà approdando a fiere di grandissimo interesse nella contemporaneità come Ecomondo e Eima.

Il nostro settore sta cambiando e per poter cambiare con lui è molto importante ancora una volta diversificarsi ed inerirsi in questi contenitori in grado di catturare l'interesse anche dei più disillusi clienti.





VENDITA - ASSISTENZA - NOLEGGIO - RICAMBI

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 F.lli Cervi 2

20090 Trezzano sul Naviglio (MI)

Tel: 02.48463643

Fax: 02.48490166

Mail: info@dmomacchine.it

DMO BOLOGNA

Filiale

Via Provinciale 45

40056 Crespellano (BO)

Tel: 051.969826

Fax: 051.969852

Mail: info@dmomacchine.it

www.dmomacchine.it