



VENDITA - NOLEGGIO - ASSISTENZA

OFFERTA MANUTENZIONE PROGRAMMATA

Documento N.	Del	Pagina
855	15/06/2024	1
Cod. Cliente	Partita Iva / Codice fiscale	
00000695	IT - -	

Spettabile
Pinacoteca di Brera
Ufficio Tecnico

20121 MILANO
Tel.:

Fax:

MI

Vostro Referente
Antonella Galeone
Rif. Vs. richiesta

Nostro referente
Giovanni Maffeis
Offerta valida fino al
15/07/2024

Prodotto	Descrizione	Um	Quantita	Prezzo	Sconto	Importo	Consegna
MANPROG	<p>OFFERTA MANUTENZIONE PROGRAMMATA 2024</p> <p>Vi trasmettiamo la nostra migliore offerta per il contratto di manutenzione relativo alla piattaforma. In caso d'adesione da parte Vostra, vogliate cortesemente renderci copia dell'offerta sottoscritta per accettazione.</p> <p>La manutenzione preventiva :</p> <ul style="list-style-type: none"> - assicura la costante funzionalità del mezzo, ne previene i fermi macchina e quindi ne riduce il costo d'esercizio. - aumenta inoltre il grado di sicurezza del mezzo. - prevede l'utilizzo di ricambi originali, che rispondono allo standard qualitativo. <p>INTERVENTI ANNUALE COSI' DESCRITTO:</p> <p>1° intervento: manutenzione completa*</p> <p>* in allegato descrizione lavori di manutenzione programmata</p> <p>Comprende: manodopera, diritto fisso di chiamata, materiale di consumo.</p> <p>Esclude: ricambi, revisione generale, trasporto, iva.</p> <p>PIATTAFORMA PLE GENIE MANUTENZIONE PROGRAMMATA</p> <p>TARIFFE DI MANUTENZIONE SU CHIAMATA</p> <p>Le riparazioni dei mezzi è la più classica delle prestazioni di servizio. I nostri tecnici eseguono presso i clienti le normali riparazioni, intervengono con loro furgoni attrezzati entro le 24 ore dalla chiamata. Le grosse riparazioni o le revisioni generali vengono effettuate presso la nostra officina.</p>	NR	1,00	300,0000		300,00	giu-2024

Il presente contratto è comunque soggetto alla specifica approvazione da parte della Direzione di MG SAS

**** SEGUE A PAGINA ****

Informativa Privacy: <http://www.mgcarrelli.it/Home> > Informativa

MG S.A.S.

Tel. 035/4810188 - Fax 035/4818106 - E-mail info@mgcarrelli.it - Web www.mgcarrelli.it
Sede Legale ed Operativa: Via Fantoni 1/3 24049 Verdello (Bg) Codice Fiscale e P.Iva 03018670962



VENDITA - NOLEGGIO - ASSISTENZA

OFFERTA MANUTENZIONE PROGRAMMATA

Documento N.	Del	Pagina
855	15/06/2024	2
Cod. Cliente	Partita Iva / Codice fiscale	
00000695	IT -	

Spettabile
Pinacoteca di Brera
Ufficio Tecnico

20121 MILANO MI
Tel.: Fax:

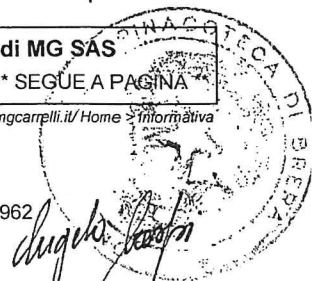
Vostro Referente Antonella Galeone Rif. Vs. richiesta	Nostro referente Giovanni Maffeis Offerta valida fino al 15/07/2024
---	--

Prodotto	Descrizione	Um	Quantità	Prezzo	Sconto	Importo	Consegna
DFC	DIRITTO FISSO DI CHIAMATA	NR	1,00	150,0000		150,00	giu-2024
MAN	MANODOPERA	NR	1,00	42,0000		42,00	giu-2024
	<p>MAGGIORAZIONE STRAORDINARIO +25%: - DALLE ORE 12.00 ALLE ORE 14.00 - DALLE ORE 18.00 IN POI - SABATO MATTINA</p> <p>CONDIZIONI: IVA +22% PAGAMENTO: RI.BA 30GG DF.FM</p> <p>PER ACCETTAZIONE TIMBRO E FIRMA</p> <hr/> <p>CORDIALI SALUTI</p>						

Il presente contratto è comunque soggetto alla specifica approvazione da parte della Direzione di MG SAS **** SEGUE A PAGINA ****

Informativa Privacy: <http://www.mgcarrelli.it/Home?informativa>

MG S.A.S.
Tel. 035/4810188 - Fax 035/4818106 - E-mail info@mgcarrelli.it - Web www.mgcarrelli.it
Sede Legale ed Operativa: Via Fantoni 1/3 24049 Verdello (Bg) Codice Fiscale e P.Iva 03018670962



Allegato descrizioni di manutenzione programmate

OPERAZIONE DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA PER CARRELLI ELEVATORI

TELAIO/STRUTTURA

1. Smontare le coperture e i carter

MOTORI TERMICI

1. Controllare ed eventualmente sostituire olio e filtri.
2. Registrare il circuito d'accensione.
3. Controllare lo stato e la tensione della cinghia ed eventualmente sostituire.
4. Controllare i giri del motore (min. / max.).
5. Controllare ed eventualmente registrare gioco delle valvole.
6. Serrare le viti della testata.
7. Controllare ed eventualmente sostituire le candele.
8. Controllare l'impianto di scarico
9. Pulire ed eventualmente sostituire la cartuccia dell'olio
10. Controllare il livello e la densità dell'antigelo ed eventualmente rabboccare o sost.

MOTORI ELETTRICI

1. Controllare ed eventualmente sostituire le spazzole sui motori di trazione, sterzo e pompa.
2. Pulizia motori con l'aria
3. Controllare il collettore del motore e il porta spazzole.
4. Controllare rumorosità cuscinetti.

RIDUTTORE

1. Controllare la rumorosità del riduttore e dell'assale anteriore (differenziale)
2. Controllare ed eventualmente sostituire l'olio del riduttore e differenziale.
3. Controllare ed eventualmente sostituire filtro riduttore e differenziale.

IMPIANTO ALIMENTAZIONE

1. Controllare il regolare funzionamento dell'impianto (ed eventuali perdite) e se necessario registrare.
2. Controllare ed eventualmente registrare i valori di carburazione.
3. Verificare funzionamento indicatore livello carburante.

FRENI

1. Controllare ed eventualmente rabboccare il liquido freni.
2. Controllare ed eventualmente sost. il liquido freni (spurgare l'impianto)
3. Controllare tubazione e collegamenti ed eventualmente serrare o sostituire.

4. Controllare ed eventualmente registrare il freno d'esercizio e il freno di stazionamento.
5. Controllare ed eventualmente sostituire i ferodi.
6. Controllare le viti di fissaggio del piatto porta ceppi e delle sedi ed eventualmente serrare,
7. Lubrificare gli snodi del timone e le cammes di comando.
8. Controllare il corretto angolo d'inserzione superiore e inferiore del timone ed eventualmente registrare.

RUOTE

1. Controllare visivamente il consumo e lo stato del battistrada, eventualmente proporre la sostituzione.
2. Controllare la pressione e ripristinare la pressione corretta (solo pneumatici)
3. Controllare la libera rotazione e il gioco dei cuscinetti delle ruote.
4. Controllare ed eventualmente serrare i dadi di fermo delle ruote.

IMPIANTO STERZO

- Controllare ed eventualmente correggere il gioco del volante.
2. Controllare ed eventualmente registrare l'assale sterzante.
- Controllare il corpo dei fuselli e l'integrità degli stessi.
3. Controllare la pressione e il funzionamento dello sterzo idraulico ed eventualmente registrare.
 4. Controllare il livello olio nel riduttore sterzo ed eventualmente rabboccare.
 5. Sugli sterzi a catena controllare l'allungamento della catena ed eventualmente registrare e lubrificare. Se necessario sostituire.

COLONNA DI SOLLEVAMENTO E PARTE DI CARICO

1. Controllare il fissaggio del montante.
2. Controllare la regolazione dei pattini e del fine corsa ed eventualmente registrare.
3. Controllare la regolazione delle catene ed eventualmente registrare.
4. Controllare l'allungamento delle catene, eventualmente proporre la sostituzione.

5. Controllare i giochi laterali del montante e della slitta porta forche.
6. Controllare l'usura ed eventuali danneggiamenti delle forche e della slitta porta forche.
7. Se presenti, controllare il fissaggio d'attrezzature, pinze ecc.
8. Controllare i gradi d'inclinazione del montante.
9. Sui carrelli retrattili controllare i giochi orizzontali e verticali della slitta retrattile e, se necessario registrare.

COLLEGAMENTI TELAIO PARTE DI CARICO

1. Controllare perni e fissaggi colonna.
2. Controllare le sedi e gli attacchi del cilindro di brandeggio; controllare i controdadi delle teste del cilindro ed eventualmente serrare.

IMPIANTO IDRAULICO

1. Controllare il fissaggio delle tubazioni e dei raccordi, In caso di perdita provvedere al serraggio o alla sostituzione.
2. Controllare le funzioni dei comandi e dei dispositivi di sicurezza.
3. Controllare il livello dell'olio idraulico ed eventualmente rabboccare.
4. In caso di necessità sost. Olio e filtro idraulico.
5. Controllare il fissaggio e la funzione del cilindro di sollevamento.

IMPIANTO ELETTRICO

1. Controllare il funzionamento dell'invertitore di marcia.
2. Controllare lo stato e il regolare funzionamento dell'alimentatore.
3. Controllare i dispositivi di segnalazione e di sicurezza.
4. Controllare il valore corretto dei fusibili.
5. Controllare ed eventualmente registrare e pulire i teleruttori.
6. Controllare il consumo dei contatti ed eventualmente sostituire.
7. Controllare le connessioni di potenza dell'impianto elettronico ed eventualmente serrare.
8. Controllare tutti i microinteruttori ed eventualmente sostituire

