

**saronni** s.p.a.

Strada per Castelletto Km. 1,2  
28040 Borgo Ticino (NO) Italia  
Tel +39.0321.90.164  
Fax +39.0321.90.208  
http: [www.saronni.it](http://www.saronni.it)  
E-Mail [service@saronni.it](mailto:service@saronni.it)

## MODULO DI CONTROLLO MC39

### PER PREPARAZIONE E INSTALLAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE

#### INFORMAZIONI PER IL CLIENTE:

Per poter effettuare l'istallazione e la messa in funzione della linea nei tempi previsti senza ritardi e costi supplementari, è condizione indispensabile che il cliente preveda quanto sotto richiesto prima dell'arrivo dei nostri tecnici:

	SI	NO
Allacciamento alimentazione elettrica all' armadio (vedi lay out).	X	
Allacciamento alimentazione pneumatica al punto di arrivo previsto (vedi lay out)	X	
Allacciamento alimentazione idrica al punto di arrivo previsto (se necessario)		X
Spazio per posizionamento linea secondo quanto indicato nel lay out	X	
Spazio per deposito materiali e attrezzi utili al personale di cantiere	X	
Olio per la centrale idraulica in quantità e tipo richiesti nella tabella allegata Quantità: 150 litri Tipo:	X	
<hr/> <b>CENTRAL OIL MACHINE HYDRAULICS WITHOUT HYDRAULIC SERVOMOTOR</b> <hr/>		
<b>AMBIENT TEMP. 0-30°C VISCOSITY VG-32</b>		<b>AMBIENT TEMP. &gt;30°C VISCOSITY VG-46</b>
<b>BRAND</b>	<b>TYPE</b>	<b>TYPE</b>
AGIP	OSO 32	OSO 46
BP	ENERGOL HLP 32	ENERGOL HLP 46
ESSO	NUTO H 32	NUTO H 46

Olio per i riduttori in quantità e tipo richiesti nella tabella allegata Quantità: 10 litri <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">BRAND</td> <td style="width: 50%;">TYPE</td> </tr> <tr> <td>AGIP</td> <td>RADULA 100</td> </tr> <tr> <td>SHELL</td> <td>Tivela Oil SC 320</td> </tr> <tr> <td>CASTROL</td> <td>Alphasyn PG 320</td> </tr> <tr> <td>Tipo: MOBIL</td> <td>Glygoyle HE 320</td> </tr> </table>	BRAND	TYPE	AGIP	RADULA 100	SHELL	Tivela Oil SC 320	CASTROL	Alphasyn PG 320	Tipo: MOBIL	Glygoyle HE 320	x	
BRAND	TYPE											
AGIP	RADULA 100											
SHELL	Tivela Oil SC 320											
CASTROL	Alphasyn PG 320											
Tipo: MOBIL	Glygoyle HE 320											
Linea telefonica o cavo di rete Lan per l'assistenza remota (Teleservice)		x										
Disponibilità mezzi di sollevamento e trasporto adeguati (carro ponte, muletto, ecc..)	x											
Assicurarsi che la pressa sia geometricamente posizionata in accordo con i tempi previsti dalla pianificazione di montaggio e avviamento	x											
Assicurarsi che la pressa sia predisposta per l'interfaccia	x											
Assicurarsi che la pressa sia funzionante e pronta per le prove di interfaccia in accordo con la pianificazione di montaggio e avviamento	x											
Assicurarsi che l'esecuzione del genio civile necessario per il posizionamento dell'impianto sia conforme a quanto concordato sul lay out fondazioni	x											
Assicurarsi che sia presente il personale del costruttore della pressa per la fase di avviamento congiunto	x											

	SI	NO
Mettere a disposizione lo stampo e il coil con caratteristiche meccaniche, geometriche e dimensionali come previsto da contratto per le prove di funzionamento congiunto e di produzione	x	
Mettere a disposizione il personale (operatori di linea) per la formazione	x	
A fine montaggio mettere a disposizione il personale qualificato per poter eseguire e firmare l'accettazione dell'impianto, il foglio di intervento e il modulo formazione operatori	x	

Per poter organizzare l'installazione e la messa in funzione vi preghiamo di completare e renderci questo documento.

NOTA: in caso vengano a mancare i suddetti requisiti e il personale Saronni sarà costretto a intervenire nuovamente o a prolungare la sua permanenza sul cantiere, i costi relativi ai successivi interventi o alla prolungata permanenza vi saranno fatturati secondo ns. tabelle orarie.

In allegato vi trasmettiamo:

- Lay out,
- Planning di montaggio,

IL FORNITORE	IL CLIENTE (timbro e firma)
Cao Emanuele Customer Service Manager <b>saronni s.p.a.</b>	LASIM S.p.A. Ing. Graziano Cillo Cell.: 346-7295715 Mail: graziano.cillo@lasim.it