

		Modulo d'ordine quadri di manovra MODORD rev 12_20		ORDINE N.		DEL		MATRICOLA SAMERLIFT n.							
OFFERTA N.				DEL											
CLIENTE (NOME O RAG. SOCIALE)								RIF. CLIENTE		CONTATTO					
LUOGO DI INSTALLAZIONE										RIF. OFF. Nr.					
LUOGO DI SPEDIZIONE										RIF. IMP.					
										CONSEGNA					
VELOCITA' m/s		CORSA mt		FERMATE n		FM Vca		LUCE Vca		V MANOVRA (standard 48Vcc)					
POTENZA MOTORE SOLLEVAMENTO		Hp		Kw		GIRI MOTORE rpm		POLI Nr		FREQUENZA MOTORE Hz					
LOCALE MACCHINE AL PIANO N. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> SOPRA IL VANO <input type="checkbox"/> NORMALE <input type="checkbox"/> IN ARMADIO TECNICO <input type="checkbox"/> MRL (SENZA LOC. MACCHINE) <i>DIMENSIONI UTILI quadro:</i> <div></div>				REQUISITI NORMATIVI <input type="checkbox"/> STANDARD EN81.20 / 50 <input type="checkbox"/> EMENDAMENTO A3 (MOV. INCONTROLLATI) <input type="checkbox"/> UNI 10411-... (IMPIANTO ESISTENTE) <input type="checkbox"/> DIRETTIVA MACCHINE <div><input type="checkbox"/></div> <div><input type="checkbox"/></div>				TIPO DI MANOVRA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE <input type="checkbox"/> UOMO PRESENTE <input type="checkbox"/> PRENOT. SAL / DIS <input type="checkbox"/> PRENOT. DISCESA <input type="checkbox"/> PERSONE E COSE (C+R) <input type="checkbox"/> SOLO COSE <input type="checkbox"/> DUPLEX <input type="checkbox"/> TRIPLEX <input type="checkbox"/> QUADRUPLEX COLLEGAMENTI CABINA: <input type="checkbox"/> SERIALE <input type="checkbox"/> PARALLELO VANO CORSA: <input type="checkbox"/> SERIALE <input type="checkbox"/> PARALLELO				FOSSA / TESTATA <input type="checkbox"/> FOSSA RIDOTTA EN81.21 <input type="checkbox"/> TESTATA RIDOTTA EN81.21 <input type="checkbox"/> PARAPETTO MOBILE TETTO NOTE: <div></div>			
AZIONAM. OLEODINAMICO CENTRALINA (Produttore e modello) <div></div> VALVOLE (Tensione) <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> Vcc <input type="checkbox"/> Vac <input type="checkbox"/> VALV. PARTENZA ELETTRICA <input type="checkbox"/> SOFT STOP AVVIAMENTO <input type="checkbox"/> DIRETTO <input type="checkbox"/> SOFT STARTER <input type="checkbox"/> VVVF PROTEZIONE MOTORE <input type="checkbox"/> TERMISTORI <input type="checkbox"/> RELAY TERMICO: A <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> SCAMBIATORE DI CALORE <input type="checkbox"/> RES. SCALDA OLIO EMERGENZA PER RITORNO AL PIANO PIU' BASSO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No RIAPERTURA PORTE <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No				AZIONAM. ELETTRICO A FUNI MOTORE ELETTRICO (Produttore e modello) <div></div> <input type="checkbox"/> GEARBOX <input type="checkbox"/> GEARLESS In = <div><input type="text"/></div> A Imax = <div><input type="text"/></div> A V FRENO = <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> Vcc <input type="checkbox"/> Vac AVVIAMENTO <input type="checkbox"/> DIRETTO 2 VELOCITA' <input type="checkbox"/> VVVF SENZA ENCODER <input type="checkbox"/> VVVF CON ENCODER PROTEZIONE MOTORE <input type="checkbox"/> RELAY TERMICO GV: A <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> RELAY TERMICO PV: A <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> VENTILATORE MOTORE: Vca <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> TRIFASE <input type="checkbox"/> MONOFASE EMERGENZA PER RITORNO AL PIANO PIU' VICINO E RIAPERTURA PORTE <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No				PORTE DEI PIANI <input type="checkbox"/> AUTOMATICHE <input type="checkbox"/> MANUALI <input type="checkbox"/> PATTINO/I Vcc PATTINO <div><input type="text"/></div> N° <div><input type="text"/></div> PORTE DI CABINA <input type="checkbox"/> AUTOMATICHE <input type="checkbox"/> MANUALI <input type="checkbox"/> SENZA NUMERO ACCESSI: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <i>SE PIU' ACCESSI ALLO STESSO PIANO:</i> <input type="checkbox"/> APERTURA SELETTIVA <input type="checkbox"/> TUNNEL STAZIONAMENTO A PORTE: <input type="checkbox"/> APERTE <input type="checkbox"/> CHIUSE OPERATORI PORTE PRODUTTORE E MODELLO <div></div> Vn <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> Vac 3 ~ <input type="checkbox"/> Vac <input type="checkbox"/> Vcc POTENZA / ASSORBIMENTO: <div><input type="text"/></div> <input type="checkbox"/> FRENATURE Vcc FRENATURE <div><input type="text"/></div> FONDO <input type="checkbox"/> FISSO <input type="checkbox"/> MOBILE <input type="checkbox"/> SELETTIVO				SEGNALAZIONI e COMANDI <div>IN CABINA</div> <div>AI PIANI</div> <div>ALIMENTAZ. SEGNALI / DISPLAY: <input type="checkbox"/> 12Vcc <input type="checkbox"/> 24Vcc COMUNE SEGNALI: <input type="checkbox"/> POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO STANDARD 12Vcc Com POSITIVO</div> <input type="checkbox"/> PRESENTE <input type="checkbox"/> DA SERRATURA <input type="checkbox"/> DA QUADRO <input type="checkbox"/> OCCUPATO <input type="checkbox"/> ALLARME INVIATO / RICEVUTO <input type="checkbox"/> IN ARRIVO <input type="checkbox"/> POSIZIONE <input type="checkbox"/> PIANO TERRA <input type="checkbox"/> TUTTI <input type="checkbox"/> PRENOTATO <input type="checkbox"/> FRECCHE PROSSIMA PARTENZA <input type="checkbox"/> FRECCHE DIREZIONE <input type="checkbox"/> FUORI SERVIZIO <input type="checkbox"/> CHIAVE POMPIERI <input type="checkbox"/> EN81.72 <input type="checkbox"/> CHIAVE PREFERENZIALE <input type="checkbox"/> SOVRACCARICO <input type="checkbox"/> PULSANTE CHIUSURA PORTE			
DISPOSIZIONE SERVIZI <div><div>PIANI</div><div>LATO A</div><div>LATO B</div><div>LATO C</div><div>INTERPIANI / CORTI</div></div> <div><div>19</div><div>18</div><div>17</div><div>16</div><div>15</div><div>14</div><div>13</div><div>12</div><div>11</div><div>10</div><div>9</div><div>8</div><div>7</div><div>6</div><div>5</div><div>4</div><div>3</div><div>2</div><div>1</div><div>0</div><div>-1</div><div>-2</div><div>-3</div></div>															