



CIEMME PROGETTI

Cliente:
Impianto:
Località:
Unità:

Job No.		Rev. No.	0	1	2	3
Spec. No.						
Foglio	1	Data	Disegnato da			
di	1		CIEMME			

SCHEDA UTENZA ELETTRICA

Sigla: _____ **Servizio:** INSACCATRICE

Potenza	Tensione	Fasi	Frequenza	Corrente	Alimentazione				
10 kW	380 V	3 + N	50 Hz	26 A	GE	PC	QD	MCC	LCP
							08		

Servizio			Tipo di avviamento						
Continuo	Riserva	Emergenza	Diretto	Stella-triangolo	Teleinvertitore	Resist. rotoriche	Part. protetta	Inverter	Azionam. C.C.
C	R	E	D	ST	TV	RR	F	SFC	AZ

FUNZIONI OPERATIVE

			Comando locale	Quadro locale	Motor Control Center	Power Center	Quadro Distribuzione	Quadro potenza e controllo	Sistema di automazione	Sinottico	Allarme	Controllo distribuito
			LCS	LCP	MCC	PC	QD	MCB	PLC	SIN	ALL	DCS
Selettore locale/remoto		L-0-R										
Comando marcia/arresto		M/A										
Selettore man/auto		M-0-A										
Segnalazioni	Man/Auto	M/A										
	Marcia	M										
	Termico	T										
Strumenti	Amperom.	I										
	Voltmetro	V										
	Contaore	H										
	Velocità	S										

NOTE

Disegni di riferimento:
- schema unifilare 09 - 004 - RA - 20011 / A4