

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A											A
B											B
C											C
D											D

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI ESSECI S.R.L. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISEGNI E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ALL TECHNICAL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ESSECI S.R.L. AND MAY NEITHER BE USED NOR DISCLOSED WITHOUT ITS PRIOR WRITTEN CONSENT. ONLY THOSE DRAWINGS AND DIAGRAMS REMITTED AFTER ORDER BOOKING ARE BINDING FOR EXECUTION. IF NOT OTHERWISE STATED, ALL DEVICES SHOWN IN THIS DIAGRAM ARE IN OPEN POSITION, DRAWN OUT, WITH OPERATING MECHANISMS DISCHARGED AND ALL POWER SOURCES OFF.

ARCHIVIO MICROFILM FILE

REVISIONE FOGLIO
SHEET REVISION

DATA ULTIMA REV.
LAST REV. DATE

DESCRIZIONE FOGLIO
FRONTESPIZIO
PRESSURIZZATORE SINGOLO E DOPPIO
(CON POTENZIOMETRO)

DESCRIZIONE DOC.TO
DOCUMENT DESCRIPTION

ESSECI
QSLAVE

Model Type
QSlave-SF QSlave-SF2
N.ro DOC.TO
XXXXXX

Model Type
= +
DOCUMENT No.
FOGLIO
000 / 008

SCHEMI ELETTRICI PRESSURIZZATORE

TIPOICO PER PRESSURIZZATORE SINGOLO E DOPPIO CON POTENZIOMETRO

MODEL TYPE

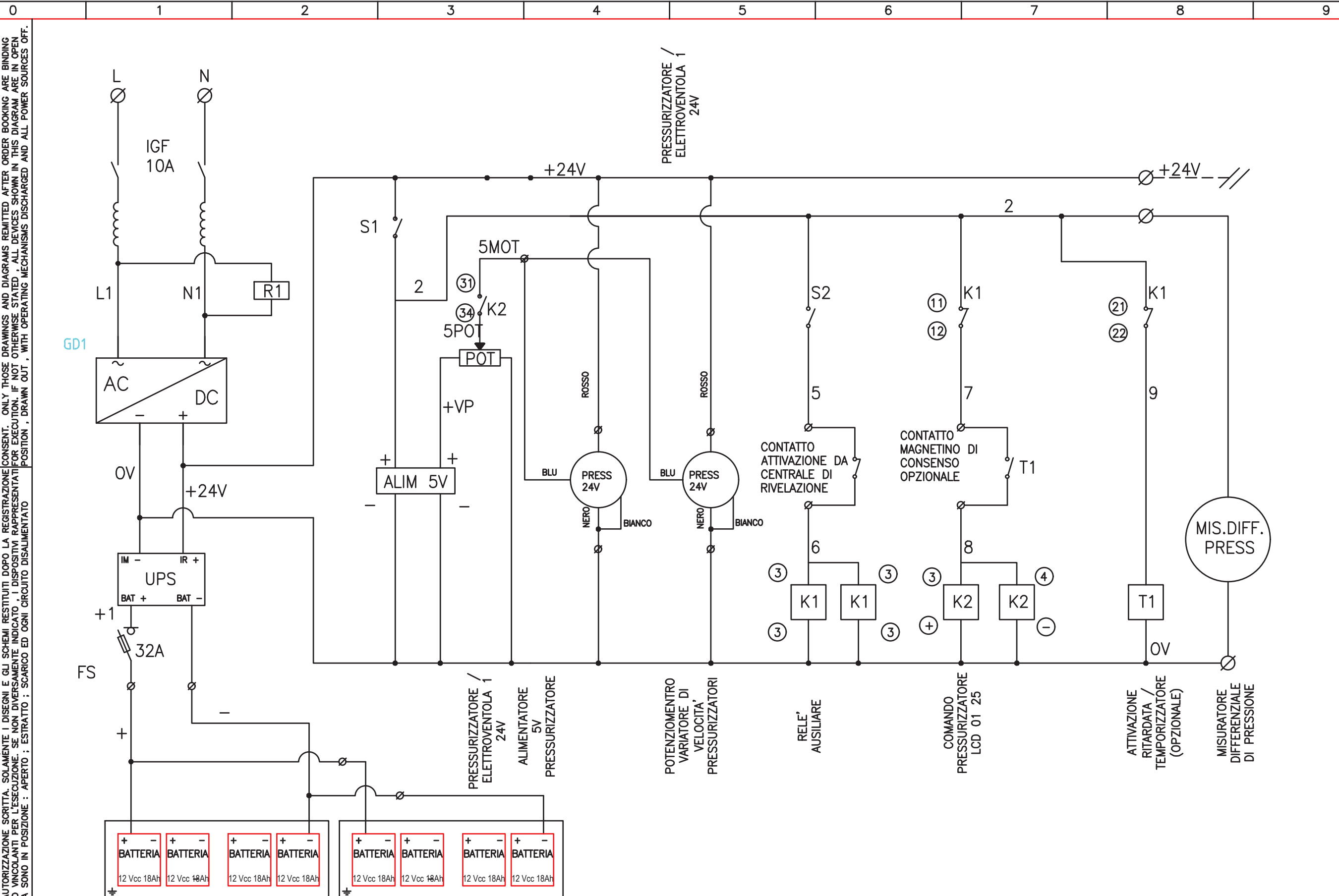
QSlave-SF: Impianto Filtri Fumo con pressurizzatore singolo

QSlave-SFopt: Impianto Filtri Fumo con pressurizzatore singolo e temporizzatore

QSlave-SF2: Impianto Filtri Fumo con pressurizzatore doppio


QSlave-SF2opt: Impianto Filtri Fumo con pressurizzatore doppio e temporizzatore

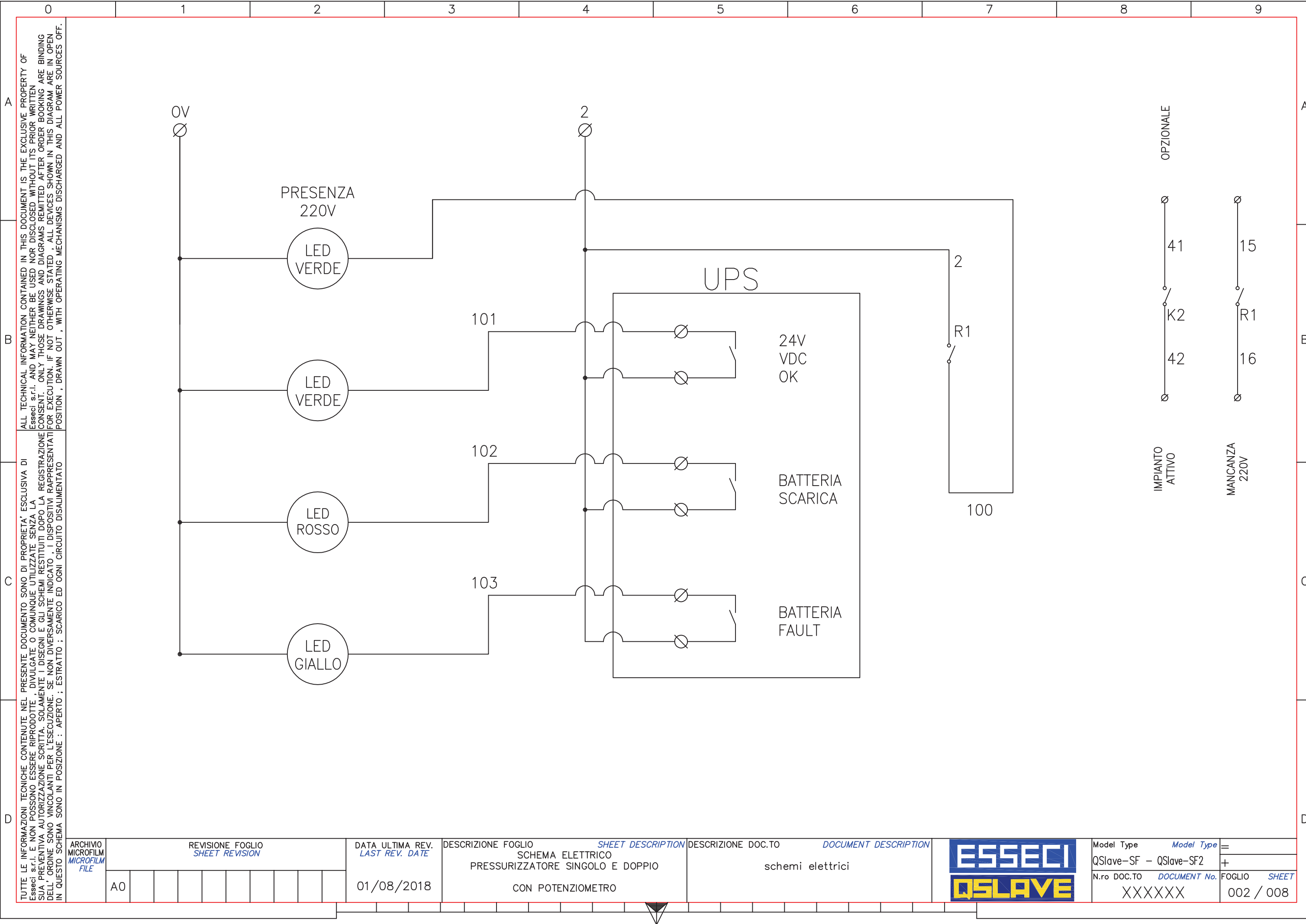
A
B
C
D



ALL TECHNICAL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF Esseci s.r.l. AND MAY NEITHER BE USED NOR DISCLOSED WITHOUT ITS PRIOR WRITTEN CONSENT. ONLY THOSE DRAWINGS AND DIAGRAMS REMITTED AFTER ORDER BOOKING ARE BINDING FOR EXECUTION. IF NOT OTHERWISE STATED, ALL DEVICES SHOWN IN THIS DIAGRAM ARE IN OPEN POSITION, DRAWN OUT, WITH OPERATING MECHANISMS DISCHARGED AND ALL POWER SOURCES OFF.

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI Esseci s.r.l. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISEGNI E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ARCHIVIO MICROFILM MICROFILM FILE	REVISIONE FOGLIO SHEET REVISION								DATA ULTIMA REV. LAST REV. DATE	DESCRIZIONE FOGLIO SCHEMA ELETTRICO PRESSURIZZATORE SINGOLO E DOPPIO	DESCRIZIONE DOC.TO schemi elettrici		Model Type QSlave-SF - QSlave-SF2	=
	A0								01/07/2018	CON POTENZIOMETRO			+	
											N.ro DOC.TO XXXXXX		FOGLIO 001 / 008	



TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI ESSECI s.r.l. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISEGNI E GLI SCHEMI RESITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ALL TECHNICAL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ESSECI s.r.l. AND MAY NEITHER BE USED NOR DISCLOSED WITHOUT ITS PRIOR WRITTEN CONSENT. ONLY THOSE DRAWINGS AND DIAGRAMS REMITTED AFTER ORDER BOOKING ARE BINDING FOR EXECUTION. IF NOT OTHERWISE STATED, ALL DEVICES SHOWN IN THIS DIAGRAM ARE IN OPEN POSITION, DRAWN OUT, WITH OPERATING MECHANISMS DISCHARGED AND ALL POWER SOURCES OFF.

ARCHIVIO MICROFILM MICROFILM FILE	REVISIONE FOGLIO SHEET REVISION						DATA ULTIMA REV. LAST REV. DATE	DESCRIZIONE FOGLIO SHEET DESCRIPTION	DESCRIZIONE DOC.TO DOCUMENT DESCRIPTION		Model Type Model Type	=
	AO						01/08/2018	SCHEMA ELETTRICO PRESSURIZZATORE SINGOLO E DOPPIO CON POTENZIOMETRO	schemi elettrici		QSlave-SF - QSlave-SF2	+
											N.ro DOC.TO DOCUMENT No.	FOGLIO SHEET


XXXXXX002 / 008

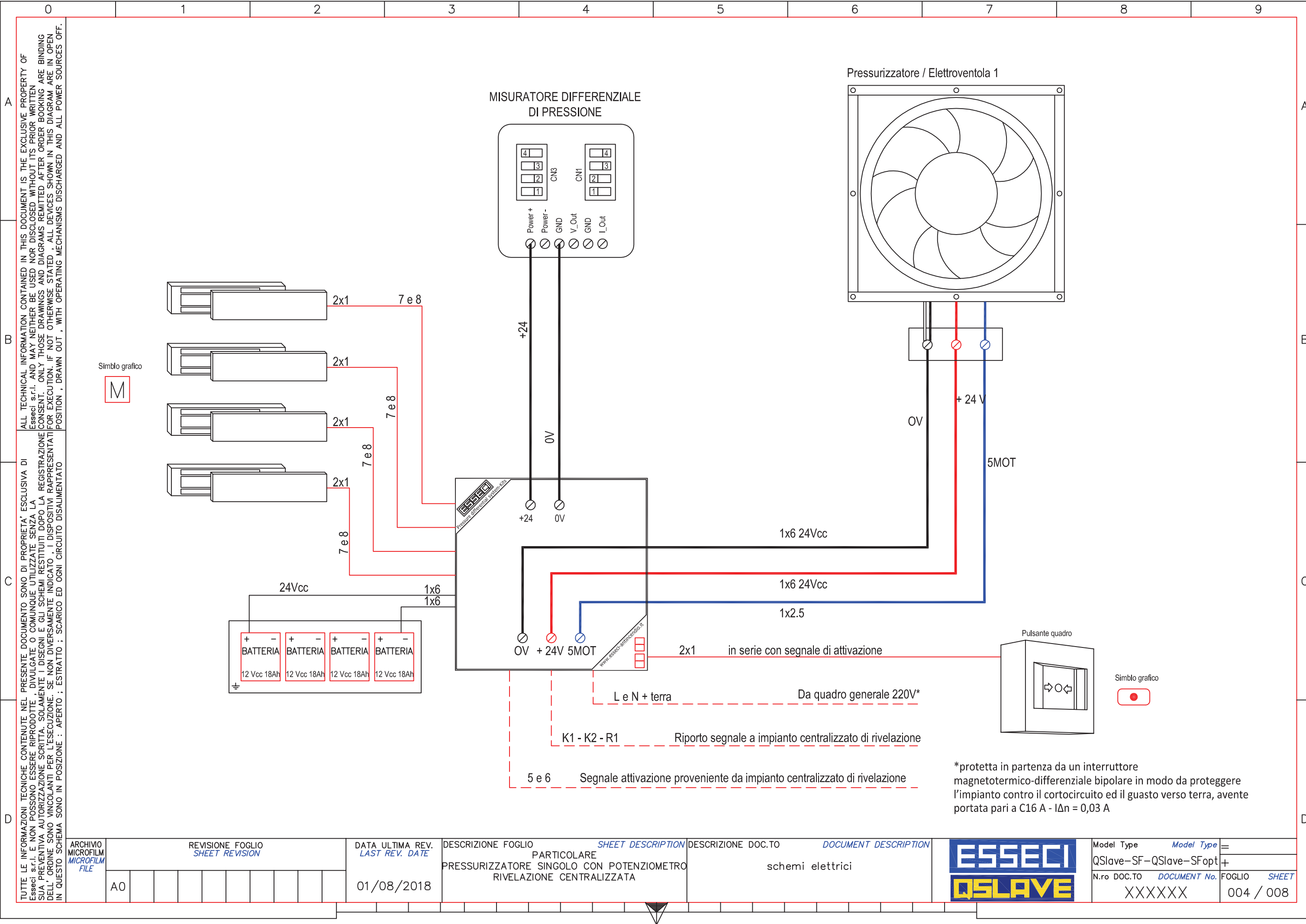
D

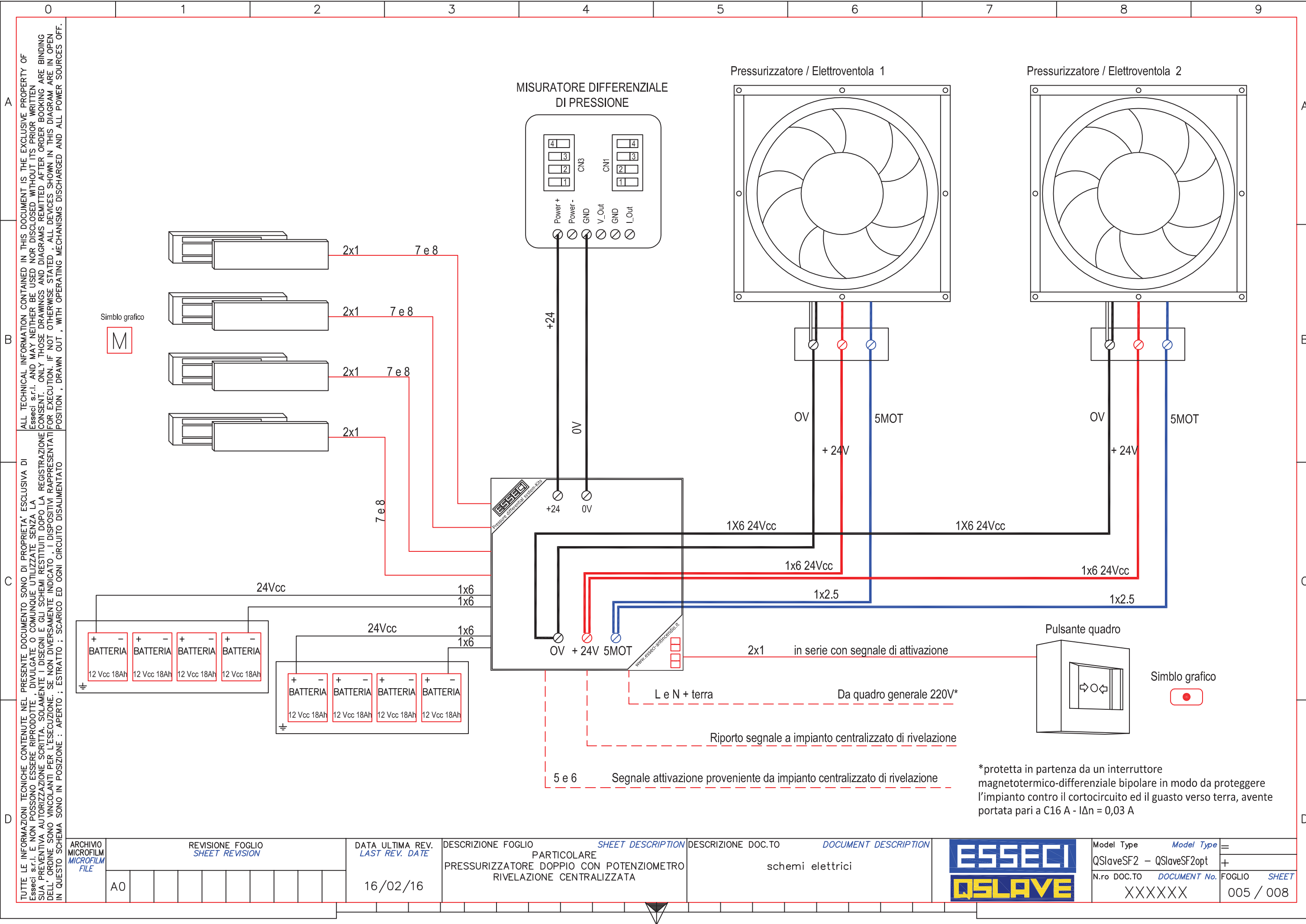
TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI
Esseci s.r.l. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA
SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISEGNI E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE
DELL' ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI
IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

2PE6-2/3AM						TERRA: QUADRO DI COMANDO 220V
2DU2			N			NEUTRO: ALIMENTAZIONE QUADRO DI COMANDO 220V
2DU4			L			FASE: ALIMENTAZIONE QUADRO DI COMANDO 220V
2DU6/3AM			+24 V			POSITIVO ALIMENTAZIONE PRESSURIZZATORE / ELETTOVENTOLA 1 +M
2DU6/3AM			0V			NEGATIVO ALIMENTAZIONE PRESSURIZZATORE / ELETTOVENTOLA 1 -M
WDU 6			+			POSITIVO BATTERIE A TAMPONE 1
ZDU6/AM			-			NEGATIVO BATTERIE A TAMPONE 1
ZDK2,5	5		7		5	SEGNALE PROVENIENTE DA CENTRALE DI RIVELAZIONE - SEGNALE NC - 5 e 6
ZDK 2,5	6		8		6	MAGNETI DI CONSENSO PORTE CHIUSE - Default NC - 7 e 8
ZDK 2.5	15		16		15	RIPORTO SEGNALE: MANCANZA RETE 220V 15 e 16
ZDK 2,5	2		0V		2	ALIMENTAZIONE MISURATORE DIFFERENZIALE DI PRESSIONE 2 e 0V
ZDK 2,5	5MOT		0V		5MOT	VARIATORE VELOCITA' PRESSURIZZATORE / I 5MOT e 0V

N.B.: IL SEGNALE PROVENIENTE DALLA CENTRALE DI RIVELAZIONE E' UN NC (NORMALMENTE CHIUSO), IL SISTEMA LAVORA IN SICUREZZA POSITIVA


ARCHIVIO MICROFILM MICROFILM FILE	REVISIONE FOGLIO SHEET REVISION								DATA ULTIMA REV. LAST REV. DATE	DESCRIZIONE FOGLIO SHEET DESCRIPTION	DESCRIZIONE DOC.TO DOCUMENT DESCRIPTION		N.ro ORDINE ORDER No	=
													QSLAVE-SF QSLAVE-SF2	+
													N.ro DOC.TO DOCUMENT No	FOGLIO SHEET
													XXXXXX	003 / 008



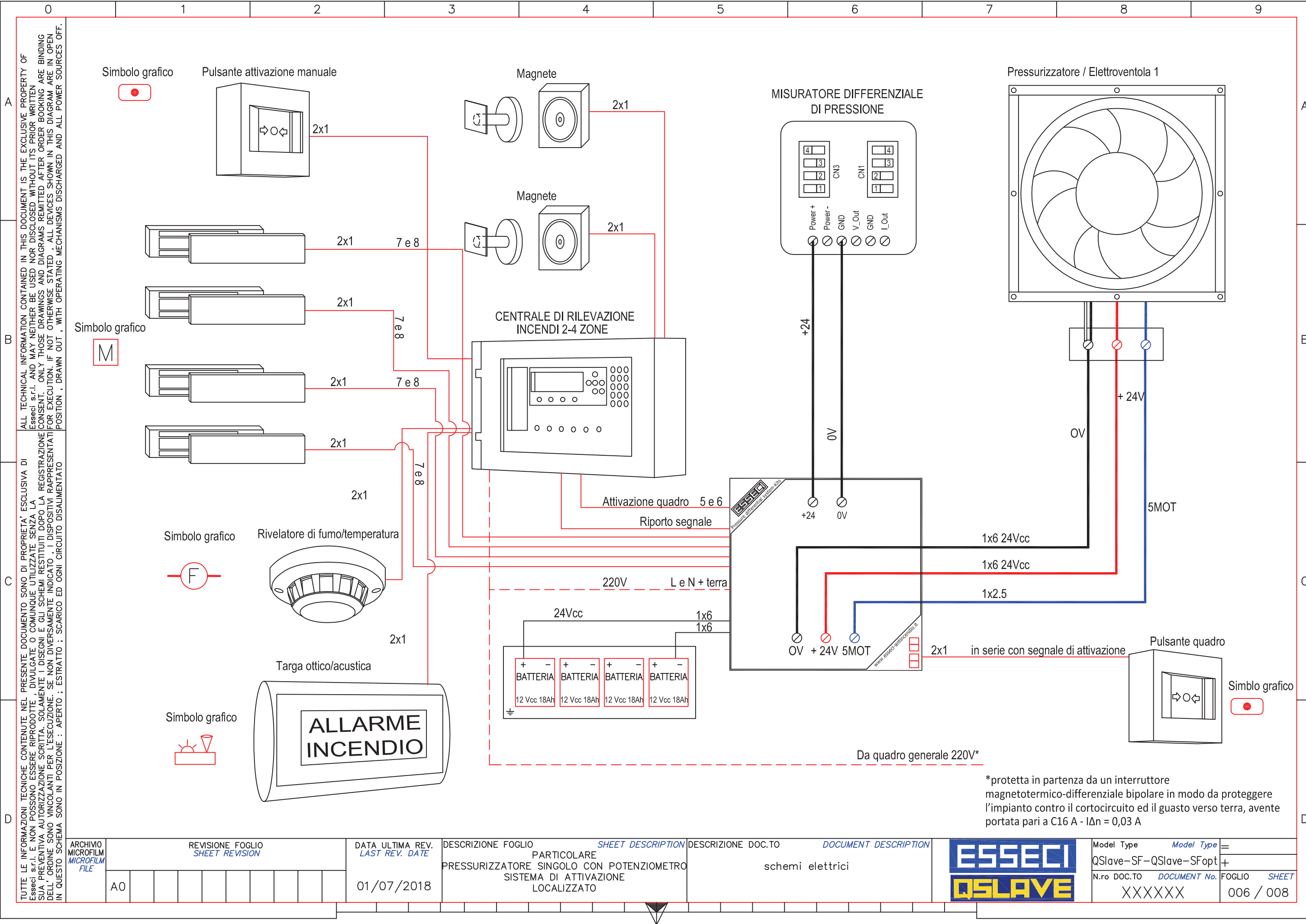


TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI ESSECI s.r.l. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISegni E GLI SCHEMI RESITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ALL TECHNICAL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF Esseci s.r.l. AND MAY NEITHER BE USED NOR DISCLOSED WITHOUT ITS PRIOR WRITTEN CONSENT. ONLY THOSE DRAWINGS AND DIAGRAMS REMITTED AFTER ORDER BOOKING ARE BINDING FOR EXECUTION. IF NOT OTHERWISE STATED, ALL DEVICES SHOWN IN THIS DIAGRAM ARE IN OPEN POSITION, DRAWN OUT, WITH OPERATING MECHANISMS DISCHARGED AND ALL POWER SOURCES OFF.

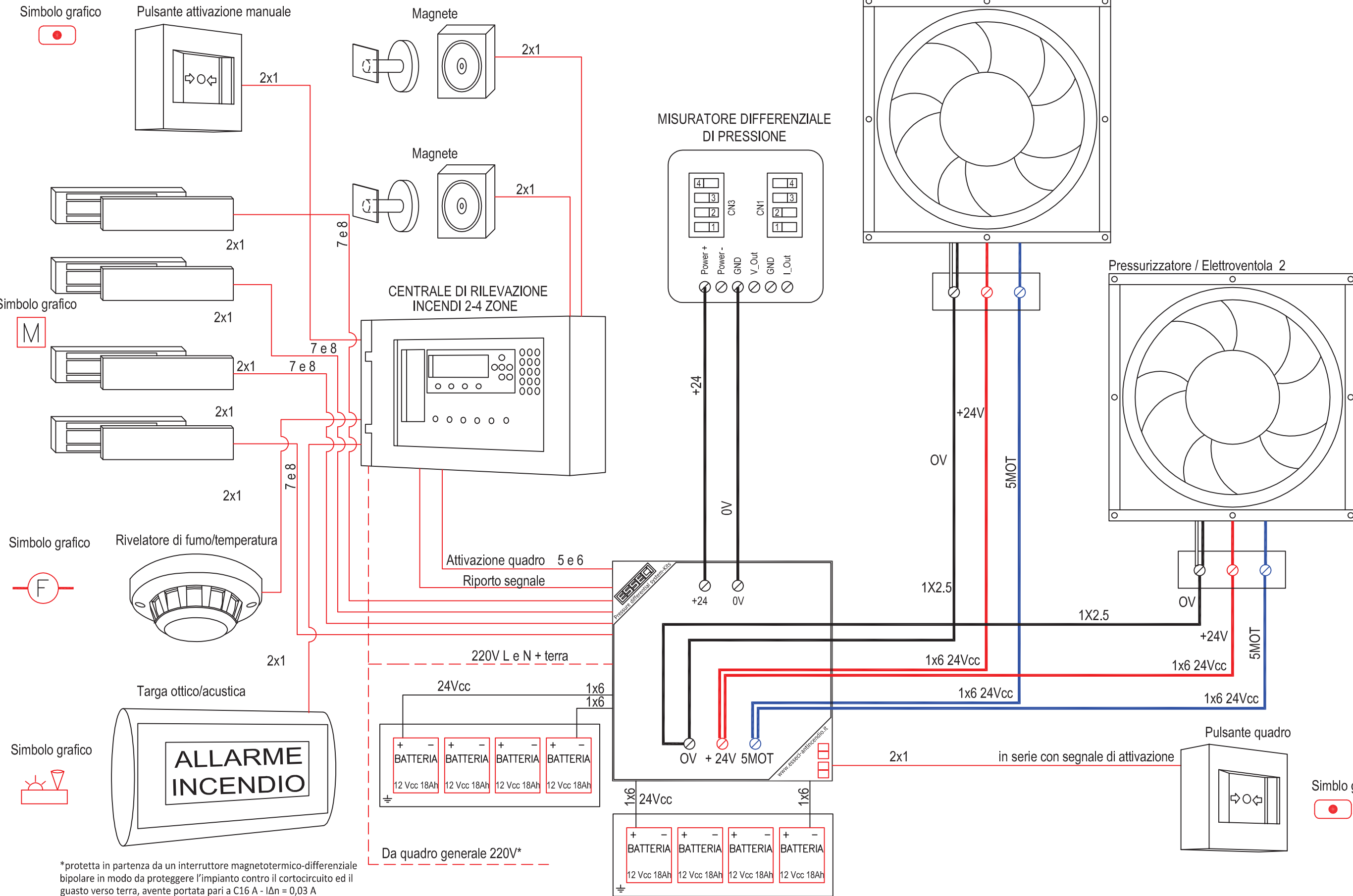
ARCHIVIO MICROFILM MICROFILM FILE	REVISIONE FOGLIO SHEET REVISION								DATA ULTIMA REV. LAST REV. DATE	DESCRIZIONE FOGLIO SHEET DESCRIPTION	DESCRIZIONE DOC.TO DOCUMENT DESCRIPTION		Model Type Model Type	=	
										PARTICOLARE				QSlaveSF2 - QSlaveSF2opt	+
										PRESSURIZZATORE DOPPIO CON POTENZIOMETRO	schemi elettrici			N.ro DOC.TO DOCUMENT No.	FOGLIO SHEET
										RIVELAZIONE CENTRALIZZATA			XXXXXX	005 / 008	
AO								16/02/16							

*protetta in partenza da un interruttore magnetotermico-differenziale bipolare in modo da proteggere l'impianto contro il cortocircuito ed il guasto verso terra, avente portata pari a C16 A - IΔn = 0,03 A




TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI ESSECI S.r.l. E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLAMENTE I DISegni E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ALL TECHNICAL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ESSECI S.r.l. AND MAY NEITHER BE USED NOR DISCLOSED WITHOUT ITS PRIOR WRITTEN CONSENT. ONLY THOSE DRAWINGS AND DIAGRAMS REMITTED AFTER ORDER BOOKING ARE BINDING FOR EXECUTION. IF NOT OTHERWISE STATED, ALL DEVICES SHOWN IN THIS DIAGRAM ARE IN OPEN POSITION, DRAWN OUT, WITH OPERATING MECHANISMS DISCHARGED AND ALL POWER SOURCES OFF.



*protetta in partenza da un interruttore magnetotermico-differenziale bipolare in modo da proteggere l'impianto contro il cortocircuito ed il guasto verso terra, avente portata pari a C16 A - IΔn = 0,03 A

ARCHIVIO MICROFILM MICROFILM FILE	REVISIONE FOGLIO SHEET REVISION									DATA ULTIMA REV. LAST REV. DATE	DESCRIZIONE FOGLIO SHEET DESCRIPTION	DESCRIZIONE DOC.TO DOCUMENT DESCRIPTION		Model Type Model Type	=	
											PARTICOLARE PRESSURIZZATORE DOPPIO CON POTENZIOMETRO	schemi elettrici			QSlaveSF2 - QSlaveSF2opt	+
										01/07/2018	SISTEMA DI ATTIVAZIONE LOCALIZZATO				N.ro DOC.TO DOCUMENT No.	FOGLIO SHEET
	AO														XXXXXX	007 / 008



