

1 GALLEGGIANTE nel SERBATOIO DEI CHEMICALS 3x1,5mmq  
1 MIN. LIVELLO per ARRESTO POMPE (LSL)

UTENZA:	POMPE PDP.01.01-03
ALIMENTAZIONE:	MCC.2 Lunghezza Linea 80 mt (x3)
POTENZA:	0,37 kW (x3)
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5 (x3)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x3)

UTENZA:	ROTOSTATOIO-COMPATTATORE GF.01.01+CC.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 30 mt
POTENZA:	4 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 12x1,5

UTENZA:	Paranco.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

5 GALLEGGIANTI POZZO DI SOLLEVAMENTO 7x1,5mmq  
1 MIN. LIVELLO per ARRESTO POMPE (LSL)  
1 MAX LIVELLO AVVIO POMPA 1 (LSH)  
1 MAX LIVELLO AVVIO POMPA 2 (LSH)  
1 MAX LIVELLO DI AVVIO DI EMERGENZA (LSHH)  
1 MIN LIVELLO PER ARRESTO DI EMERGENZA (LSLL)

UTENZA:	POMPE PSG.01.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 55 mt (x2)
POTENZA:	12,5 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G6 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	ORIGINE GG.01.01+GG.01.02
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 35 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 12x1,5

DQI.00.01

UTENZA:	MIXER MSM.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 25 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	SOFFIANTI BIOLOGIA BLB.03.01-03
ALIMENTAZIONE:	MCC.2 Lunghezza Linea 50 mt (x3)
POTENZA:	37 kW (x3)
CAVO POTENZA:	FG16H2R16 4G25mmq (x3)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x3)

UTENZA: MIXER MSM.03.01-04  
ALIMENTAZIONE: MCC.2 Lunghezza Linea 65+70 mt  
POTENZA: 2,3 kW (x4)  
CAVO POTENZA: FG16OR16 4G2,5 (x4)  
CAVO SEGNALI MOTORE: FG16OR16 5x1,5 (x4)

UTENZA:	ELETTROVALVOLE EV.03.01-02
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	0,7 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 10x1,5mmq

UTENZA:	POMPE PSG.03.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.2 Lunghezza Linea 60 mt (x2)
POTENZA:	2,3 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	CARROPONTE ECR.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 80 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 7x1,5

UTENZA:	POMPE PDP.02.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.2 Lunghezza Linea 65 mt
POTENZA:	0,37 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OH2R16 5x1,5 (x3)

UTENZA:	AUTOCALVE G.PRESS.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	4 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	LAMPADA IR LAMP.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 50 mt
POTENZA:	2 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	ELETTROVALVOLE EV.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	0,7 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 10x1,5mmq

UTENZA:	POMPE MONOVITE PSM.01.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 30mt
POTENZA:	5,5 kW
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16H2OR16 5x1,5

UTENZA:	MIXER MSM.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15+20 mt
POTENZA:	2,3 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTI S.A. BLB.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15 mt (x2)
POTENZA:	18,5 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G10 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTE BLB.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	MIXER MSM.01.02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.01.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTI S.A. BLB.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15 mt (x2)
POTENZA:	18,5 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G10 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

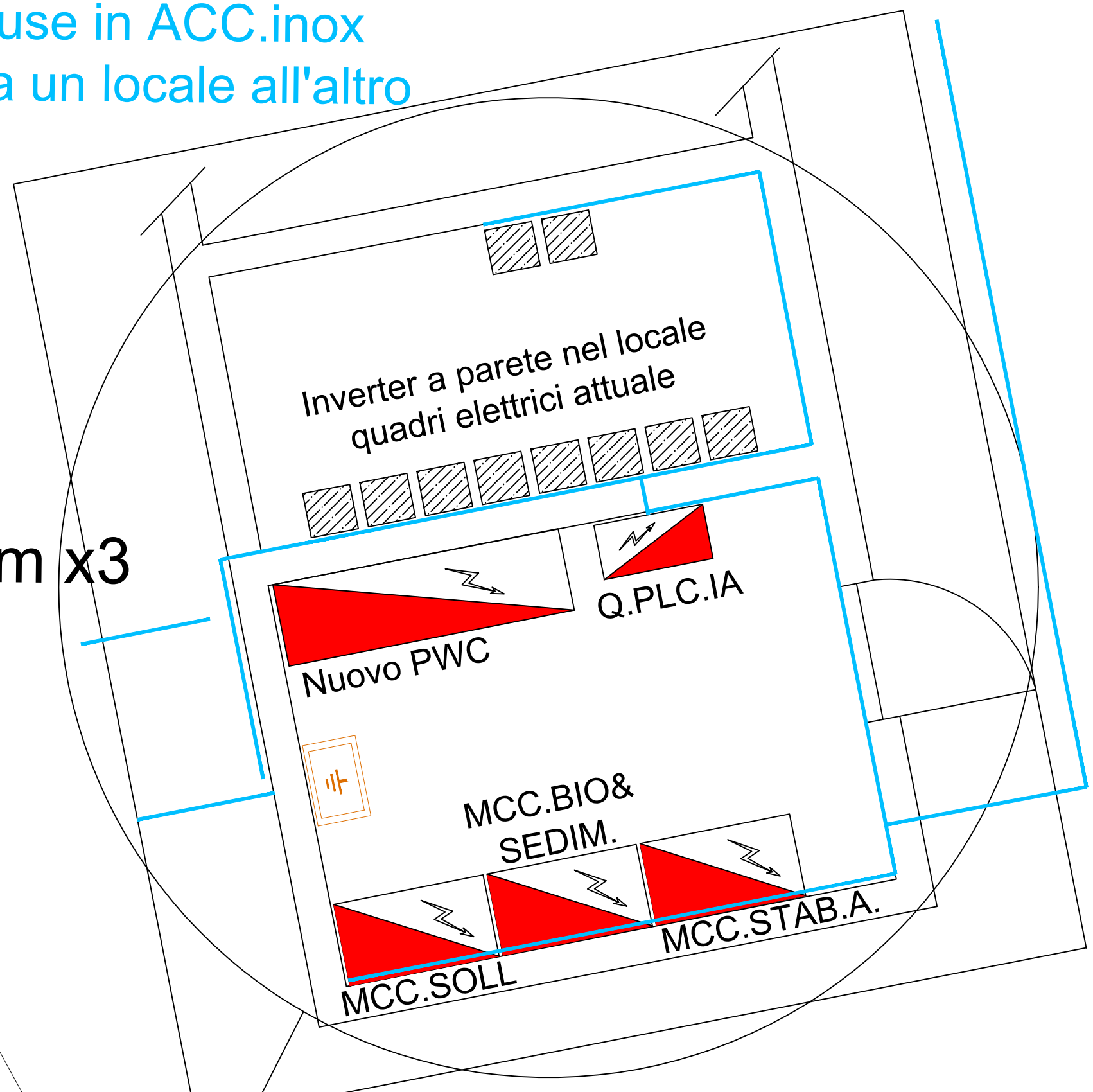
UTENZA:	MIXER MSM.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 25 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTE BLB.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

canalette chiuse in ACC.inox  
200x100mm da un locale all'altro

zoom x3



UTENZA:	POMPA PDP.02.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.2 Lunghezza Linea 65 mt
POTENZA:	0,37 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OH2R16 5x1,5

UTENZA:	AUTOCALVE G.PRESS.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	4 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	LAMPADA IR LAMP.01.01
ALIMENTAZIONE:	NUOVO PWC Lunghezza Linea 50 mt
POTENZA:	2 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	ELETTROVALVOLE EV.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 60 mt
POTENZA:	0,7 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 5G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 10x1,5mmq

UTENZA:	POMPE MONOVITE PSM.01.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 30mt
POTENZA:	5,5 kW
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16H2OR16 5x1,5

UTENZA:	MIXER MSM.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15+20 mt
POTENZA:	2,3 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTI S.A. BLB.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15 mt (x2)
POTENZA:	18,5 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G10 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTE BLB.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	MIXER MSM.01.02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.01.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTI S.A. BLB.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.3 Lunghezza Linea 15 mt (x2)
POTENZA:	18,5 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G10 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	SOFFIANTE BLB.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

UTENZA:	POMPE PSG.02.01-02
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 20 mt (x2)
POTENZA:	5,9 kW (x2)
CAVO POTENZA:	FG16OH2R16 4G4 (x2)
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5 (x2)

UTENZA:	MIXER MSM.01.01
ALIMENTAZIONE:	MCC.1 Lunghezza Linea 25 mt
POTENZA:	3 kW
CAVO POTENZA:	FG16OR16 4G2,5
CAVO SEGNALI MOTORE:	FG16OR16 5x1,5

