

R. E. M. S. r. L.

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)

Tel: 0775/830116 Fax: 0775/839345

Cliente : BUZZI
Indirizzo :
Design. impianto : MONITORAGGIO MOTORE
Numero di disegno : 2019_0920
Commessa : 2019_0920

Produttore : R. E. M. s. r. l.
Indirizzo : Via Ferruccia, 16/A
03010 Patrica (Fr)
Cliente Finale :
Indirizzo :
Responsabile del Progetto : MR

Modificato il: Da MR Numero delle pagine 8

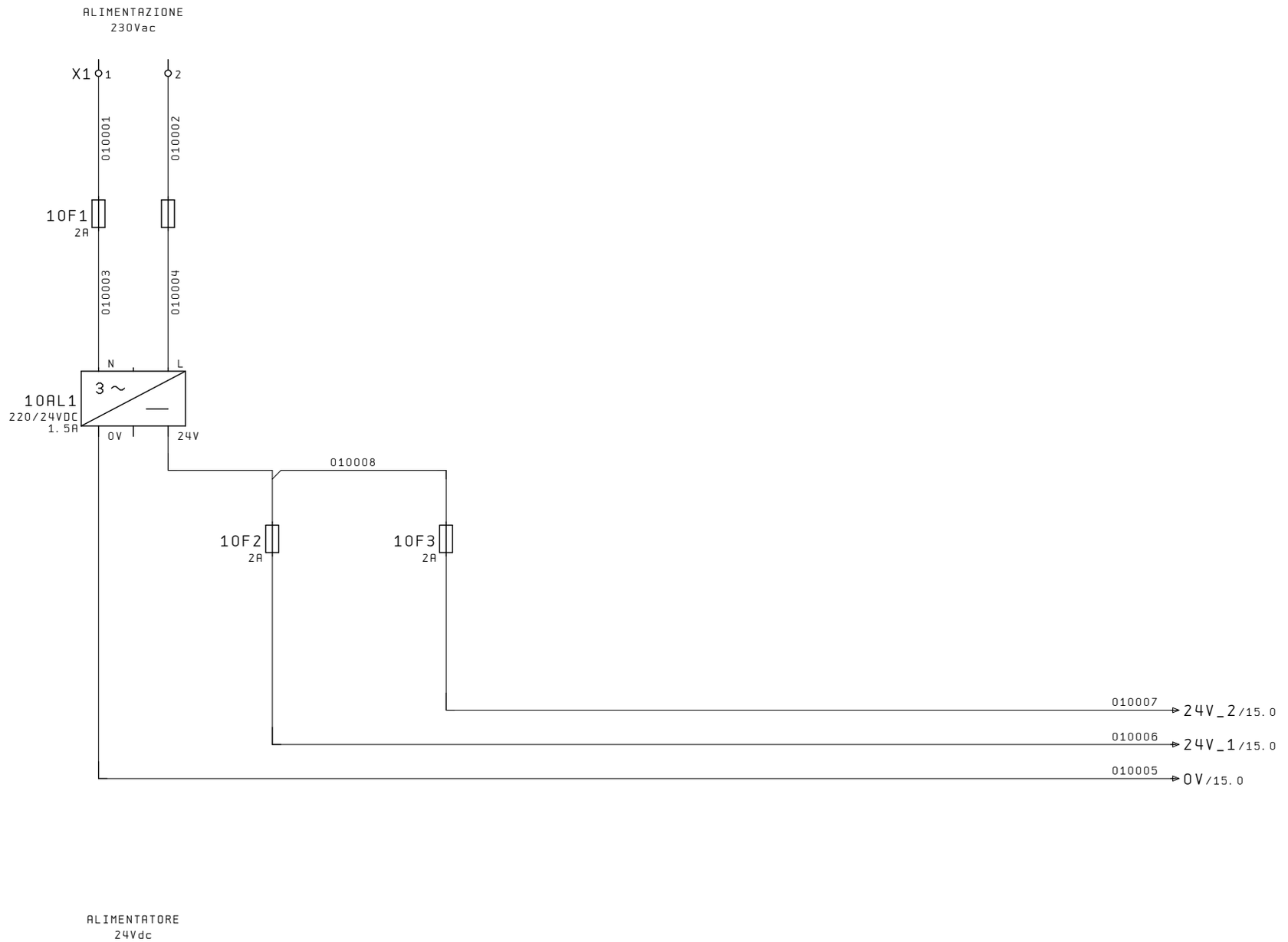
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 09. Gen. 2020				MAIN PAGE			1
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	/1	MAIN PAGE					20. Dic. 2019	ALE	
	/2	MAIN PAGE					20. Dic. 2019	AAA	x
	/4	LISTA E CODICI COMPONENTI					07. Gen. 2020	MR	
	/10	DISTRIBUZIONE 24VDC					07. Gen. 2020	MR	
	/15	MISURA VIBRAZIONE CUSCINETTI MOTORE					07. Gen. 2020	MR	
	/17	MISURA TEMPERATURA CUSCINETTI MOTORE					07. Gen. 2020	MR	
B	/30	MORSETTIERE					07. Gen. 2020	MR	
	/40	LAYOUT MOTORE					08. Gen. 2020	MR	
C									
D									
E									
F									

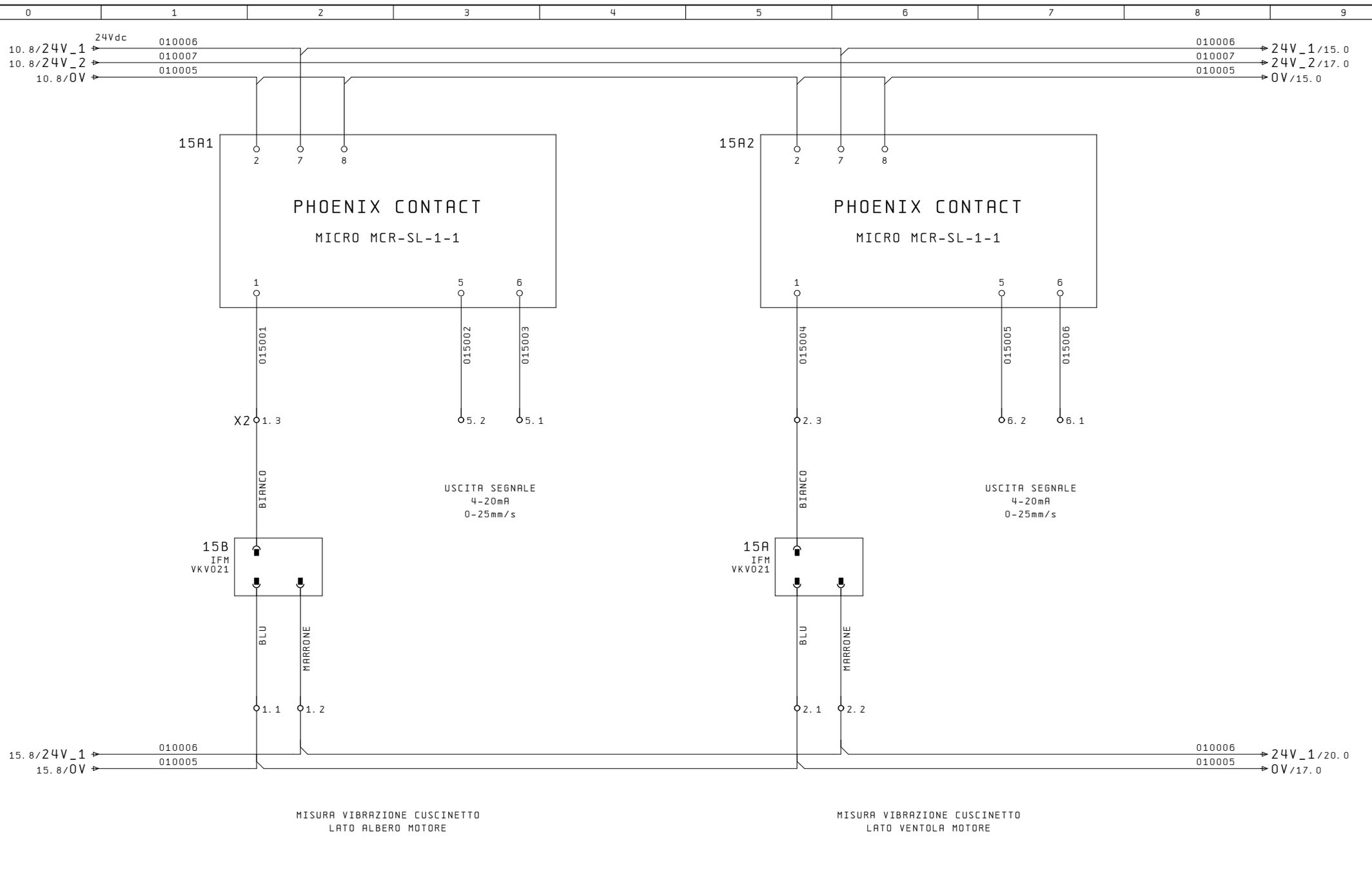
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 09. Gen. 2020				MAIN PAGE			2
	Verif. :							di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
10AL1	ALIMENTATORE 24V	PHOENIX CONTACT	2866983	
10F1	PORTAFUSIBILE BIPOLARE	SOCOMEK	56010020	
10F2	PORTAFUSIBILE UNIPOLARE	SOCOMEK	56010015	
10F3	PORTAFUSIBILE UNIPOLARE	SOCOMEK	56010015	
15A1	ISOLATORE GALVANICO	PHOENIX CONTACT	2864406	
15A2	ISOLATORE GALVANICO	PHOENIX CONTACT	2864406	
15B	SONDA VIBRAZIONALE	IFM	VKV021	
15A	SONDA VIBRAZIONALE	IFM	VKV021	
17A1	ISOLATORE GALVANICO	PHOENIX CONTACT	2P0284P	
17A2	ISOLATORE GALVANICO	PHOENIX CONTACT	2P0284P	
17B	SONDA DI TEMPERATURA (PT100)	RS PRO	PSC6	
17A	SONDA DI TEMPERATURA (PT100)	RS PRO	PSC6	

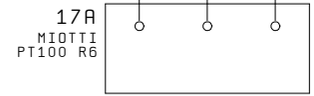
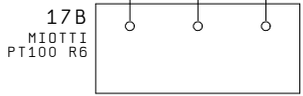
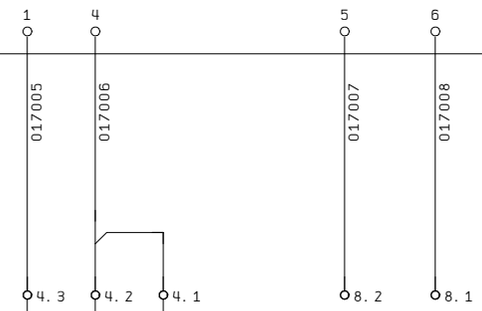
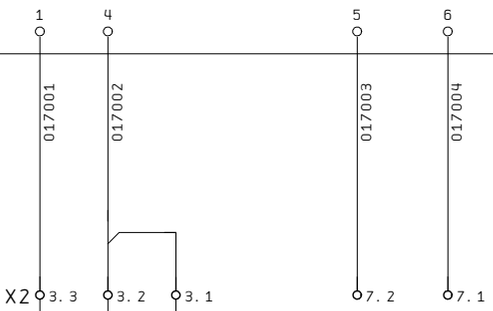
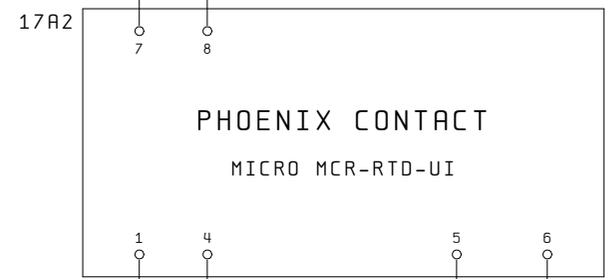
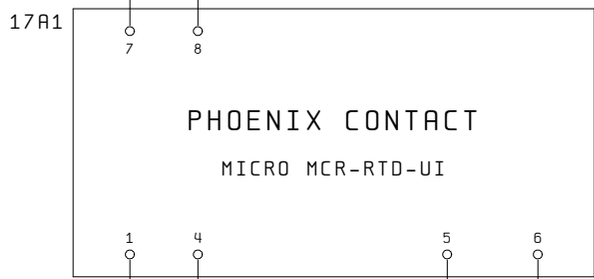
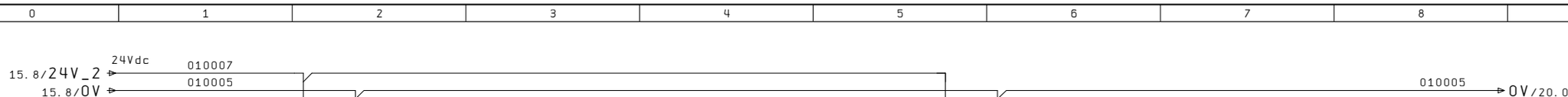
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 09. Gen. 2020				LISTA E CODICI COMPONENTI			4
	Verif. :							di



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 10
	Stampa : 09. Gen. 2020				DISTRIBUZIONE 24VDC			di
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 15
	Stampa : 09. Gen. 2020				MISURA VIBRAZIONE CUSCINETTI MOTORE			di
	Verif. :							



USCITA SEGNALE
da -50 a 250 °C

USCITA SEGNALE
da -50 a 250 °C

MISURA TEMPERATURA CUSCINETTO
LATO ALBERO MOTORE

MISURA TEMPERATURA CUSCINETTO
LATO VENTOLA MOTORE

Ultime Modifiche
Rev. :
Data :
Diseg. :
Stampa : 09. Gen. 2020
Verif. :

Impianto
MONITORAGGIO MOTORE

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente
Cliente Finale

Disegno Numero
2019_0920
Descrizione pagina
MISURA TEMPERATURA CUSCINETTI MOTORE

Commissa
2019_0920

Codice impianto
=

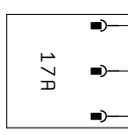
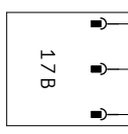
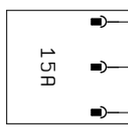
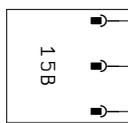
Codice luogo
+
Pag. 17
di

010001	○ 1
010002	○ 2

X1

010005	○ 1. 1
010006	○ 1. 2
015001	○ 1. 3
010005	○ 2. 1
010006	○ 2. 2
015004	○ 2. 3
017002	○ 3. 1
017002	○ 3. 2
017001	○ 3. 3
017006	○ 4. 1
017006	○ 4. 2
017005	○ 4. 3
015003	○ 5. 1
015002	○ 5. 2
	○ 5. 3
015006	○ 6. 1
015005	○ 6. 2
	○ 6. 3
017004	○ 7. 1
017003	○ 7. 2
	○ 7. 3
017008	○ 8. 1
017007	○ 8. 2
	○ 8. 3

X2



ALIMENTAZIONE 230Vac

SONDA VIBRAZIONALE
LATO ALBERO MOTORE

SONDA VIBRAZIONALE
LATO VENTOLA MOTORE

SONDA TEMPERATURA
LATO ALBERO MOTORE

SONDA TEMPERATURA
LATO VENTOLA MOTORE

USCITA SEGNALE SONDA VIBRAZIONALE
LATO ALBERO MOTORE

USCITA SEGNALE SONDA VIBRAZIONALE
LATO VENTOLA MOTORE

USCITA SEGNALE SONDA DI TEMPERATURA
LATO ALBERO MOTORE

USCITA SEGNALE SONDA DI TEMPERATURA
LATO VENTOLA MOTORE

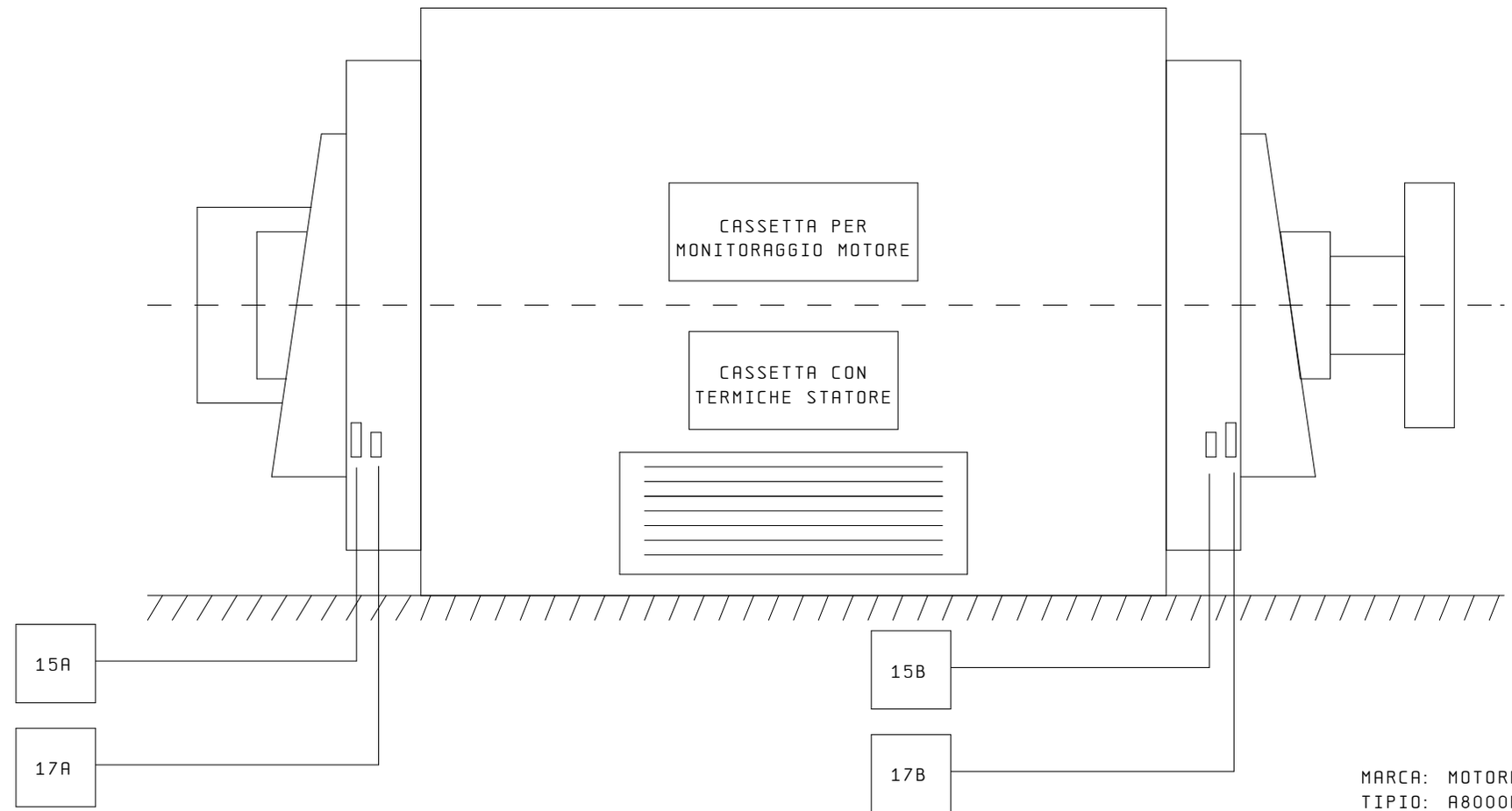
Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Disegn. :
	Stampa : 09. Gen. 2020
	Verif. :

Implianto
MONITORAGGIO MOTORE

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccio, 16/R-09010 Patrica (FR)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-833515

QUESTO DISSEGNO E' DI PROPRIETA' R. E. M. S. R. L.
E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD
ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2019_0920	2019_0920	=	+
Descrizione pagina			Pag. 30
MORSETTIERE			di 1



15A: SONDA VIRBAZIONALE LATO VENTOLA MOTORE
 17A: PT100 LATO VENTOLA MOTORE
 15B: SONDA VIRBAZIONALE LATO ALBERO MOTORE
 17B: PT100 LATO ALBERO MOTORE

MARCA: MOTORE SAVIGLIANO
 TIPIO: A8000M/6
 MATRICOLA: 56952
 GIRI: 990
 KW: 1350
 V: 5400
 A: 170
 Vr: 1655
 Ar: 485

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	MONITORAGGIO MOTORE	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2019_0920	2019_0920	=	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 09. Gen. 2020				LAYOUT MOTORE			
	Verif. :				Pag. 40			
					di			