

Progetto:

Cod. articolo:

Approvato:

Disegnatore:

Data: 14/11/2017

Tensione esercizio:

Tensione ausiliari:

Frequenza:

Corrente nominale:

Potenza totale:

Grado di protezione:

Empty rectangular box for drawing or notes.

Empty rectangular box for drawing or notes.

Rev.	Modifiche	Data	Preparato	Verificato	Approvato

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE UTILIZZARNE IL CONTENUTO. RENDERSI RESPONSABILI O COMUNIQUE NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI E FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTO O MODELLI.

INDICE PAGINE

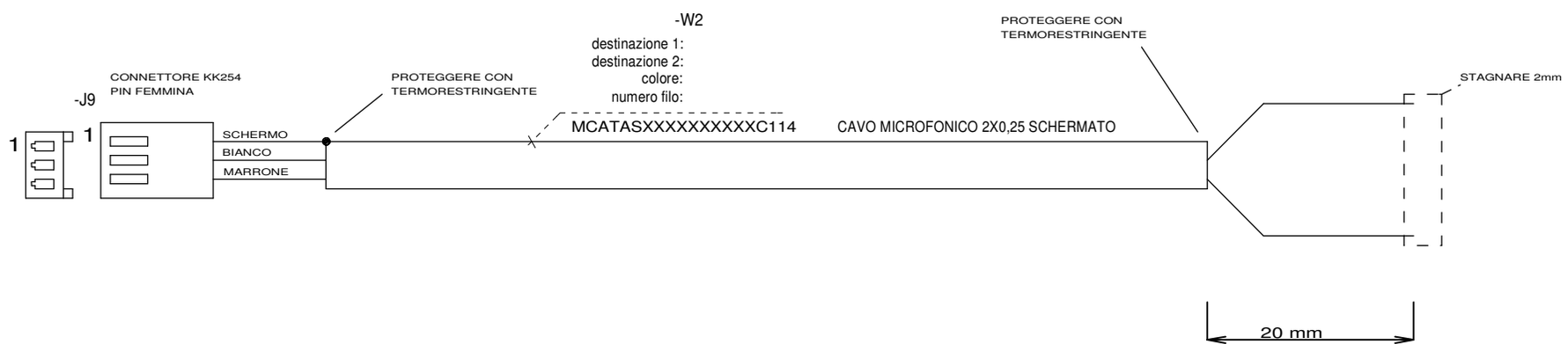
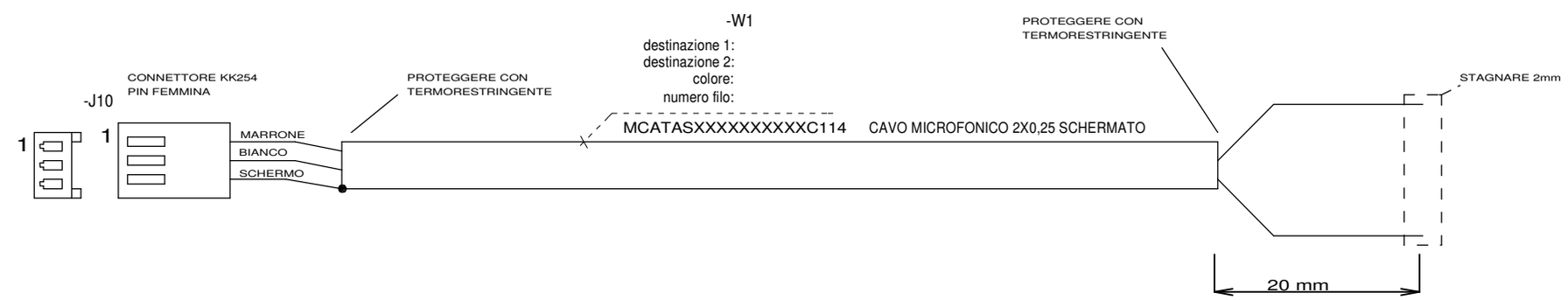
Gruppo	N° pagina	Titolo	Revisione	Data ultima revisione	Cronologia			
SCHEMA ELETTRICO	01	Copertina						
SCHEMA ELETTRICO	02	Indice fogli						
SCHEMA ELETTRICO	03	LAYOUT CABLAGGI						
SCHEMA ELETTRICO	04	LAYOUT CABLAGGI						
SCHEMA ELETTRICO	05	LAYOUT CABLAGGI						
SCHEMA ELETTRICO	06	LAYOUT CABLAGGI						
SCHEMA ELETTRICO	07	DISTINTA MATERIALI						
SCHEMA ELETTRICO	08	DISTINTA MATERIALI						
SCHEMA ELETTRICO	09	Distinta Acquisti						

DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

COD. ARTICOLO:	SCHEMA ELETTRICO	
	Indice fogli	

PROG/ELE	=	FOGLIO 02
DIS.:	+	DI 09
APPROVATO:		

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO. O RENDERSI COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.



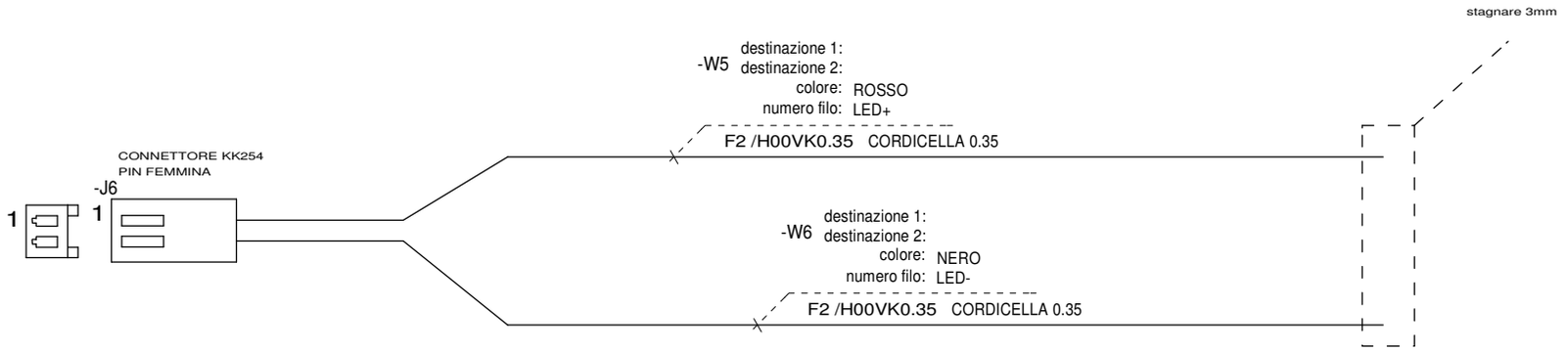
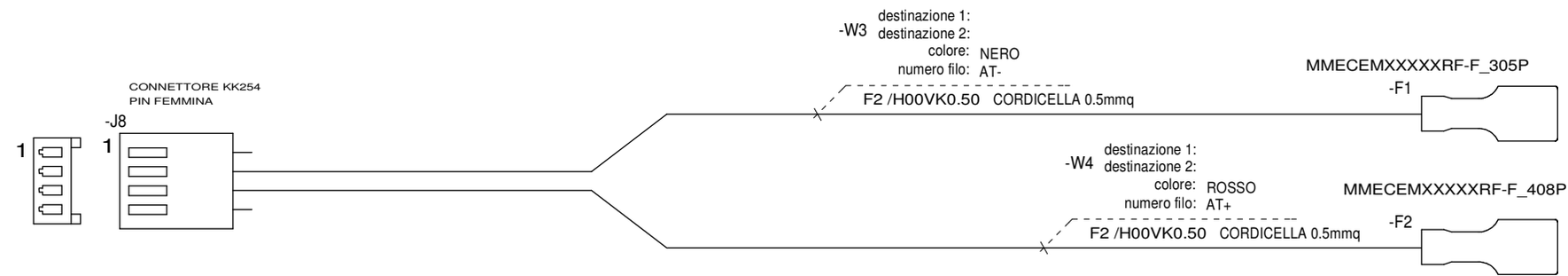
DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

**SCHEMA ELETTRICO
LAYOUT CABLAGGI**

COD. ARTICOLO:

PROG/ELE	=	
	+	
DIS.:	APPROVATO:	FOGLIO 03
		DI 09

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO, O RENDERSI COINVOLTI, NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.



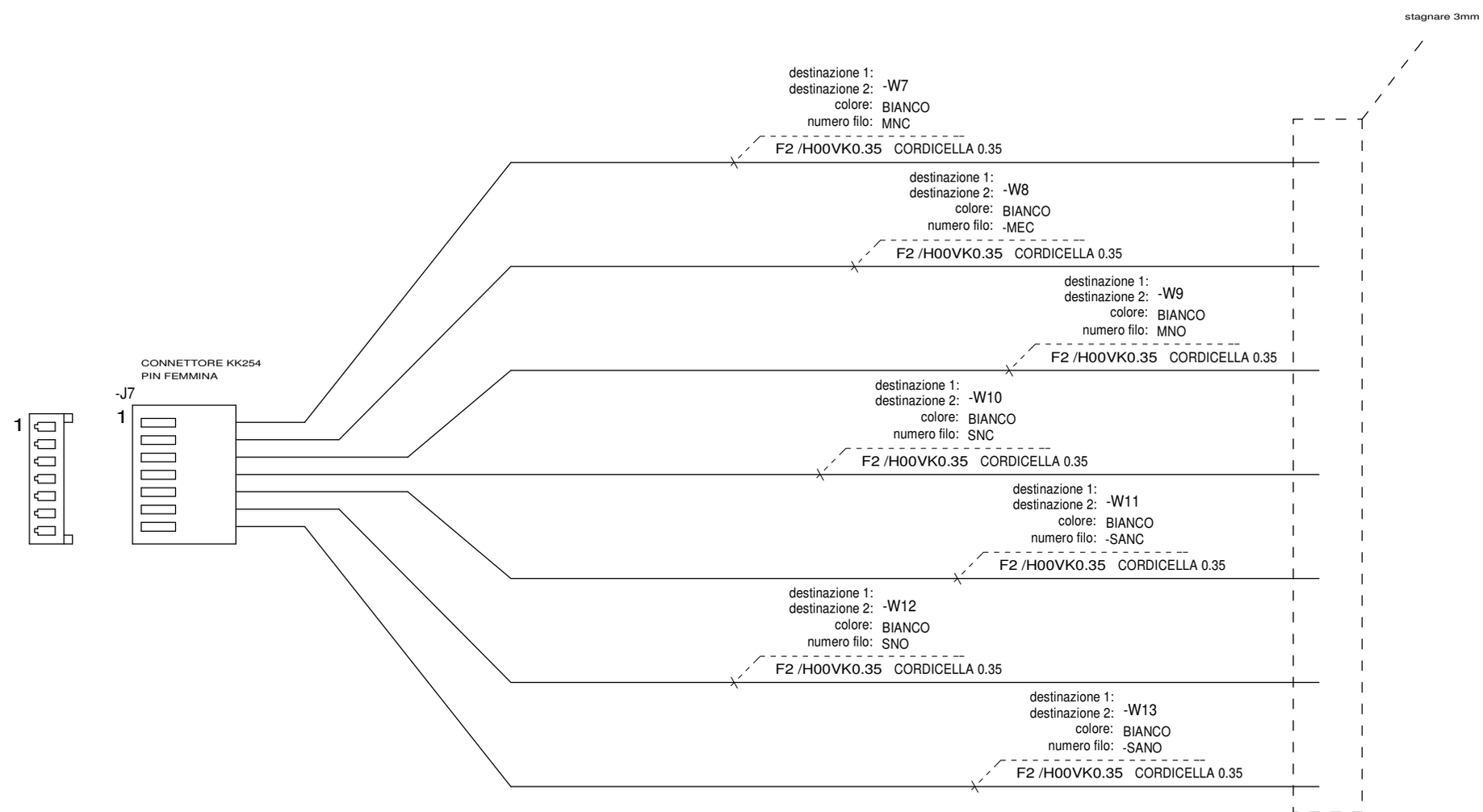
DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

**SCHEMA ELETTRICO
LAYOUT CABLAGGI**

COD. ARTICOLO:

PROG/ELE	=	FOGLIO 04
DIS:	APPROVATO:	DI 09

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO, O RENDERSI COINVOLTI IN QUALSIASI MODO, SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.



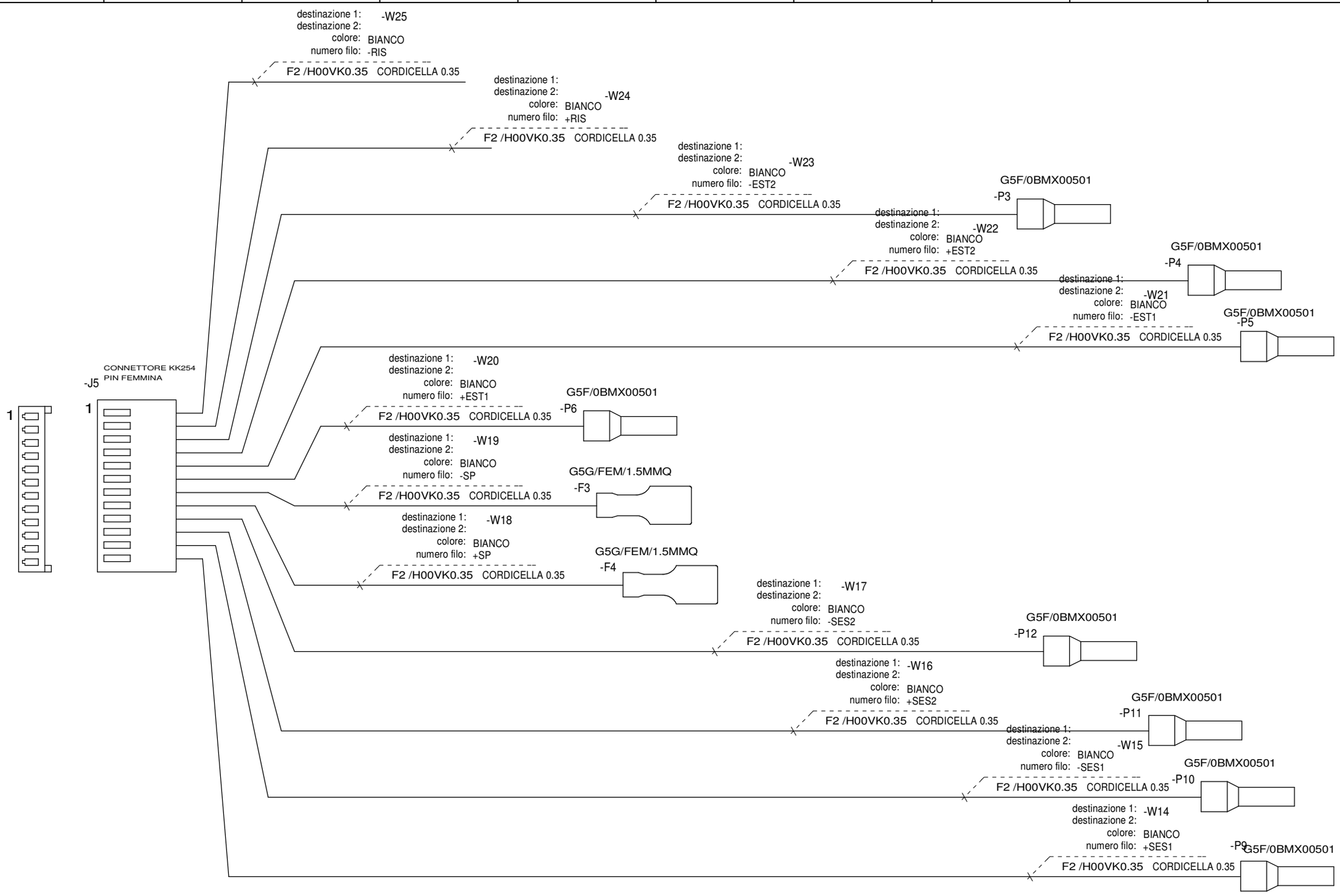
DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

**SCHEMA ELETTRICO
LAYOUT CABLAGGI**

COD. ARTICOLO:

PROG/ELE	=	
DIS:	+	
APPROVATO:		
		FOGLIO 05
		DI 09

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO. O RENDIBLO COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.



DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

**SCHEMA ELETTRICO
LAYOUT CABLAGGI**

COD. ARTICOLO: _____

PROG/ELE	= _____	FOGLIO 06
DIS.:	APPROVATO:	DI _____

DISTINTA MATERIALI

Sigla	Descrizione	Quantità	Pos.
F1	FASTON FEMM ROSSO 2.8x0.5 TUTTO ISOLATO	1	04.7
F2	FASTON FEMM ROSSO 4.8x0.8 TUTTO ISOLATO	1	04.7
F3	FASTON FEM.6,3 TUTTO ISOLATO 0,25-1,5mmq	1	06.4
F4	FASTON FEM.6,3 TUTTO ISOLATO 0,25-1,5mmq	1	06.4
J10	CONNETTORE FEMMINA 3 POLI KK254	1	03.0
J10	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	3	03.0
J5	CONNETTORE FEMMINA 12 POLI KK254	1	06.0
J5	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	12	06.0
J6	CONNETTORE FEMMINA 2 POLI KK254	1	04.0
J6	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	2	04.0
J7	CONNETTORE FEMMINA 7 POLI KK254	1	05.1
J7	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	7	05.1
J8	CONNETTORE FEMMINA 4 POLI KK254	1	04.1
J8	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	4	04.1
J9	CONNETTORE FEMMINA 3 POLI KK254	1	03.1
J9	PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	3	03.1
P10	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.8
P11	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.8
P12	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.7
P3	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.7
P4	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.8
P5	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.9
P6	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.4
P9	PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	1	06.9
W1	CAVO MICROFONICO 2X0,25 SCHERMATO	400	03.3
W10	CORDICELLA 0.35	450	05.5
W11	CORDICELLA 0.35	450	05.6
W12	CORDICELLA 0.35	450	05.4
W13	CORDICELLA 0.35	450	05.6
W14	CORDICELLA 0.35	790	06.7
W15	CORDICELLA 0.35	770	06.7
W16	CORDICELLA 0.35	790	06.6
W17	CORDICELLA 0.35	760	06.5
W18	CORDICELLA 0.35	800	06.2
W19	CORDICELLA 0.35	800	06.2
W2	CAVO MICROFONICO 2X0,25 SCHERMATO	400	03.3
W20	CORDICELLA 0.35	815	06.2
W21	CORDICELLA 0.35	760	06.7
W22	CORDICELLA 0.35	805	06.6
W23	CORDICELLA 0.35	760	06.4

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO, O RENDERSI COINVOLTI IN QUALSIASI MODO, SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI, E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTO O MODELLI.

DATA 14/11/2017 DISEGN. VISTO APPROV.	SCHEMA ELETTRICO DISTINTA MATERIALI		PROG/ELE		=	
			COD. ARTICOLO:		APPROVATO:	
			DIS.:			DI 09

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO, O RENDERSI COINVOLTI, NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE ESPLICITA. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI, E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.

DISTINTA MATERIALI

Sigla	Descrizione	Quantità	Pos.
W24	CORDICELLA 0.35	1000	06.3
W25	CORDICELLA 0.35	1000	06.2
W3	CORDICELLA 0.5mmq	430	04.4
W4	CORDICELLA 0.5mmq	430	04.5
W5	CORDICELLA 0.35	470	04.3
W6	CORDICELLA 0.35	470	04.3
W7	CORDICELLA 0.35	450	05.4
W8	CORDICELLA 0.35	450	05.5
W9	CORDICELLA 0.35	450	05.6

DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

COD. ARTICOLO:

**SCHEMA ELETTRICO
DISTINTA MATERIALI**

PROG/ELE

DIS.:

APPROVATO:

=	
+	
FOGLIO	08
DI	09

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO. RENDERSI RESPONSABILI COME SE IL CONTENUTO NON FOSSE STATO IL PROPRIO. LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE E' VALIDA SOLO PER IL RISPETTAMENTO DEI DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.

DISTINTA ACQUISTI

Descrizione	N°/mm
PIN FEMMINA A CRIMPARE X KK254	31
CONNETTORE FEMMINA 2 POLI KK254	1
CONNETTORE FEMMINA 3 POLI KK254	2
CONNETTORE FEMMINA 7 POLI KK254	1
CONNETTORE FEMMINA 12 POLI KK254	1
CONNETTORE FEMMINA 4 POLI KK254	1
CAVO MICROFONICO 2X0,25 SCHERMATO	800
CORDICELLA 0.35	13940
CORDICELLA 0.5mmq	860
PUNTALINO A BUSSOLA 0,5mm BIANCO	8
FASTON FEMM ROSSO 2.8x0.5 TUTTO ISOLATO	1
FASTON FEMM ROSSO 4.8x0.8 TUTTO ISOLATO	1
FASTON FEM.6,3 TUTTO ISOLATO 0,25-1,5mmq	2

DATA	14/11/2017
DISEGN.	
VISTO	
APPROV.	

SCHEMA ELETTRICO Distinta Acquisti	COD. ARTICOLO:
--	----------------

PROG/ELE	=	FOGLIO 09
DIS.:	APPROVATO:	DI 09