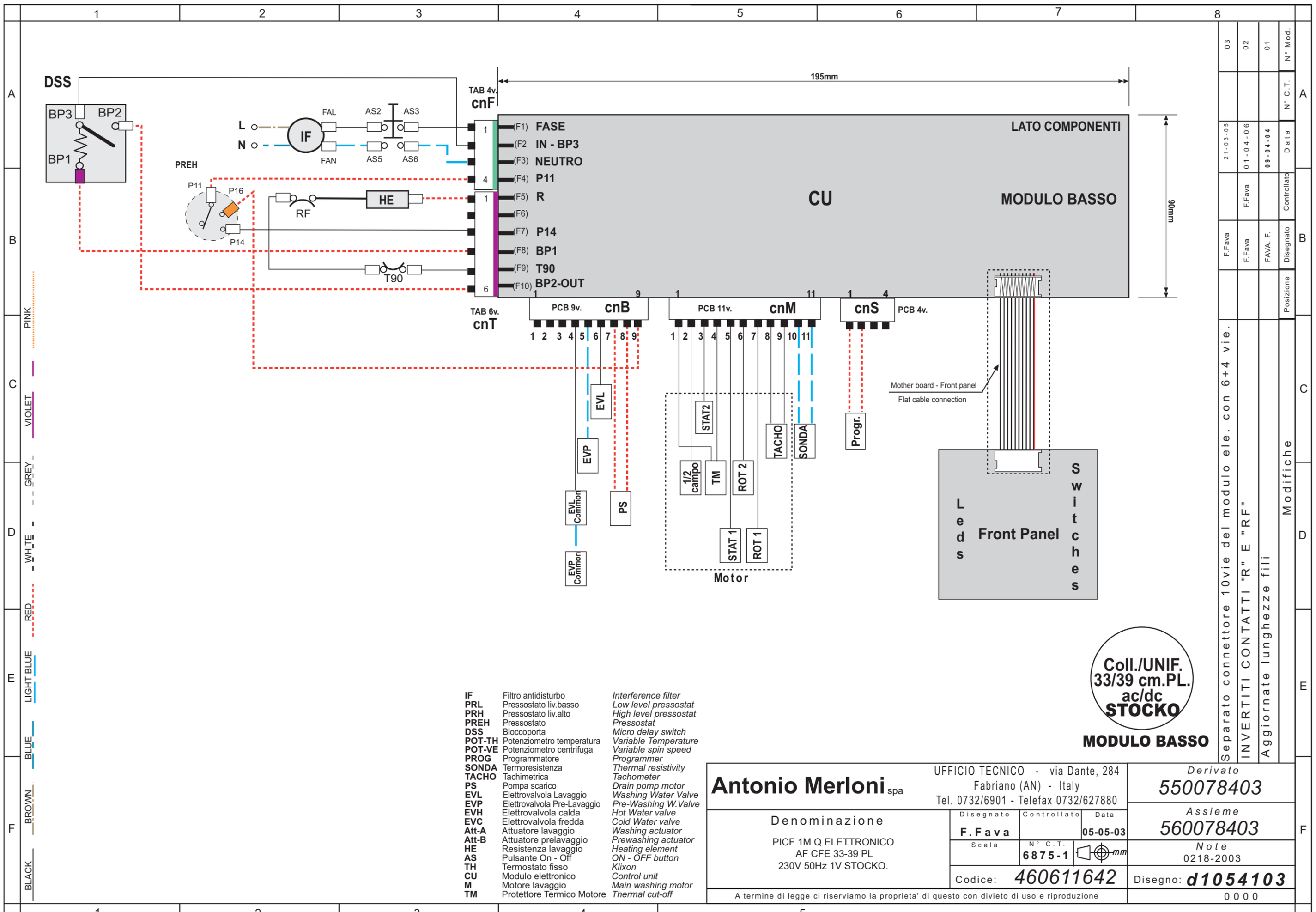


03	21-03-05	02	01	N° C.T.
F.Fava	F.Fava	FAVA.F.	Disegnato	Controllato
Separatore connettore 10vie del modulo ele. con 6+4 vie.				
INVERTITI CONTATTI "R" E "RF"				
Aggiornate lunghezze fili				
Modifiche				

Coil./UNIF.
33/39 cm.PL.
ac/dc
CRIMP
MODULO BASSO



- | | | |
|---------------|-----------------------------|------------------------------|
| IF | Filtro antisturbo | <i>Interference filter</i> |
| PRL | Pressostato liv.basso | <i>Low level pressostat</i> |
| PRH | Pressostato liv.alto | <i>High level pressostat</i> |
| PREH | Pressostato | <i>Pressostat</i> |
| DSS | Bloccoporta | <i>Micro delay switch</i> |
| POT-TH | Potenzimetro temperatura | <i>Variable Temperature</i> |
| POT-VE | Potenzimetro centrifuga | <i>Variable spin speed</i> |
| PROG | Programmatore | <i>Programmer</i> |
| SONDA | Termoresistenza | <i>Thermal resistivity</i> |
| TACHO | Tachimetrica | <i>Tachometer</i> |
| PS | Pompa scarico | <i>Drain pump motor</i> |
| EVL | Elettrovalvola Lavaggio | <i>Washing Water Valve</i> |
| EVP | Elettrovalvola Pre-Lavaggio | <i>Pre-Washing W.Valve</i> |
| EVH | Elettrovalvola calda | <i>Hot Water valve</i> |
| EVC | Elettrovalvola fredda | <i>Cold Water valve</i> |
| Att-A | Attuatore lavaggio | <i>Washing actuator</i> |
| Att-B | Attuatore prelavaggio | <i>Prewashing actuator</i> |
| HE | Resistenza lavaggio | <i>Heating element</i> |
| AS | Pulsante On - Off | <i>ON - OFF button</i> |
| TH | Termostato fisso | <i>Klixon</i> |
| CU | Modulo elettronico | <i>Control unit</i> |
| M | Motore lavaggio | <i>Main washing motor</i> |
| TM | Protettore Termico Motore | <i>Thermal cut-off</i> |

Coll./UNIF.
33/39 cm.PL.
ac/dc
STOCKO

MODULO BASSO

Antonio Merloni spa		UFFICIO TECNICO - via Dante, 284 Fabriano (AN) - Italy		Derivato 550078403	
		Tel. 0732/6901 - Telefax 0732/627880		Assieme 560078403	
Denominazione PICF 1M Q ELETTRONICO AF CFE 33-39 PL 230V 50Hz 1V STOCKO.		Disegnato F. Fava	Controllato Data 05-05-03	Note 0218-2003	
		Scala 6875-1	N° C.T. 6875-1	Codice: 460611642	
				Disegno: d1054103	
A termine di legge ci riserviamo la proprieta' di questo con divieto di uso e riproduzione				0 0 0 0	

21-03-05	03	F.Fava	Disegnato	Posizione	Controllato	Data	N° C.T.	Mod.
01-04-06	02							
09-04-04	01							

Separato connettore 10vie del modulo ele. con 6+4 vie.
INVERTITI CONTATTI "R" E "RF"
Aggiornate lunghezze fili

PINK
VIOLET
GREY
WHITE
RED
LIGHT BLUE
BLUE
BROWN
BLACK

A
B
C
D
E
F