

Registro	Descrizione	Note
0-10	Riservato	
11	Stato linea	0 = Manuale 1 = Automatico
12	Stato Ciclo Macinazione	0 = Ciclo Fermo 1 -49 = Ciclo in avviamento 50 = Ciclo in produzione 51-99 = Ciclo in fermata
13	Stato Ciclo Raffinazione	0 = Ciclo Fermo 1 -49 = Ciclo in avviamento 50 = Ciclo in produzione 51-99 = Ciclo in fermata
14	Stato Ciclo Macinazione + Raffinazione	0 = Ciclo Fermo 1 -49 = Ciclo in avviamento 50 = Ciclo in produzione 51-99 = Ciclo in fermata
15	Word Allarmi 1	bit 0 = Riservato bit 1 = Allarme Scatto Termico Vibratore Dosaggio Mulino - 3QF1 bit 2 = Riservato bit 3 = Allarme Scatto Termico Mulino - 3QF2 bit 4 = Allarme Scatto Termico Pompa Olio Mulino - 5QF1 bit 5 = Allarme Scatto Termico Pompa sotto Mulino - 7QF1 bit 6 = Allarme Scatto Termico Mixer - 5QF3 bit 7 = Riservato bit 8 = Allarme Scatto Termico Pompa scarico Deposito - 5QF2 bit 9 = Allarme Scatto Termico Raffinatrice - 7QF2 bit 10 = Allarme Scatto Termico Vibrovaglio 1 - 9QF1 bit 11 = Allarme Scatto Termico Vibrovaglio 2 - 9QF2 bit 12 = Allarme Scatto Termico Pompa sotto Vibrovagli - 9QF3 bit 13 = Allarme Scatto Termico Compressore Raffreddamento - 4QF1 bit 14 = Allarme Scatto Termico Circolatore Acqua - 4QF4 bit 15 = Riservato
16	Word Allarmi 2	bit 0 = Livello Massimo Tramoggia Mulino bit 1 = Livello Massimo sotto Mulino bit 2 = Allarme Scatto Termico Circolatore Acqua Mulino - 4QF5 bit 3 = Livello Massimo Deposito bit 4 = Finecorsa porta Deposito bit 5 = Livello Massimo sotto Vibrovagli bit 6 = Allarme Pressostato Compressore bit 7 = Livello Minimo Acqua bit 8 = Pulsante Emergenza Premuto bit 9 = Riservato bit 10 = Riservato bit 11 = Riservato bit 12 = Riservato bit 13 = Riservato bit 14 = Riservato bit 15 = Riservato
17	Temperatura Acqua	°C
18	Temperatura Prodotto	°C
19	Livello Prodotto sotto Mulino	%
20	Livello Prodotto dopo Vibrovagli	%