# Lista CV per il Decoder Funzioni

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LISTA DELLE CV** | | | | | | |
| CV No. | Nome CV | Val. di default | Val. Min. | Val. Max | Modifica | Note |
| 1 | Indirizzo (byte basso) | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Versione Decoder | 13 |  |  | No |  |
| 8 | Codice Fabbricante | 2 |  |  | No | Per eseguire il reset ai valori iniziali, mettere ad 1 |
| 9 | Indirizzo (Byte alto) | 0 |  |  |  |  |
| 29 | Configurazione Decoder Accessori | 247 |  |  | No |  |
| 33 | Modo Decoder | 1 | 1 | 2 |  | 1 = Standard  2 = Uscite singole |
| 41 | Modo OUT1 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 42 | Modo OUT2 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 43 | Modo OUT3 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 44 | Modo OUT4 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 45 | Modo OUT5 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 46 | Modo OUT6 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 47 | Modo OUT7 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 48 | Modo OUT8 | 1 | 0 | 1 |  | 0 = Bistabile  1 = Impulso |
| 51 | Tempo Impulso OUT 1 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 52 | Tempo Impulso OUT 2 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 53 | Tempo Impulso OUT 3 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 54 | Tempo Impulso OUT 4 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 55 | Tempo Impulso OUT 5 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 56 | Tempo Impulso OUT 6 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 57 | Tempo Impulso OUT 7 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |
| 58 | Tempo Impulso OUT 8 | 100 | 10 | 255 |  | Tempo in millisecondi per attivazione uscita |

# Lista CV per il Decoder Servo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LISTA DELLE CV** | | | | | | |
| CV No. | Nome CV | Val. di default | Val. Min. | Val. Max. | Modifica | Note | |
| 1 | Indirizzo (byte basso) | 1 |  |  |  |  | |
| 7 | Versione Decoder | 13 |  |  | No |  | |
| 8 | Codice Fabbricante | 1 |  |  | No | Per eseguire il reset ai valori iniziali, mettere ad 1 | |
| 9 | Indirizzo (Byte alto) | 0 |  |  |  |  | |
| 29 | Configurazione Decoder Accessori | 247 |  |  | No |  | |
| 33 | Numero di Servo | 16 | 1 | 16 |  |  | |
| 34 | Velocità dei Servo | 15 | 0 | 255 |  |  | |
| 41 | Posizione Min. Servo 1 | 0 | 0 | 180 |  | Il valore di queste CV non possono essere impostati maggiori della Posizione Massima corrispondente. | |
| 42 | Posizione Min. Servo 2 | 0 | 0 | 180 |  |
| 43 | Posizione Min. Servo 3 | 0 | 0 | 180 |  |
| 44 | Posizione Min. Servo 4 | 0 | 0 | 180 |  |
| 45 | Posizione Min. Servo 5 | 0 | 0 | 180 |  |
| 46 | Posizione Min. Servo 6 | 0 | 0 | 180 |  |
| 47 | Posizione Min. Servo 7 | 0 | 0 | 180 |  |
| 48 | Posizione Min. Servo 8 | 0 | 0 | 180 |  |
| 49 | Posizione Min. Servo 9 | 0 | 0 | 180 |  |
| 50 | Posizione Min. Servo 10 | 0 | 0 | 180 |  |
| 51 | Posizione Min. Servo 11 | 0 | 0 | 180 |  |
| 52 | Posizione Min. Servo 12 | 0 | 0 | 180 |  |
| 53 | Posizione Min. Servo 13 | 0 | 0 | 180 |  |
| 54 | Posizione Min. Servo 14 | 0 | 0 | 180 |  |
| 55 | Posizione Min. Servo 15 | 0 | 0 | 180 |  |
| 56 | Posizione Min. Servo 16 | 0 | 0 | 180 |  |
| 61 | Posizione Max. Servo 1 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 62 | Posizione Max. Servo 1 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 63 | Posizione Max. Servo 2 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 64 | Posizione Max. Servo 3 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 65 | Posizione Max. Servo 4 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 66 | Posizione Max. Servo 6 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 67 | Posizione Max. Servo 7 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 68 | Posizione Max. Servo 8 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 69 | Posizione Max. Servo 9 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 70 | Posizione Max. Servo 10 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 71 | Posizione Max. Servo 11 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 72 | Posizione Max. Servo 12 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 73 | Posizione Max. Servo 13 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 74 | Posizione Max. Servo 14 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 75 | Posizione Max. Servo 15 | 180 | 0 | 180 |  |  | |
| 76 | Posizione Max. Servo 16 | 180 | 0 | 180 |  |  | |