Operando Simbolo Commento

E 0.0 Q-30TC2 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO OK

E 0.1 Q-E 0.1 SINCRONIZZAZIONE ASSE DI CARICO

E 0.2 Q-E 0.2 RIFERIMENTO ASSE ORIZZONTALE (CARICO)

E 0.3 Q-E 0.3 RIFERIMENTO ASSE VERTICALE (CARICO)

E 0.4 Q-E 0.4 RIFERIMENTO INTERASSE

E 0.6 Q-E 0.6 INTERASSE DIETRO

E 0.7 Q-E 0.7 INTERASSE POSIZIONATO

E 1.0 Q-E 1.0 NESSUNA ANOMALIA SULL'ASSE DI CARICO

E 1.1 Q-E 1.1 CAMPO RIBALTAM.VERSO POS.NASTRO (CARICO)

E 1.2 Q-E 1.2 CAMPO RIBALTAM.VERSO POS.MACCHINA

E 1.3 Q-E 1.3 CARICO IN ALTO

E 1.4 Q-E 1.4 CARICO IN BASSO

E 1.5 Q-E 1.5 APRIRE ARRESTO PINZA (CARICO)

E 1.6 Q-E 1.6 CARICO IN POSIZIONE DI PRELIEVO

E 1.7 Q-E 1.7 CARICO IN POSIZIONE NASTRO

E 2.1 Q-E 2.1 ASSE SINCRONIZZATO (SCARICO)

E 2.2 Q-E 2.2 RIFERIMENTO ASSE ORIZZONTALE (SCARICO)

E 2.3 Q-E 2.3 RIFERIMENTO ASSE VERTICALE (SCARICO)

E 2.5 Q-E 2.5 APRIRE ARRESTO PINZA (SCARICO)

E 3.0 Q-E 3.0 NESSUNA ANOMALIA SULL'ASSE DI SCARICO

E 3.1 Q-E 3.1 CAMPO RIBALTAM.VERSO POS.NASTRO(SCARICO)

E 3.2 Q-E 3.2 CAMPO RIBALTAM.VERSO POS.MACCHINA ( " )

E 3.3 Q-E 3.3 SCARICO IN ALTO

E 3.4 Q-E 3.4 SCARICO IN BASSO

E 3.5 Q-E 3.5 FUNZINAM.SCARICO IN MODO SINCRONO

E 3.6 Q-E 3.6 SCARICO IN POSIZIONE MACCHINA

E 3.7 Q-E 3.7 SCARICO IN POSIZIONE NASTRO

E 12.1 N-2IA22 DISINNESTO ALIMENTAZIONE DI ESERCIZIO

E 12.4 N-20IA2 TERMICA OK ALIMENTAZIONE ARMADIO PRINC.

E 12.6 N-21IA2 TERMICA OK ALIMENTAZIONE (CARICO)

E 12.7 N-21IA5 TERMICA OK ALIMENTAZIONE (SCARICO)

E 13.7 N-176CT8 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO OK.

E 14.0 N-30IA6 TENSIONE DI COMANDO 110 VAC OK

E 14.2 N-35A6 TENSIONE DI COMANDO 220 VAC OK

E 14.4 N-50IA22 ALIMENTAZIONE 24V= OK

E 14.5 N-52IA3 INGRESSI 24V= OK

E 14.6 N-71IA6 USCITE 24V= OK

E 14.7 N-81IA6 USCITE 24V= OK PER LAMPADE

E 15.0 N-178B2 POSTO DI CONTROLLO

E 15.3 N-99MT4 EMERGENZA OK.

E 15.4 N-100B3 INSERIRE CONTROLLO

E 15.5 N-100B8 CONTROLLO INSERITO

E 15.6 N-101B2 TEST LAMPADE SPIA

E 16.2 N-111MT2 PORTE DI PROTEZIONE CHIUSE LATO(CARICO)

E 16.4 N-113MT2 PORTE DI PROTEZIONE CHIUSE LATO(SCARICO)

E 16.7 N-158MT2 TUTTE LE PORTE DI PROTEZIONE CHIUSE

E 18.2 T-20A2 REGOLAZIONE AZION.PRINCIP.PRONTO ESERCIZ

E 18.3 T-E 18.3 REGOLAZIONE AZION.PRINCIP.READY

E 18.4 T-E 18.4 REGOLAZIONE AZION.PRINCIP.N<MIN

E 18.5 T-E 18.5 REGOLAZIONE AZION.PRINCIP.SORV.TEMPER.

E 19.0 T-76CP2 FILTRO CENTRALINA IDRAULICA OK.

E 19.1 T-76FC3 LIVELLO OLIO CENTRALINA IDRAULICA OK.

E 19.2 T-76CT4 TEMPERATURA OLIO CENTRALINA IDRAULICA OK

E 19.5 T-20IA2 TERMICA PER VENTOLA MOTORE PRINCIPALE OK

E 19.6 T-24IA2 TERMICA PER MOTORE CENTRALINA IDRAULICA

E 19.7 T-76CT8 SCHALTSCHRANKTEMPERATUR I.O.

E 20.0 HP-30SL1 VISUALIZZATORE [-]

E 20.1 HP-30SL VISUALIZZATORE [+]

E 20.6 HP-30SL7 SELEZIONARE STAZIONI 01A/02A

E 20.7 HP-E 20.7 SELEZIONARE STAZIONI 03A/04A

E 21.0 HP-31PS2 ABILITAZIONI FUNZIONI

E 21.2 HP-31SL4 MODO OPER.ESERCIZIO CONCATENATO

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 2

Operando Simbolo Commento

E 21.3 HP-E 21.3 MODO OPERATIVO ESERCIZIO SINGOLO

E 21.4 HP-E 21.4 MODO OPERATIVO PASSO SINGOLO

E 21.5 HP-E 21.5 MODO OPERATIVO MOVIMENTO SINGOLO

E 21.6 HP-31SL71 MODO OPERATIVO REGISTRAZIONE

E 21.7 HP-31PS72 CANCELLAZIONE DEL BLOCCO SVOLGIMENTO

E 22.1 HP-E 22.1 IMMISSIONE PARAMETRI PER ASSI

E 22.2 HP-32PS41 PULPITO ATTIVO

E 22.3 HP-32PS42 ARRESTO IN POSIZIONE DI RIPOSO

E 23.0 HP-33A2 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 0

E 23.1 HP-E 23.1 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 1

E 23.2 HP-E 23.2 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 2

E 23.3 HP-E 23.3 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 3

E 23.4 HP-E 23.4 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 4

E 23.5 HP-E 23.5 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 5

E 23.6 HP-E 23.6 TASTIERA OPERATIVA COD. BIT 6

E 23.7 HP-E 23.7 TASTIERA OPERATIVA TASTO AZIONATO

E 24.1 HP-10EM4 EMERGENZA OK.

E 24.3 HP-34PS42 AVVIO MACCHINA

E 24.4 HP-34PS5 ARRESTO MACCHINA

E 24.5 HP-34SL6 SVUOTARE

E 24.6 HP-37SL2 SELETTORE GHISA-ACCIAIO

E 25.1 HP-35SL3 CICLO AUTOMATICO ESERCIZIO CONTINUO

E 25.2 HP-E 25.2 CICLO AUTOMATICO ESERCIZIO SINGOLO

E 25.3 HP-35PS4 UNITA'VERSO POSIZIONE DI RIPOSO

E 25.4 HP-10PS6 RESET SEGNALAZIONI ANOMALIE

E 25.5 HP-35PS6 CICLO LUBRIFICAZIONE MANUALE

E 25.6 HP-10PS7 TEST LAMPADE

E 25.7 HP-35SL72 IMMISSIONI DATI (INSERITO)

E 26.0 HP-36PSL2 IDRAULICA INSERITA

E 26.1 HP-36PS3 IDRAULICA DISINSERITA

E 26.2 HP-36PSL41 REFRIGERANTE INSERITO

E 26.3 HP-36PS42 REFRIGERANTE DISINSERITO

E 26.4 HP-36PS5 PORTE DI PROTEZIONE BLOCCATE

E 26.5 HP-36PS6 PORTE DI PROTEZIONE SBLOCCATE

E 26.7 HP-36TC8 X1: TEMPERATURA ARMADIO OK.

E 27.0 HP-E 27.0 TIPO PEZZO I 134.5

E 27.1 HP-E 27.1 TIPO PEZZO II 145 AP

E 27.2 HP-E 27.2 TIPO PEZZO III 145 TP

E 27.3 HP-E 27.3 TIPO PEZZO IV 145 AG

E 27.4 HP-E 27.4 TIPO PEZZO V 145 TG

E 27.5 HP-E 27.5 TIPO PEZZO VI 145 D

E 27.7 HP-37PS7 RIATTREZZARE

E 30.0 01A-75G22 VISUALIZZATORE [-]

E 30.1 01A-75G32 VISUALIZZATORE [+]

E 30.2 01A-63SL2 UNITA' BLOCCATA

E 30.4 01A-75PS5 PULPITO ATTIVO

E 31.0 01A-76G22 ABILITAZIONE FUNZIONI

E 31.2 01A-76SL4 MODO OPERATIVO ESERCIZIO CONCATENATO

E 31.3 01A-E 31.3 MODO OPERATIVO ESERCIZIO SINGOLO

E 31.4 01A-E 31.4 MODO OPERATIVO PASSO SINGOLO

E 31.5 01A-E 31.5 MODO OPERATIVO MOVIMENTO SINGOLO

E 31.6 01A-76SL7 MODO OEPRATIVO IN FASE DI REGISTRAZIONE

E 31.7 01A-76PS8 CANCELLAZIONE DEL BLOCCO SVOLGIMENTO

E 32.0 01A-77PS2 AVVIO

E 32.1 01A-77PS3 UNITA'VERSO POSIZIONE DI RIPOSO

E 32.2 01A-77PS41 ARRESTO

E 32.3 01A-77PS42 ARRESTO IN POSIZIONE DI RIPOSO

E 32.4 01A-77SL5 RIATTRZZARE

E 32.5 01A-77SL6 PORTA DI PROTEZIONE 1 BLOCCATA

E 32.6 01A-77SL7 PORTA DI PROTEZIONE 2 SBLOCCATA

E 32.7 01A-67EM2 EMERGENZA OK.

E 40.0 01A-130A4 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D1

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 3

Operando Simbolo Commento

E 40.1 01A-E 40.1 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D2

E 40.2 01A-E 40.2 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D3

E 40.3 01A-E 40.3 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D4

E 40.4 01A-E 40.4 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D5

E 40.5 01A-E 40.5 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D6

E 40.6 01A-E 40.6 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D7

E 40.7 01A-E 40.7 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D8

E 41.0 01A-E 41.0 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D9

E 41.1 01A-E 41.1 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D10

E 41.2 01A-E 41.2 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D11

E 41.3 01A-E 41.3 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D12

E 41.4 01A-E 41.4 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D13

E 41.5 01A-E 41.5 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D14

E 41.6 01A-E 41.6 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D15

E 41.7 01A-E 41.7 CONTROLLO UTEN.STAZIONE DI LETTURA D16

E 42.0 01A-E 42.0 CONTROLLO UTEN.STAZ.DI LETTURA PARITA'

E 42.1 01A-E 42.1 ERRORE DI LETTRA SU STAZ.CONTROLLO UTENS

E 42.2 01A-E 42.2 ROTTURA CAVO PER CONTROLLO UTENSILE

E 42.3 01A-E 42.3 CONTROLLO UTEN.STAZ.DI LETT. PRESET CT

E 42.6 01A-64FC3 PORTA DI PROTEZ.SX 1 LATO CARICO APERTA

E 42.7 01A-64FC5 PORTA DI PROTEZ.SX 2 LATO CARICO APERTA

E 43.0 01A-83FC2 CONTROLLO LIVELLO OLIO DI LUBRIFICAZIONE

E 43.1 01A-83CP2 SOVRAPRESSIONE DI LUBRIFICAZIONE

E 43.2 01A-83CT3 TEMP.ARMADIO ELETTRICO SINISTRO OK.

E 43.3 01A-83FC42 REGOLAZIONE ARRESTO PEZZO SINISTRO

E 43.4 01A-83FC5 REGOLAZIONE ARRESTO PEZZO DESTRO

E 43.5 01A-83FC6 CONTROLLO TIPO PEZZO IN BASSO

E 43.6 01A-83FC7 CONTR. TIPO PEZZO IN POSIZ.DI DISTURBO

E 43.7 01A-83FC8 CONTROLLO TIPO PEZZO IN ALTO

E 44.0 01A-84FC2 CONTROLLO TIPO PEZZO SINISTRO 1

E 44.1 01A-84FC3 CONTROLLO TIPO PEZZO SINISTRO 2

E 44.2 01A-84FC4 CONTROLLO TIPO PEZZO SINISTRO 3

E 44.4 01A-84FC5 CONTROLLO TIPO PEZZO DESTRO 1

E 44.5 01A-84FC6 CONTROLLO TIPO PEZZO DESTRO 2

E 44.6 01A-84FC7 CONTROLLO TIPO PEZZO DESTRO 3

E 44.7 01A-84CP8 BLOCCAGGIO TUNNEL UTENSILI SBLOCCATO

E 45.0 01A-85FC2 BLOCCAGGIO I BLOCCATO

E 45.1 01A-85FC3 BLOCCAGGIO I DIETRO

E 45.2 01A-85FC4 DISP.DI SBOLCC.PR.D.TUNNELL SBLOCC.CAPP.

E 45.4 01A-85FC5 PRECONTROLLO SINISTRO

E 45.5 01A-85FC6 CONTROLLO FINALE ASTA

E 46.0 01A-86FC2 REGOL.CONTR.FINALE CAPPELLO POSIZIONE 1

E 46.1 01A-86FC3 REGOL.CONTR.FINALE CAPPELLO POSIZIONE 2

E 46.2 01A-86FC41 REGOL.CONTR.FINALE CAPPELLO POSIZIONE 3

E 46.4 01A-86FC5 CONTRARRESTO CONTR.FINALE ASTA AVANTI

E 46.5 01A-86FC6 CONTRARRESTO CONTR.FINALE ASTA DIETRO

E 46.7 01A-86FC8 POSIZIONE DI CAMBIO UTENSILE

E 47.0 01A-87FC2 PROTEZIONE CATENA SINISTRO

E 47.1 01A-87FC3 CONTROLLO CATENA SINISTRO

E 47.2 01A-87FC41 ATTREZZATURA NON BLOCCATA 1

E 47.3 01A-87FC42 ATTREZZATURA NON BLOCCATA 2

E 47.4 01A-87FC5 DISP.DI SBLOCC.PRIMA DEL TUNNEL SBLOCC.

E 47.5 01A-87FC6 DISP.DI SBLOCC.PRIMA DEL TUNNEL DIETRO

E 47.6 01A-87FC7 ARRETRAMENTO INTERASSE

E 47.7 01A-87FC8 ARRETRAMENTO INTERASSE DIETRO

E 48.0 01A-88FC2 ARRETRAMENTO INTERASSE AVANTI

E 48.1 01A-88FC3 CONTRARRESTO INTERASSE DIETRO

E 48.3 01A-88FC42 F.C.DI POSIZIONE REGOLAZIONE INTERASSE

E 48.4 01A-88FC5 F.C.DI POSIZIONE BLOCCAGGIO

E 48.5 01A-88FC6 1.ATTREZZATURA

E 50.0 01A-91CT2 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO DESTRO OK.

E 50.3 01A-91CP42 CONTROLLO PRESSIONE REFRIGERANTE

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 4

Operando Simbolo Commento

E 50.4 01A-91CP5 CONTROLLO FILTRO REFRIGERANTE 1 OK.

E 50.5 01A-91CP6 CONTROLLO FILTRO REFRIGERANTE 2 OK.

E 51.1 01A-92FC3 CICLO DI LUBRIFICAZIONE CARICO COMM.

E 51.3 01A-92CP42 CONTROLLO PRESSIONE PNEUMATICA OK.

E 51.6 01A-65FC3 PORTE DI PROTEZ.DX 1 LATO CARICO APERTA

E 51.7 01A-65FC5 PORTE DI PROTEZ.DX 2 LATO CARICO APERTA

E 52.0 01A-93FC2 PRECONTROLLO DESTRO

E 52.1 01A-93FC3 CONTROLLO FINALE CAPPELLO 1

E 52.2 01A-93FC41 CONTROLLO FINALE CAPPELLO 2

E 52.3 01A-93FC42 CONTROLLO FINALE CAPPELLO 3

E 52.4 01A-93FC5 REGOL.CONTR.FINALE ASTA POSIZIONE 1

E 52.5 01A-93FC6 REGOL.CONTR.FINALE ASTA POSIZIONE 2

E 52.6 01A-93FC7 REGOL.CONTR.FINALE ASTA POSIZIONE 3

E 53.0 01A-94FC2 CONTRARRESTO CONTR.FINALE CAPPELL.AVANTI

E 53.1 01A-94FC3 CONTRARRESTO CONTR.FINALE CAPPELL.DIETRO

E 53.3 01A-94CP4 CONTR.PRESSIONE PER PINZE CHIUSE CARICO

E 53.4 01A-94FC5 PINZA DI CARICO SINISTRA CHIUSA

E 53.6 01A-94FC7 PINZA DI CARICO SINISTRA APERTA

E 53.7 01A-94FC8 PINZA DI CARICO DESTRA APERTA

E 54.0 01A-95FC2 ATTREZZATURA NON BLOCCATA

E 54.1 01A-95CP3 SORVEGLIANZA PRESSIONE DI BLOCCAGGIO

E 54.2 01A-95CP41 SORVEGLIANZA PRESS.DI BLOCCAGGIO INTERM.

E 54.4 01A-95FC5 PROTEZIONE CATENA DESTRA

E 54.5 01A-95FC6 CONTROLLO CATENA DESTRA

E 55.0 01A-96FC2 DISP.DI RIBALTAMENTO IN POS. MACCHINA

E 55.1 01A-96FC3 DISP.DI RIBALTAMENTO IN POS.NASTRO

E 55.4 01A-96FC5 BLOCCAGGIO INTERASSE SBLOCCATO

E 55.5 01A-96FC6 BLOCCAGGIO INTERASSE DIETRO

E 55.6 01A-96FC7 REGOLAZIONE CAPPELLO IN POSIZIONE 134.5

E 55.7 01A-96FC8 REGOLAZIONE CAPPELLO IN POSIZIONE 145

E 56.0 01A-30FC41 REFPOINT CARICO ORIZZONTALE

E 56.1 01A-30FC7 REFPOINT CARICO VERTICALE

E 56.2 01A-31FC41 REFPOINT REGOLAZIONE INTERASSE

E 56.3 01A-97FC42 SINCRONIZZAZIONE CARICO

E 56.4 01A-E 56.4 CARICO FUORI DAL CAMPO DI RIBALTAMENTO

E 60.0 01A-61IA6 ALIMENTAZIONE TENSIONE OK.

E 60.1 01A-63MT3 ABILITAZIONE HARDWARE UNITA'

E 60.2 01A-20IA2 PROTEZIONE MOTORE OK.

E 60.3 01A-22A2 TEMPERATURA MOTORE CARICO ORIZZ.OK.

E 60.4 01A-23A2 TEMPERATURA MOTORE CARICO VERTICALE OK.

E 60.5 01A-24A2 TEMPERATURA MOTOR.REGOLAZIONE INTERASSE

E 60.7 01A-103CT8 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO OK.

E 61.5 01A-63MT6 ESCLUSIONE PORTE DI PROTEZIONE ATTIVA

E 61.6 01A-63B7 ESCLUSIONE PORTE DI PROTEZIONE

E 62.0 01A-30B2 EXTRACORSA ORIZZONTALE AVANTI

E 62.1 01A-30B3 EXTRACORSA ORIZZONTALE DIETRO

E 62.2 01A-30B5 EXTRACORSA VERTICALE IN BASSO

E 62.3 01A-30B6 EXTRACORSA VERTICALE IN ALTO

E 62.4 01A-31B2 EXTRACORSA REGOLAZIONE INTERASSE AVANTI

E 62.5 01A-31B3 EXTRACORSA REGOLAZIONE INTERASSE DIETRO

E 62.6 01A-33B6 ABILITAZIONE PER REGOLAZIONE CARICO

E 62.7 01A-33B7 ABILITAZIONE PER REGOLAZIONE INTERASSE

E 74.0 02A-79FC2 SINGOLARIZZ.ALL'INGRESSO APERTO

E 74.1 02A-79FC3 SINGOLARIZZ.ALL'INGRESSO CHIUSO

E 74.2 02A-79FC41 ARRESTO CAPPELLO TIPO 145

E 74.3 02A-79FC42 ARRESTO CAPPELLO TIPO 134.5

E 74.4 02A-79FC5 CONTROLLO PEZZI CAPPELLO

E 74.5 02A-79FC6 ARRESTO CONTROLLO PEZZI CAPPELLO

E 74.6 02A-79FC7 CAPPELLO NEL SINGOLARIZZATORE

E 74.7 02A-79SD8 ARIA COMPRESSA OK

E 75.0 02A-80FC2 CONTROLLO PEZZO ASTA

E 75.1 02A-80FC3 ASTA NEL SINGOLARIZZATORE

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 5

Operando Simbolo Commento

E 75.2 02A-80FC41 PEZZO SULLO SPINTORE PISTA A

E 75.3 02A-80FC42 CAPPELLO NELLA POSIZIONE DI CARICO

E 75.4 02A-80FC52 SINGOLARIZZATORE CAPPELLO APERTO

E 75.5 02A-80FC53 SINGOLARIZZATORE CAPPELLO CHIUSO

E 75.6 02A-80FC71 SPINTORE IN POSIZIONE MACCHINA

E 75.7 02A-80FC72 SPINTORE IN POSIZIONE NASTRO

E 90.0 03A-75G22 VISUALIZZATORE [-]

E 90.1 03A-75G24 VISUALIZZATORE [+]

E 90.2 03A-63SL2 UNITA'BLOCCATA

E 90.4 03A-75PS5 PULPITO ATTIVO

E 91.0 03A-76G22 ABILITAZIONE FUNZIONI

E 91.2 03A-76SL4 MODO OPERATIVO ESERCIZIO CONCATENATO

E 91.3 03A-E 91.3 MODO OPERATIVO ESERCIZIO SINGOLO

E 91.4 03A-E 91.4 MODO OPERATIVO PASSO SINGOLO

E 91.5 03A-E 91.5 MODO OPERATIVO MOVIMENTO SINGOLO

E 91.6 03A-76SL7 MODO OPERATIVO REGISTRAZIONE

E 91.7 03A-76PS8 CANCELLAZIONE DEL BLOCCO SVOLGIMENTO

E 92.0 03A-77PS2 AVVIO

E 92.1 03A-77PS3 UNITA' VERSO POSIZIONE DI RIPOSO

E 92.2 03A-77PS41 ARRESTO

E 92.3 03A-77PS42 ARRESTO IN POSIZIONE DI RIPOSO

E 92.4 03A-77SL5 CAMBIO UTENSILE INSERITO

E 92.5 03A-77SL6 SBLOCCARE PORTA DI PROTEZIONE 1

E 92.6 03A-77SL7 SBLOCCARE PORTA DI PROTEZIONE 2

E 92.7 03A-67EM2 EMERGENZA

E 94.6 03A-64FC3 PORTA DI PROTEZ.SCARICO SINIST.1 APERTA

E 94.7 03A-64FC5 PORTA DI PROTEZ.SCARICO SINIST.2 APERTA

E 95.0 03A-81FC2 CONTATORE PEZZI ( ASTA )

E 95.1 03A-81CT3 TEMP.ARMADIO ELETTRICO SINISTRO OK.

E 95.5 03A-81FC6 ATTREZZATURA PARZIALMENTE SBLOCCATA

E 95.6 03A-81FC7 CILINDRO DI SBLOCCAGGIO APERTO

E 95.7 03A-81FC8 CILINDRO DI SBLOCCAGGIO DIETRO

E 96.0 03A-82FC2 ATREZZATURA NON SCARICATA

E 96.1 03A-82FC3 CONTROLLO SEPARAZIONE 1 PISTA A

E 96.2 03A-82FC4 CONTROLLO SEPARAZIONE 2 PISTA A

E 96.3 03A-82CP42 BLOCCAGGIO TUNNEL SBLOCCATO

E 100.0 03A-65CT2 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO [DX] OK.

E 100.1 03A-91CP3 CONTROLLO PRESSIONE REFRIGERANTE 1

E 100.2 03A-91CP41 CONTROLLO PRESSIONE REFRIGERANTE 2

E 100.3 03A-91FC42 ATREZZ.NON BLOCCATA DOPO SBLOCCAGGIO

E 100.4 03A-91SB5 USO DI DUE MANI PER CAMBIO UTENSILE

E 100.6 03A-65FC3 PORTA DI PROTEZ.SCARICO DESTRO 1 APERTA

E 100.7 03A-65FC5 PORTA DI PROTEZ.SCARICO DESTRO 2 APERTA

E 101.0 03A-92FC2 PRESSIONE IDRAULICA BLOCC.TUNNEL OK.

E 101.1 03A-92FC3 PRESSIONE IDRAULICA BLOCC.TUNNEL 280 BAR

E 101.2 03A-92FC41 PRESSIONE IDRAULICA BLOCC.TUNNEL 300 BAR

E 101.3 03A-92CP42 CONTR.PNEUM APPOGGIO TUNNEL UT.APPOGG.

E 101.4 03A-92FC5 TUNNEL UTENSILI 1 APPOGGIATO

E 101.5 03A-92FC6 TUNNEL UTENSILI 2 APPOGGIATO

E 101.6 03A-92CP7 CONTR.PNEUM.APPOGGIO TUNNEL UT.BLOCCATO

E 102.0 03A-93FC2 CONTATORE PEZZI ( CAPPELLI )

E 102.2 03A-93FC4 CICLO DI LUBRIFICAZ.PER STAZ.DI SCARICO

E 102.3 03A-93CP42 CONTR.PRESSIONE PINZE DI SCARICO CHIUSE

E 102.4 03A-93FC5 PINZA DI SCARICO SINISTRA CHIUSA

E 102.5 03A-93FC6 PINZA DI SCARICO DESTRA CHIUSA

E 102.6 03A-93FC7 PINZA DI SCARICO SINISTRA APERTA

E 102.7 03A-93FC8 PINZA DI SCARICO DESTRA APERTA

E 103.0 03A-94FC2 DISP.DI RIBALTAM. IN POSIZIONE MACCHINA

E 103.1 03A-94FC3 DISP.DI RIBALTAM. IN POSIZIONE NASTRO

E 104.0 03A-30FC41 REFPOINT SCARICO ORIZZONTALE

E 104.1 03A-30FC7 REFPOINT SCARICO VERTICALE

E 104.2 03A-E 104.2 SCARICO FUORI DAL CAMPO DI DISTURBO

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 6

Operando Simbolo Commento

E 104.3 03A-95FC42 SINCRONIZZAZIONE SCARICO

E 105.0 03A-96FC2 TUNNEL UTENS.IN POSIZIONE DI ROTAZIONE 1

E 105.1 03A-96FC3 TUNNEL UTENS.IN POSIZIONE DI ROTAZIONE 2

E 105.2 03A-96FC41 TUNNEL UTEN.PERNO DI SICUR.DIETRO CARICO

E 105.3 03A-96FC42 FRENO APERTO DEL RIDUTTORE LATO CARICO

E 105.4 03A-96FC5 PERNO DI SICUR. DIETRO LATO SCARICO

E 105.5 03A-96FC6 FRENO APERTO DEL RIDUTTORE LATO SCARICO

E 105.6 03A-96FC7 TUNNEL UTENSILE IN ALTO

E 105.7 03A-96FC8 TUNNEL UTENSILE IN BASSO

E 110.0 03A-61IA6 ALIMENTAZIONE TENSIONE OK.

E 110.1 03A-63MT4 ABILITAZIONE HARDWARE UNITA'

E 110.2 03A-20IA2 PROTEZIONE MOTORE OK.

E 110.3 03A-22A2 TEMP.MOTORE SCARICO ORIZZONTALE OK.

E 110.4 03A-23A2 TEMP.MOTORE SCARICO VERTICALE OK.

E 110.7 03A-103CT8 TEMPERATURA ARMADIO ELETTRICO OK.

E 111.5 03A-63MT6 ESCLUSIONE PORTE DI PROTEZIONE ATTIVA

E 111.6 03A-63B7 NESSUNA ESCLUSIONE PORTA DI PROTEZIONE

E 112.0 03A-30B2 EXTRACORSA ORIZZONTALE AVANTI

E 112.1 03A-30B3 EXTRACORSA ORIZZONTALE DIETRO

E 112.2 03A-30B5 EXTRACORSA VERTICALE IN BASSO

E 112.3 03A-30B6 EXTRACORSA VERTICALE IN ALTO

E 112.6 03A-E 112.6 ABILITAZIONE PER REGOLAZIONE SCARICO

E 124.0 04A-79FC2 TAVOLA DI APPOGGIO MOTORE DISINSERITO

E 124.1 04A-79FC3 TAVOLA DI APPOGGIO INPOSIZIONE

E 124.2 04A-79FC41 INTASAMENTO MAX ASTA

E 124.3 04A-79FC42 INTASAMENTO SUPERMAX ASTA

E 124.4 04A-79FC5 INTASAMENTO MAX CAPPELLO

E 124.5 04A-79FC6 INTASAMENTO SUPERMAX CAPPELLO

E 124.6 04A-79FC7 CONTROLLO PEZZO

E 125.0 04A-80FC2 PINZA CAPPELLO CHIUSA

E 125.1 04A-80FC3 PINZA CAPPELLO APERTA

E 125.2 04A-80FC41 UNITA'SOLLEV.CAPPELLO IN BASSO

E 125.3 04A-80FC42 UNITA'SOLLEV.CAPPELLO IN ALTO

E 125.4 04A-80FC5 UNITA'LINEARE CAPP.IN POS.MACCHINA

E 125.5 04A-80FC6 UNITA'LINEARE CAPP.IN POS.NASTRO

E 126.0 04A-81FC2 PINZA ASTA CHIUSA

E 126.1 04A-81FC3 PINZA ASTA APERTA

E 126.2 04A-81FC41 UNITA'SOLLEVAMENTO ASTA IN BASSO

E 126.3 04A-81FC42 UNITA'SOLLEVAMENTO ASTA IN ALTO

E 126.4 04A-81FC5 UNITA'LINEARE ASTA IN POSIZ.MACCHINA

E 126.5 04A-81FC6 UNITA'LINEARE ASTA IN POSIZ.NASTRO

E 127.7 04A-82FC8 ARIA COMPRESSA OK

A 0.0 Q-50B2 AVVISATORE LUMINOSO

A 0.1 Q-50B3 AVVISATORE ACUSTICO

A 0.2 Q-50LS41 COLONNA LUMINOSA [ANOMALIA]

A 0.3 Q-50LS42 COLONNA LUMINOSA [AVVISO]

A 0.4 Q-50LS55 COLONNA LUMINOSA [NUSSUNA ANOMALIA]

A 1.0 Q-A 1.0 PRESELEZIONE TIPO 1

A 1.1 Q-A 1.1 PRESELEZIONE TIPO 2

A 1.2 Q-A 1.2 PRESELEZIONE TIPO 4

A 1.3 Q-A 1.3 PRESELEZIONE TIPO 8

A 1.4 Q-A 1.4 PRESELEZIONE TIPO 16

A 1.5 Q-A 1.5 PRESELEZIONE TIPO 32

A 1.6 Q-A 1.6 PRESELEZIONE TIPO 64

A 1.7 Q-A 1.7 PRESELEZIONE TIPO 128

A 2.1 Q-A 2.1 IMMISIONE PARAMETRI CLM CARICO

A 2.2 Q-A 2.2 AUTOMATICO PER CLM CARICO

A 2.3 Q-A 2.3 AVVIO CLM CARICO

A 2.4 Q-A 2.4 RESET CLM CARICO [ESTERNO]

A 2.5 Q-A 2.5 ARRESTO IMMEDIATO CLM CARICO

A 2.6 Q-A 2.6 ABILITAZIONE CLM CARICO

A 2.7 Q-A 2.7 LIMITAZIONE CORSA CARICO

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 7

Operando Simbolo Commento

A 3.0 Q-A 3.0 ABILITAZ. RIFERIMENTO ORIZZ. CARICO

A 3.1 Q-A 3.1 MOVIMENTO ORIZZONT.CARICO IN AVANTI

A 3.2 Q-A 3.2 MOVIMENTO ORIZZONT.CARICO INDIETRO

A 3.3 Q-A 3.3 REFPOINT CARICO ORIZZONTALE

A 3.6 Q-A 3.6 DISP. DI RIBALTAMENTO IN POS. NASTRO

A 3.7 Q-A 3.7 DISP. DI RIBALTAMENTO IN POS. MACCHINA

A 4.0 Q-A 4.0 ABILITAZ. RIFERIMENTO VERTICALE CARICO

A 4.1 Q-A 4.1 MOVIMENTO VERTICALE CARICO IN BASSO

A 4.2 Q-A 4.2 MOVIMENTO VERTICALE CARICO IN ALTO

A 4.3 Q-A 4.3 REFPOINT CARICO VERTICALE

A 4.6 Q-A 4.6 PINZE CHIUSE CARICO

A 4.7 Q-A 4.7 PINZE APERTE CARICO

A 5.0 Q-A 5.0 ABILITAZIONE RIFERIMENTO INTERASSE

A 5.1 Q-A 5.1 MOVIMENTO INTERASSE IN AVANTI

A 5.2 Q-A 5.2 MOVIMENTO INTERASSE INDIETRO

A 5.3 Q-A 5.3 REFPOINT INTERASSE

A 5.6 Q-A 5.6 RIATREZZARE

A 5.7 Q-A 5.7 ABILITAZIONE REGOLAZIONE INTERASSE

A 6.0 Q-A 6.0 SELEZIONE PEZZO SCARICO 1

A 6.1 Q-A 6.1 SELEZIONE PEZZO SCARICO 2

A 6.2 Q-A 6.2 SELEZIONE PEZZO SCARICO 4

A 6.3 Q-A 6.3 SELEZIONE PEZZO SCARICO 8

A 7.1 Q-A 7.1 IMMISSIONE PARAMETRI SCARICO

A 7.2 Q-A 7.2 AUTOMATICO CLM SACRICO

A 7.3 Q-A 7.3 AVVIO CLM SCARICO

A 7.4 Q-A 7.4 RESET CLM SCARICO [ESTERNO]

A 7.5 Q-A 7.5 ARRESTO IMMEDIATO CLM SCARICO

A 7.6 Q-A 7.6 ABILITAZIONE CICLO CLM SCARICO

A 7.7 Q-A 7.7 LIMITAZIONE CORSA SCARICO

A 8.0 Q-A 8.0 ABILITAZ. RIFERIMENTO ORIZZONT.SCARICO

A 8.1 Q-A 8.1 MOVIMENTO SCARICO IN AVANTI

A 8.2 Q-A 8.2 MOVIMENTO SCARICO INDIETRO

A 8.3 Q-A 8.3 RIFERIMENTO ORIZZONTALE SCARICO

A 8.6 Q-A 8.6 DISP. DI RIBALTAM.SCARICO IN POS.NASTRO

A 8.7 Q-A 8.7 DISP. DI RIBALT.SCARICO IN POS.MACCHINA

A 9.0 Q-A 9.0 ABILITAZ. RIFERIMENTO VERTICALE SCARICO

A 9.1 Q-A 9.1 MOVIMENTO SCARICO VERSO IL BASSO

A 9.2 Q-A 9.2 MOVIMENTO SCARICO VERSO L'ALTO

A 9.3 Q-A 9.3 REFPOINT SCARICO VERTICALE

A 9.6 Q-A 9.6 PINZE CHIUSE SCARICO

A 9.7 Q-9 9.7 PINZE APERTE SCARICO

A 12.0 N-190B2 LAMPADA ROSSA POSTO DI CONTROLLO

A 12.1 N-190B3 LAMPADA ARANCIO POSTO DI CONTROLLO

A 12.2 N-190B4 LAMPADA VERDE POSTO DI CONTROLLO

A 12.3 N-190B5 POSTO DI CONTROLLO VISUALIZ.LINEA

A 18.0 T-109MT2 INSERIORE VENTIL.AZIONAMENTO PRINCIP.

A 18.2 T-109B41 ARRESTO AZIONAMENTO PRINCIPALE

A 18.3 T-109B42 ABILITAZIONE REGOLAZIONE AZION.PRINC.

A 18.4 T-109B5 AZIONAMENTO PRINC.RUN [CATENA INSER.]

A 18.5 T-109B6 DISINSERIRE AZIONAMENTO PRINC.

A 18.6 T-109B7 INSERIRE AZIONAM.PRINCIPALE [IMPULSO]

A 19.0 T-111A2 RIEMPIRE ACCUMULATORE

A 19.1 T-111A3 RICIRCOLO P2

A 19.6 T-111MT7 INSERIRE IDRAULICA

A 19.7 T-111A7 VENTOLA REFRIGERATORE OLIO IDRAULICA

A 20.0 HP-50LS2 LAMP.SPIA FUNZIONE ESEGUITA

A 20.2 HP-50LS41 LAMP.SPIA PULPITO ATTIVO

A 20.3 HP-50LS42 LAMP.SPIA SVOLGIMENTO BLOCCATO

A 21.0 HP-A 21.0 LED TASTO FUNZIONE F1

A 21.1 HP-A 21.1 LED TASTO FUNZIONE F2

A 21.2 HP-A 21.2 LED TASTO FUNZIONE F3

A 21.3 HP-A 21.3 LED TASTO FUNZIONE F4

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 8

Operando Simbolo Commento

A 21.4 HP-A 21.4 LED TASTO FUNZIONE F5

A 21.5 HP-A 21.5 LED TASTO FUNZIONE F6

A 21.6 HP-A 21.6 LED TASTO FUNZIONE F7

A 21.7 HP-A 21.7 LED TASTO FUNZIONE F8

A 22.0 HP-A 22.0 LED TASTO FUNZIONE F9

A 22.1 HP-A 22.1 LED TASTO FUNZIONE F10

A 22.2 HP-A 22.2 LED TASTO FUNZIONE F11

A 22.3 HP-A 22.3 LED TASTO FUNZIONE F12

A 22.4 HP-A 22.4 LED TASTO FUNZIONE F13

A 22.5 HP-A 22.5 LED TASTO FUNZIONE F14

A 22.6 HP-A 22.6 LED TASTO FUNZIONE F15

A 22.7 HP-A 22.7 LED TASTO FUNZIONE F16

A 23.0 HP-53SL2 LAMP.SPIA CONTROLLO INSERITO

A 23.1 HP-A 23.1 LAMP.SPIA IDRAULICA INSERITA

A 23.3 HP-53LS42 LAMP.SPIA AVVIO MACCHINA

A 23.4 HP-53LS5 LAMP.SPIA MACCHINA IN POS.BASE

A 23.5 HP-53LS6 LAMP.SPIA LUBRIFICAZIONE IN CORSO

A 23.7 HP-53LS8 LAMP.SPIA ANOMALIA GENERALE

A 24.0 HP-54LS2 LAMP.SPIA TENSIONE PRESENTE

A 24.1 HP-54LS3 LAMP.SPIA RIATTREZZAMENTO

A 24.2 HP-A 24.2 LAMP.SPIA REFRIGERANTE INSERITO

A 25.0 HP-A 25.0 VISUALIZZATORE 10 BCD

A 25.1 HP-A 25.1 VISUALIZZATORE 20 BCD

A 25.2 HP-A 25.2 VISUALIZZATORE 40 BCD

A 25.3 HP-A 25.3 VISUALIZZATORE 80 BCD

A 25.4 HP-55H6 VISUALIZZATORE 1 BCD

A 25.5 HP-A 25.5 VISUALIZZATORE 2 BCD

A 25.6 HP-A 25.6 VISUALIZZATORE 4 BCD

A 25.7 HP-A 25.7 VISUALIZZATORE 8 BCD

A 26.0 HP-A 26.0 CALCOLAT.PRINC.MACCHINA ESERCIZIO CONTIN

A 26.1 HP-A 26.1 CALCOLAT.PRINC.ANOMALIA GENERALE

A 26.2 HP-A 26.2 CALCOLAT.PRINC.ANOMALIA CARICO

A 26.3 HP-A 26.3 CALCOLAT.PRINC.ANOMALIA SCARICO

A 26.4 HP-A 26.4 CALCOLAT.PRINC.MACCH.FERMA PER CAM.UTE.

A 26.5 HP-A 26.5 CALCOLAT.PRINC.INTASAMENTO ALL'USCITA

A 26.7 HP-A 26.7 CALCOLAT.PRINC.FERMO MACCHINA INDETERMIN

A 27.0 HP-A 27.0 CALCOLAT.PRINC.MACCHINA IN FUNZIONE

A 27.1 HP-A 27.1 CALCOLAT.PRINC.IMP.DI CONTEGG.PZ.BUONI

A 27.2 HP-A 27.2 CALCOLAT.PRINC.IMP.DI CONTEGG.PZ.SCARTO

A 27.3 HP-A 27.3 CALCOLAT.PRINC.T1 SEGNALE TIPO PEZZO

A 27.4 HP-A 27.4 CALCOLAT.PRINC.T2 SEGNALE TIPO PEZZO

A 27.5 HP-A 27.5 CALCOLAT.PRINC.T3 SEGNALE TIPO PEZZO

A 27.6 HP-A 27.6 CALCOLAT.PRINC.T4 SEGNALE TIPO PEZZO

A 27.7 HP-A 27.7 CALCOLAT.PRINC.T5 SEGN.DI PARITA'PER T1

A 30.0 01A-107SL2 LAMP.SPIA FUNZIONE ESEGUITA

A 30.2 01A-107LS41 LAMP.SPIA SVOLGIMENTO BLOCCATO

A 30.3 01A-107LS42 LAMP.SPIA PORTE DI PROTEZIONE APERTE

A 30.4 01A-107LS5 LAMP.SPIA PULPITO ATTIVO

A 31.0 01A-108H2 10 BCD

A 31.1 01A-A 31.1 20 BCD

A 31.2 01A-A 31.2 40 BCD

A 31.3 01A-A 31.3 80 BCD

A 31.4 01A-108H6 1 BCD

A 31.5 01A-A 31.5 2 BCD

A 31.6 01A-A 31.6 4 BCD

A 31.7 01A-A 31.7 8 BCD

A 40.0 01A-A 40.0 ABILITAZIONE TESTINA DI LETTURA 1

A 40.1 01A-A 40.1 ABILITAZIONE TESTINA DI LETTURA 2

A 40.4 01A-A 40.4 TESTINA DI LETTURA ENABLE

A 40.5 01A-A 40.5 RESET TESTINA DI LETTURA

A 40.6 01A-A 40.6 SELEZIONE TESTINA DI LETTURA

A 41.0 01A-112EV2 SPOST.CONTR.FINALE CAPP.IN AVANTI

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 9

Operando Simbolo Commento

A 41.1 01A-112EV3 SPOST.CONTR.FINALE CAPP.INDIETRO

A 41.2 01A-112EV41 CONTROLLO TIPO PEZZO AVANTI

A 41.3 01A-112EV42 CONTROLLO TIPO PEZZO INDIETRO

A 41.4 01A-112EV5 SPOSTAMENTO CONTR.FINALE ASTA AVANTI

A 41.5 01A-112EV6 SPOSTAMENTO CONTR.FINALE ASTA INDIETRO

A 41.6 01A-112EV7 CONTROARRESTO CONTR.FINALE CONTROAPP.

A 41.7 01A-112EV8 CONTROARRESTO CONTR.FINALE INDIETRO

A 42.0 01A-113EV2 CONTROARRESTO INTERASSE IN AVANTI

A 42.1 01A-113EV3 CONTROARRESTO INTERASSE INDIETRO

A 42.2 01A-A 42.2 CONTROARRESTO CONTR.FINALE CAPP.IN AVANT

A 42.3 01A-A 42.3 CONTROARRESTO CONTR.FINALE CAPP.INDIETRO

A 42.4 01A-113EV5 REGOLAZ.CAPPELLO VERSO POSIZ.134.5

A 42.5 01A-113EV6 REGOLAZ.CAPPELLO VERSO POSIZ.145

A 42.6 01A-113EV7 VALVOLA DI ARRESTO CONTR.TIPO

A 42.7 01A-113EV8 INSERIRE LUBRIFICAZIONE

A 43.2 01A-114A41 DISP.DI SBLOCC.PRIMA DEL TUNNEL SBLOCC.

A 43.3 01A-114A42 DISP.DI SBLOCC.PRIMA DEL TUNNEL INDIETRO

A 43.6 01A-114A7 BLOCCARE BLOCCAGGIO

A 43.7 01A-114A8 BLOCCAGGIO INDIETRO

A 50.0 01A-116EV2 PRESSIONE PNEUMATICA INSERITA

A 50.1 01A-116EV3 INSERIRE VALVOLA REFRIGERANTE

A 51.0 01A-117EV2 SBLOCCARE BLOCCAGGIO INTERASSE

A 51.1 01A-117EV3 BLOCCAGGIO INTERASSE INDIETRO

A 51.2 01A-117EV41 ARRETRAMENTO INTERASSE

A 51.3 01A-117EV42 ARRETRAMENTO INTERASSE INDIETRO

A 51.6 01A-117EV7 VALVOLA RISCALDAM. CARICO

A 52.0 01A-11BA2 CHIUDERE LE PINZE DI CARICO

A 52.2 01A-118A41 DISP.DI RIBALTAM.VERSO POSIZ.MACCHINA

A 52.3 01A-118A42 DISP.DI RIBALTAM.VERSO POSIZ.NASTRO

A 60.1 01A-121MT3 NASTRO 1 AZIONATO

A 60.2 01A-121MT4 NASTRO 2 AZIONATO

A 60.3 01A-121MT41 POMPA PER LIQUIDO REFRIGERANTE

A 60.5 01A-121B6 DISINSERIRE AZIONAMENTO TVD

A 60.6 01A-121B7 INSERIRE AZIONAMENTO TVD [IMPULSO]

A 60.7 01A-121B8 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZIONE [CARICO]

A 61.0 01A-122B2 DISIMPEGNARE ASSI DI CARICO

A 61.1 01A-122B3 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZ.LATO DX CARICO

A 61.2 01A-122B41 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZ.LATO SX CARICO

A 61.3 01A-122B42 QUADRO DI COMANDO ATTIVO

A 72.0 02A-109EV2 APRIRE SINGOLARIZZATORE ASTA

A 72.1 02A-109EV3 CHIUDERE SINGOLARIZZATORE ASTA

A 72.2 02A-109EV41 CHIUDERE SINGOLARIZZATORE CAPPELLO

A 72.3 02A-109EV42 APRIRE SINGOLARIZZATORE CAPPELLO

A 72.4 02A-109EV5 SPINTORE VERSO POSIZIONE MACCHINA

A 72.5 02A-109EV6 SPINTORE VERSO POSIZIONE NASTRO

A 72.6 02A-109EV71 ARRESTO LATER.CAPP.VERSO POS.145

A 72.7 02A-109EV72 ARRESTO LATER.CAPP.VERSO POS.134.5

A 73.0 02A-110EV2 ARIA INSERITA

A 73.7 02A-110EV72 VALVOLA DI ARRESTO SPINTORE

A 90.0 03A-107LS2 LAMP.SPIA FUNZIONE ESEGUITA

A 90.2 03A-107LS41 LAMP.SPIA SVOLGIMENTO BLOCCATO

A 90.3 03A-107LS42 LAMP.SPIA PORTE DI PROTEZ.APERTE

A 90.4 03A-107LS5 LAMP.SPIA PULPITO ATTIVO

A 91.0 03A-108H2 10 BCD

A 91.1 03A-A 91.1 20 BCD

A 91.2 03A-A 91.2 40 BCD

A 91.3 03A-A 91.3 80 BCD

A 91.4 03A-108H6 1 BCD

A 91.5 03A-A 91.5 2 BCD

A 91.6 03A-A 91.6 4 BCD

A 91.7 03A-A 91.7 8 BCD

A 100.2 03A-118A41 DISP.DI RIBALTAMENTO VERSO POS.NASTRO

File C:\PLC\3177I1Z0.SEQ Pag. 10

Operando Simbolo Commento

A 100.3 03A-118A42 DISP.DI RIBALTAMENTO VERSO POS.MACCHINA

A 100.4 03A-118A5 SBLOCCARE CILINDRO DI SBLOCCAG.SCARICO

A 100.5 03A-118A6 CILINDRO DI SBLOCCAGGIO SCARICO INDIETRO

A 100.6 03A-118A7 VALVOLA RISCALD. [SCARICO]

A 100.7 03A-118A8 BLOCCAGGIO DISP.DI ROTAZIONE TUNNELL

A 101.0 03A-119A2 BLOCC.TUNN.SBLOCC.DISPOS.DI APPOGGIO

A 101.1 03A-119A3 BLOCCARE DISPOSITIVO DI BLOCCAGGIO

A 101.2 03A-119A41 APPOGGIARE DISPOSITIVO DI APPOGGIO

A 102.0 03A-120EV2 CHIUDERE PINZE SCARICO

A 110.0 03A-121MT2 AZIONAMENTO TAVOLA DI APPOGGIO

A 110.1 03A-121MT3 SOLLEVARE TUNNEL UTENSILI

A 110.2 03A-121MT41 ABBASSARE TUNNEL UTENSILI

A 110.3 03A-121B42 SBLOCCARE FRENO CATENA CORSA TUNNEL

A 110.4 03A-121B5 RUOTARE TUNNEL UTENSILI

A 110.5 03A-121B6 DISINSERIRE AZIONAMENTO

A 110.6 03A-121B7 INSERIRE AZIONAMENTO TVD [IMPULSO ]

A 110.7 03A-121B8 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZ.LATO SCARICO

A 111.0 03A-122B2 DISIMPEGNARE ASSI SCARICO

A 111.1 03A-122B3 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZ.DX SCARICO

A 111.2 03A-122B41 SBLOCCARE PORTE DI PROTEZ.SX SCARICO

A 111.3 03A-122B42 QUADRO DI COMANDO ATTIVO

A 123.0 04A-109EV2 CHIUDERE PINZA CAPPELLO

A 123.1 04A-109EV3 APRIRE PINZA CAPPELLO

A 123.2 04A-109EV41 ABBASSARE UNITA'DI SOLL.CAPPELLO

A 123.3 04A-109EV42 SOLLEVARE UNITA'DI SOLL.CAPPELLO

A 123.4 04A-109EV5 UNITA'LINEARE CAPPELLO IN POS.MACCHINA

A 123.5 04A-109EV6 UNITA'LINEARE CAPPELLO IN POS.NASTRO

A 123.6 04A-109EV71 CHIUDERE PINZA ASTA

A 123.7 04A-109EV72 APRIRE PINZA ASTA

A 124.0 04A-110EV2 ABBASSARE UNITA'DI SOLLEVAMENTO ASTA

A 124.1 04A-110EV3 SOLLEVARE UNITA'DI SOLLEVAMENTO ASTA

A 124.2 04A-110EV41 UNITA'LINEARE ASTA IN POSIZIONE MACCHINA

A 124.3 04A-110EV42 UNITA'LINEARE ASTA IN POSIZIONE NASTRO

A 124.7 04A-110EV72 ARIA INSERITA

A 125.0 04A-111EV2 VALVOLA DI ARRESTO UNITA'LINEARE ASTA

A 125.1 04A-111EV3 VALVOLA DI ARR.UNITA' LINEARE CAPPELLO