



STUDIO TORCIA TERRA
IMPIANTO P1CR
VERSALIS (Eni)

Project N°	Unit	Document Code	Serial N°	Rev.	Sheet
070327C	001	NM	1551	01	1
					1 di 9

INSTRUMENT LIST

REV	DATE	STATUS	WRITTEN BY (name & visa)	CHECKED BY (name & visa)	APPROVED/AUTHORIZED BY (name & visa)
1	10/20/2017	REVISIONATO PER COMMENTI CLIENTE	C.F.	P.Z.	D.S. G.M.
0	9/11/2017	EMISSIONE PER BASIC	C.F.	P.Z.	D.S. G.M.

LEGENDA

Codici usati nei campi "A" e "DA":

DCS: DCS (Esistente da implementare)
DP: Console HW
ESD: ESD (Esistente da implementare)
F: Campo
MCC Sottostazione elettrica
RP Retroquadro
LP Quadro Locale
PLC: PLC dedicato alla Flare fornito

Codici usati nei campo "TIPO I/O":

AI: Ingresso Analogico
AO: Uscita Analogica
SL: Seriale
mV: Termocoppia
DI: Ingresso Digitale
DO: Uscita Digitale

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
1	90F001	90	90FE001	Orifice Flange	FG a Collettore Torcia	2°-FG-91013-S1146-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90F001	90	90FT001	Trasmett. Elettronico	FG a Collettore Torcia	2°-FG-91013-S1146-V	AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
3	90F001	90	90FI001	Indicatore a DCS	FG a Collettore Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P001	90	90PT001-1	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-90-AS-0020-02/2				Nm3/h		X	
2	90P001	90	90PI001-1	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g	X	X	
3	90P001	90	90PT001-2	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g	X	X	
4	90P001	90	90PI001-2	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g			
5	90P001	90	90PT001-3	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g	X	X	
6	90P001	90	90PI001-3	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
7	90P001	90	90PIC001	Controllore	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
8	90P001	90	90PY001	Selettore segnale	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
9	90P001	90	90PV001A	Trasduttore I/P	Collettore Gas di Torcia		AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
10	90P001	90	90PV001A	Valvola di Controllo	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	P	F	--	1742-90-AS-0020-02/2							
11	90P001	90	90ZSL001A	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
12	90P001	90	90ZL001A	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
13	90P001	90	90ZSH001A	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
14	90P001	90	90ZH001A	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
15	90P001	90	90ZT001A	Trasmett. Posizione	Collettore Gas di Torcia		AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
16	90P001	90	90ZI001A	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
17	90P001	90	90PV001B	Trasduttore I/P	Collettore Gas di Torcia		AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
18	90P001	90	90PV001B	Valvola di Controllo	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	P	F	--	1742-90-AS-0020-02/2							
19	90P001	90	90ZSL001B	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
20	90P001	90	90ZL001B	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
21	90P001	90	90ZSH001B	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
22	90P001	90	90ZH001B	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
23	90P001	90	90ZT001B	Trasmett. Posizione	Collettore Gas di Torcia		AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
24	90P001	90	90ZI001B	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
25	90P001	90	90PY001C	Trasduttore I/P	Collettore Gas di Torcia		AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
26	90P001	90	90PV001C	Valvola di Controllo	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	P	F	--	1742-90-AS-0020-02/2							
27	90P001	90	90ZSL001C	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
28	90P001	90	90ZL001C	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
29	90P001	90	90ZSH001C	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
30	90P001	90	90ZH001C	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
31	90P001	90	90ZT001C	Trasmett. Posizione	Collettore Gas di Torcia		AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
32	90P001	90	90ZI001C	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P002	90	90PT002	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g			
2	90P002	90	90PIC002	Controllore	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2					X	X	
3	90P002	90	90PY002	Selettore segnale	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
4	90P002	90	90PV002	Valvola di Controllo	FG a Collettore Torcia	2°-FG-91013-S1146-V	AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
5	90P002	90	90PZSL002	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
6	90P002	90	90PZL002	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90PZ002	90	90PZV002	Valvola Manuale	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90PZ002	90	90ZSL002	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
3	90PZ002	90	90ZCC002	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90PZ003	90	90PZV003	Valvola Manuale	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90PZ003	90	90ZSL003	Fine Corsa	Collettore Gas di Torcia		DI	F	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
3	90PZ003	90	90ZC003	Segnalazione	Collettore Gas di Torcia		SL	ESD	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P050	90	90PT050	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2				Bar g			X
2	90P050	90	90PSHH050	Soglia di Blocco	Collettore Gas di Torcia		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2							
3	90P050	90	90PI050	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
3	90P050	90	90PY050	Segnale Blocco	Collettore Gas di Torcia		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
3	90P050	90	90PAHH050	Allarme a Console	Collettore Gas di Torcia		DO	DP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90T004	90	90TW004	Pozzetto termometrico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90T004	90	90TE004	Termocoppia	Collettore Gas di Torcia		mV	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2							
3	90T004	90	90TI004	Indicatore a DCS	Collettore Gas di Torcia		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90T004	90	90TISL004	Soglia di Blocco	Collettore Gas di Torcia		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2							
6	90T004	90	90TAL004	Allarme a DCS	Collettore Gas di Torcia		DI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
7	90T004	90	90TAL004	Allarme a Console	Collettore Gas di Torcia		DI	RP	DP	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90T511	90	90TW511	Pozzetto termometrico	Collettore Gas di Torcia	30°-HD-91001-31A-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90T511	90	90TI511	Termometro	Collettore Gas di Torcia		--	F	--	1742-90-AS-0020-02/2							
1	91A001	91	91AT001	Analizzatore Potere Calorifici	Collettore Gas a Torcia	30°-HD-91006-31A-V	AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91A001	91	91AI001	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91F001	91	91FE001	Orifice Flange	Azoto a Collettore Torcia	2°-UN-91004-S1140-V	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91F001	91	91FT001	Trasmett. Elettronico	Azoto a Collettore Torcia	2°-UN-91004-S1140-V	AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91F001	91	91FI001	Indicatore a DCS	Azoto a Collettore Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91F002	91	91FE002	Orifice Flange	FG a Collettore Torcia	4°-FG-91016-S1146-V	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91F002	91	91FT002	Trasmett. Elettronico	FG a Collettore Torcia	4°-FG-91016-S1146-V	AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91F002	91	91FI002	Controllore	FG a Collettore Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
4	91F002	91	91FV002	Valvola di Controllo	FG a Collettore Torcia	4°-FG-91016-S1146-V	AO	DCS	F	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91F003	91	91FT003	Trasmett. Elettronico ad Ult	Collettore Gas a Torcia	30°-HD-91006-31A-V	AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91F003	91	91FY003	Unità Di Calcolo	Collettore Gas a Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91F003	91	91FI003	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
4	91F003	91	91FY004	Unità Di Calcolo	Collettore Gas a Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91L001	91	91LT001	Trasmett. Elettronico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	AI	F	RP	1742-91-AS-0021-1/1							

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
2	91L001	91	90LJSHL001	Soglia di Blocco	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		--	--	RP	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91L001	91	91L001	Indicatore a DCS	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		AI	RP	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
4	91L001	91	91LAH001	Segnalazione	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		DI	RP	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
5	91L001	91	91LAL001	Segnalazione	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		DI	RP	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91L002	91	91LT002	Trasmett. Elettronico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	AI	F	RP	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91L002	91	90LSLL002	Soglia di Blocco	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		--	--	RP	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91L002	91	91L002	Indicatore a DCS	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		AI	RP	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
4	91L002	91	91LALL002	Segnalazione	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		DI	RP	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91L003	91	91LT003-1	Trasmett. Elettronico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				%			
2	91L003	91	91L003-1	Indicatore a DCS	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				%		X	
3	91L003	91	91LT003-2	Trasmett. Elettronico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				%			
4	91L003	91	91L003-2	Indicatore a DCS	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				%		X	
5	91L003	91	91LT003-3	Trasmett. Elettronico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				%			
6	91L003	91	91L003-3	Indicatore a DCS	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				%		X	
1	91LG001	91	91LG001	Livello a Vetro	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91P001	91	91PT001-1	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g			
2	91P001	91	91PI001-1	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g	X	X	
3	91P001	91	91PT001-2	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g			
4	91P001	91	91PI001-2	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g	X	X	
5	91P001	91	91PT001-3	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g			
6	91P001	91	91PI001-3	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g	X	X	
7	91P001	91	91PIC001	Controllore	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
8	91P001	91	91PY001	Selettore segnale	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
9	91P001	91	91PY001A	Trasduttore I/P	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		AO	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
10	91P001	91	91PV001A	Valvola di Controllo	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	P	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
11	91P001	91	91ZSL001A	Fine Corsa	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		DI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1							
12	91P001	91	91ZL001A	Segnalazione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
13	91P001	91	91ZSH001A	Fine Corsa	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		DI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
14	91P001	91	91ZH001A	Segnalazione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
15	91P001	91	91ZT001A	Trasmett. Posizione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
15	91P001	91	91ZT001A	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
17	91P001	91	91PY001B	Trasduttore I/P	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		AO	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
18	91P001	91	91PV001B	Valvola di Controllo	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	P	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
19	91P001	91	91ZSL001B	Fine Corsa	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		DI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1							
20	91P001	91	91ZL001B	Segnalazione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		SL	ESD	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
21	91P001	91	91ZSH001B	Fine Corsa	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		DI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
22	91P001	91	91ZH001B	Segnalazione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
23	91P001	91	91ZT001B	Trasmett. Posizione	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
24	91P001	91	91ZT001B	Indicatore a DCS	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91P002	91	91PT002	Trasmett. Elettronico	Collettore Gas a Torcia	30"-HD-91006-31A-V	AI	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1				Bar g			
1	91PG001	91	91PG001	Manometro	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91PG002	91	91PG002	Manometro	Mandata Pompa P-9101	P-9101	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91T001	91	91TW001	Pozzetto termometrico	Collettore Gas a Accumulatore Condensati	42"-HD-91001-31A-V	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91T001	91	91T001	Termometro	Collettore Gas a Accumulatore Condensati		--	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91T002	91	91TW002	Pozzetto termometrico	Accumulatori Condensati Torcia a Terra	V-9101	--	--	--	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91T002	91	91T002	Termometro	Accumulatori Condensati Torcia a Terra		--	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91T003	91	91TW003	Pozzetto termometrico	Collettore Gas a Torcia	30"-HD-91006-31A-V	--	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91T003	91	91T003	Trasmettitore di Temperatura	Collettore Gas a Torcia		AI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1					°C		
1	91U002	91	91UY002	Valvola Solenoide	Azoto a Collettore Torcia		DO	F	ESD	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91U002	91	91UV002	Valvola ON-OFF	Azoto a Collettore Torcia	2"-UN-91004-S1140-V	P	F	--	1742-91-AS-0021-1/1							
3	91U002	91	91ZSH002	Fine Corsa	Azoto a Collettore Torcia		DI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
4	91U002	91	91ZH002	Segnalazione	Azoto a Collettore Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
5	91U002	91	91ZSL002	Fine Corsa	Azoto a Collettore Torcia		DI	F	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
6	91U002	91	91ZL002	Segnalazione	Azoto a Collettore Torcia		--	--	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91X001	91	91XA001	Segnalazione	Pompa P-9101 Mancata Partenza		DI	MCC	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
2	91X001	91	91XY001	Comando Manuale	Pompa P-9101 Mancata Partenza		DO	PLC	MCC	1742-91-AS-0021-1/1							
1	91X002	91	91XL002	Segnalazione	Pompa P-9101 in Marcia		DI	MCC	DCS	1742-91-AS-0021-1/1							
1	90P051	90	90PT051	Trasmett. Elettronico	Gas di torcia a K9001	6"-HD-99003-11B-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90P051	90	90PSHH051	Soglia di Blocco	Gas di torcia a K9001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90P051	90	90PI051	Indicatore a DCS	Gas di torcia a K9001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90P051	90	90PY051	Indicatore a DCS	Gas di torcia a K9001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90P051	90	90PAHH051	Allarme a Console	Gas di torcia a K9001		DO	DP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90T033	90	90TE033	Termoelemento	Gas di torcia a K9001	6"-HD-99003-11B-V	mV	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90T033	90	90TSL033	Soglia di Blocco	Gas di torcia a K9001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90T033	90	90T033	Indicatore a DCS	Gas di torcia a K9001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90T033	90	90TY033	Indicatore a DCS	Gas di torcia a K9001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90T033	90	90TALL033	Allarme a Console	Gas di torcia a K9001		DO	ESD	DP	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P054	90	90PT054	Trasmett. Elettronico	Gas di torcia a V2001	6"-P-99005-11B-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90P054	90	90PSLL054	Soglia di Blocco	Gas di torcia a V2001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90P054	90	90PI054	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90P054	90	90PY054	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90P054	90	90PALL054	Allarme a Console	Gas di torcia a V2001		DO	DP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
5	90P054	90	90HS076	MOS	Gas di torcia a V2001		DI	DP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist				X	
1	90P052A	90	90PT052A	Trasmett. Elettronico	Gas di torcia a V2001	6"-P-99005-11B-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
2	90P052A	90	90PSLL052A	Soglia di Blocco	Gas di torcia a V2001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90P052A	90	90PI052A	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90P052A	90	90PY052A	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90P052A	90	90PALL052A	Allarme a Console	Gas di torcia a V2001		DI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P052B	90	90PT052B	Trasmitt. Elettronico	Gas di torcia a V2001	6"-P-99005-11B-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90P052B	90	90PSLL052B	Soglia di Blocco	Gas di torcia a V2001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90P052B	90	90PI052B	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90P052B	90	90PY052B	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90P052B	90	90PALL052B	Allarme a Console	Gas di torcia a V2001		DI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P052C	90	90PT052C	Trasmitt. Elettronico	Gas di torcia a V2001	6"-P-99005-11B-V	AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90P052C	90	90PSLL052C	Soglia di Blocco	Gas di torcia a V2001		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90P052C	90	90PI052C	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90P052C	90	90PY052C	Indicatore a DCS	Gas di torcia a V2001		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90P052A	90	90PALL052A	Allarme a Console	Gas di torcia a V2001		DI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
6	90P052	90	90PALL052	Allarme a Console	Gas di torcia a V2001		DO	DP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90P053	90	90PT053	Trasmitt. Elettronico	Ricircolo K9001	6"-HD-99003-11B-V	AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			
2	90P053	90	90PIC053	Controllore	Ricircolo K9001		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2					X	X	
3	90P053	90	90PY053	Trasduttore I/P	Ricircolo K9001		AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
4	90P053	90	90PV053	Valvola di Controllo	Ricircolo K9001	6"-P-99006-11B-V	P	F	F	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90X9001	90	90XL9001	Segnalazione	Compressore K9001		DI	MCC	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	090H075	90	90HS075	Pulsante	Stop Compressore K9001		DO	MCC	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
2	090H075	90	90HY075	Blocco	Stop Compressore K9001		DO	MCC	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90F040	90	90FE040	Orifice Flange	Condensato alle tenute K9001	x"-LC-77211-01C-V	--	--	--	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
2	90F040	90	90FT040	Trasmitt. Elettronico	Condensato alle tenute K9001	x"-LC-77211-01C-V	AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90F040	90	90FI040	Indicatore a DCS	Condensato alle tenute K9001		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2				Nm3/h		X	
1	90T034	90	90TE034	Termoelemento	Condensato alle tenute K9001	x"-LC-77211-01C-V	mV	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90T034	90	90TI034	Indicatore a DCS	Condensato alle tenute K9001		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
1	90L029	90	90LT029	Trasmitt. Elettronico	Separatore Gas liquido V9064		AI	F	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			X
2	90L029	90	90LSLL029	Soglia di Blocco	Separatore Gas liquido V9064		--	--	RP	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist					
3	90L029	90	90LI029	Indicatore a DCS	Separatore Gas liquido V9064		AI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2						X	
4	90L029	90	90LY029	Indicatore a DCS	Separatore Gas liquido V9064		AI	RP	ESD	1742-90-AS-0020-02/2						X	
5	90L029	90	90LALL029	Allarme a Console	Separatore Gas liquido V9064		DI	RP	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90L028	90	90LT028	Trasmitt. Elettronico	Separatore Gas liquido V9064		AI	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2	Esist	Esist		Bar g			
2	90L028	90	90LIC028	Controllore	Separatore Gas liquido V9064		--	--	DCS	1742-90-AS-0020-02/2					X	X	
3	90L028	90	90LY028	Trasduttore I/P	Separatore Gas liquido V9064		AO	F	DCS	1742-90-AS-0020-02/2							
4	90L028	90	90LV028	Valvola di Controllo	Separatore Gas liquido V9064	1"-LC-77217-01C-V	P	F	F	1742-90-AS-0020-02/2							
1	20A007	20	20ASH007	Segnale Blocco	Blocco da Unità 20		DI	XX	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
1	90X002	90	90X002	Segnale Blocco	Blocco da Unità P1CR		DI	XX	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
2	90X002	90	90X002	Segnale Set	Blocco a 90PV001 A/B/C & 91PV001 A/B		DO	DCS	ESD	1742-90-AS-0020-02/2							
1	91G001	91	91GD001	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G002	91	91GD002	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G003	91	91GD003	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G004	91	91GD004	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G005	91	91GD005	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G006	91	91GD006	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G007	91	91GD007	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G008	91	91GD008	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G009	91	91GD009	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G010	91	91GD010	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G011	91	91GD011	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G012	91	91GD012	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G013	91	91GD013	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G014	91	91GD014	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G015	91	91GD015	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G016	91	91GD016	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G017	91	91GD017	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G018	91	91GD018	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G019	91	91GD019	Rilevatore di Gas	Protezione Pompa		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91G020	91	91GD020	Rilevatore di Gas	Protezione Pannello locale		AI	F	F&G	No P&ID							
1	91T001	91	91RLT020	Rilevatore Lineare di Temperatura	Protezione Pompe		AI	F	F&G	No P&ID							
2	91G001	91	91GA001	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G002	91	91GA002	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G003	91	91GA003	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G004	91	91GA004	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G005	91	91GA005	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G006	91	91GA006	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G007	91	91GA007	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G008	91	91GA008	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G009	91	91GA009	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G010	91	91GA010	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G011	91	91GA011	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G012	91	91GA012	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G013	91	91GA013	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							
2	91G014	91	91GA014	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&ID							

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
2	91G015	91	91GA015	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91G016	91	91GA016	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91G017	91	91GA017	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91G018	91	91GA018	Rilevatore di Gas	Protezione Torcia a Terra		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91G019	91	91GA019	Rilevatore di Gas	Protezione Pompa		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91G020	91	91GA020	Rilevatore di Gas	Protezione Pannello locale		SL	F&G	DCS	No P&I							
2	91T001	91	91RAT020	Rilevatore Lineare di Temperatura	Protezione Pompe		SL	F&G	DCS	No P&I							
1	91U003	91	91UY003	Valvola Solenoide	Vapore a MP antincendio		DO	F	F&G	No P&I							
2	91U003	91	91UV003	Valvola ON-OFF	Vapore a MP antincendio		P	F	--	No P&I							
1	91U004	91	91UY004	Valvola Solenoide	Valvola a diluivio		DO	F	F&G	No P&I							
2	91U004	91	91UV004	Valvola ON-OFF	Valvola a diluivio		--	F	--	No P&I							
1	91H	91	91HS	Pulsante	Pulsante di Reset		SL	BMS	DCS	JZH							
2	91H	91	91HS	Pulsante	Pulsante di Reset		DI	FLP	BMS	JZH							
1	91H	91	91HS	Pulsante	Pulsante di Emergenza		SL	BMS	DCS	JZH							
2	91H	91	91HS	Pulsante	Pulsante di Emergenza		DI	FLP	BMS	JZH							
1	91X	91	91XY	Comando	Permissivo Accensione Pilota Pannello		SL	BMS	DCS	JZH							
2	91X	91	91XY	Comando	Permissivo Accensione Pilota Pannello		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91X	91	91XY	Segnalazione	Fallimento Accensione		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91X	91	91XY	Segnalazione	Fallimento Accensione		DI	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 1 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 2 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 3 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 4 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 5 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 6 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 7 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 8 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 9 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 10 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 11 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 12 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 13 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91HE	91	91HE	Pulsante	Riacensione Piloti 14 da BMS		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 1		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 1		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 1		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 2		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 2		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 2		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 3		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 3		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 3		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 4		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 4		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 4		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 5		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 5		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 5		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 6		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 6		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 6		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 7		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 7		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 7		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 8		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 8		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 8		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 9		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 9		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 9		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 10		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 10		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 10		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 11		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 11		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 11		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 12		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 12		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 12		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 13		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 13		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 13		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Segnalazione Acceso Spento Pilota 14		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 14		DO	FLP	BMS	JZH							

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
3	91T	91	91TLL	Segnalazione Acceso Spento	Segnalazione Acceso Spento Pilota 14		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Temperatura Camera di Combustione		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TAHH	Segnalazione Acceso Spento	Temperatura Camera di Combustione		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TAHH	Segnalazione Acceso Spento	Temperatura Camera di Combustione		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91T	91	91TE	Termocoppia	Temperatura Camera di Combustione		mV	L	BMS	JZH							
2	91T	91	91TAHH	Segnalazione Acceso Spento	Temperatura Camera di Combustione		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91T	91	91TAHH	Segnalazione Acceso Spento	Temperatura Camera di Combustione		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Gas ai Piloti 1		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 1		SL	BMS	DCS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 1		SL	BMS	DCS	JZH							
4	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 1		DO	FLP	BMS	JZH							
5	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 1		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Gas ai Piloti 2		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 2		SL	BMS	DCS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 2		SL	BMS	DCS	JZH							
4	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 2		DO	FLP	BMS	JZH							
5	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 2		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Gas ai Piloti 3		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 3		SL	BMS	DCS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 3		SL	BMS	DCS	JZH							
4	91P	91	91PAHH	Allarme	Gas ai Piloti 3		DO	FLP	BMS	JZH							
5	91P	91	91PALL	Allarme	Gas ai Piloti 3		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Aria Strumenti		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL	Allarme	Aria Strumenti		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Aria Strumenti		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Vapore		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL	Allarme	Vapore		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Vapore		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91P	91	91PT	Trasmittitore di Pressione	Gas di Purga		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL	Allarme	Gas di Purga		DO	FLP	BMS	JZH							
3	91P	91	91PALL	Allarme	Gas di Purga		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91F	91	90FE	Orifice Flange	Partata N2 di Purga		--	--	--	JZH							
2	91F	91	90FT	Trasmitt. Elettronico	Partata N2 di Purga		AI	F	DCS	JZH							
3	91F	91	90FI	Indicatore a DCS	Partata N2 di Purga		SW	--	DCS	JZH				Nm3/h		X	
1	91F	91	90FE	Orifice Flange	Portata vapore		--	--	--	JZH							
2	91F	91	90FT	Trasmitt. Elettronico	Portata vapore		AI	F	DCS	JZH							
3	91F	91	90FIC	Indicatore a DCS	Portata vapore		SW	--	DCS	JZH				Nm3/h		X	
4	91F	91	90FV	Valvola di controllo	Portata vapore		AO	F	DCS	JZH				Nm3/h		X	
1	91P	91	91PT.....1	Trasmittitore di Pressione	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL.....1	Allarme	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91P	91	91PT.....2	Trasmittitore di Pressione	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL.....2	Allarme	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91P	91	91PT.....2	Trasmittitore di Pressione	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		AIR	L	BMS	JZH							
2	91P	91	91PALL.....2	Allarme	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		SL	BMS	DCS	JZH							
2	91P	91	91PALL	Allarme	Pressione Gas a Torcia per Apertura Stadi		SL	BMS	DCS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio 1		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio2		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 3 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio3		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		P	F	--	JZH							

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 4 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio4		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 5 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio5		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 6 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio6		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 7 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio7		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 8 gas a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
9	91U	91	91US	Pulsante	Apertura valvola da DCS Stadio8		SL	BMS	DCS	JZH							Da Confermare
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 3 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							

ORDER LOOP	LOOP	UN	TAGNAME	DESCRIZIONE STRUMENTO/FUNZIONE	SERVIZIO	LINEA / APPARECCHIATURA	TIPO I/O	DA	A	P&I	MR	SPEC.	CASSETTA	HOOK UP	ALIMENT. PNEUM.	TRACC.	NOTES
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 4 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 5 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 6 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 7 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 8 N2 a Torcia		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 1 Vapore di Smokeless		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91U	91	91UY	Valvola Solenoide	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		DO	F	BMS	JZH							
2	91U	91	91UV	Valvola ON-OFF	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		P	F	--	JZH							
3	91U	91	91ZSH	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		DI	F	BMS	JZH							
4	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		SL	BMS	DCS	JZH							
5	91U	91	91ZH	Segnalazione	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		DO	FLP	BMS	JZH							
6	91U	91	91ZSL	Fine Corsa	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		DI	F	BMS	JZH							
7	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		SL	BMS	DCS	JZH							
8	91U	91	91ZL	Segnalazione	Valvola Stadio 2 Vapore di Smokeless		DO	FLP	BMS	JZH							
1	91X	91	91XY	Comando	Alto Livello Separatore Condense		SL	BMS	ESD	JZH							
1	91X	91	91XY	Comando	Anticipo Apertura Valvole Stadi		SL	BMS	ESD	JZH							
1	91X	91	91XY	Comando	Permissivo da ESD		SL	BMS	ESD	JZH							
1	91H	91	91HS	Comando	Pulsante di Emergenza da DCS		SL	BMS	DCS	JZH							