



ATTREZZATURA MANUALE

COMANDO DI DISTACCAMENTO AREA DI BASE 29

"ALTA VAL SUSA"

SQUADRA DI GRAVERE

1

DESCRIZIONE	NOTE	PROPRIETA'					TOTALE
		RE	CM	CO	SQ	PR	
ACCETTE							0
BASTINI ARROTATORI	Porta naspo	2			3		5
FALCI MANICO LUNGO							0
FALCI MANICO MEDIO							0
FLABELLI		2			2		4
FLABELLI METALLICI							0
INNESTI RAPIDI		3			5		8
LANCIA CON RUBINETTO							0
LANCIA FRAZIONATRICE		1			1		2
LANCIA MITRA							0
LANCIA SENZA RUBINETTO							0
MANNAIA							0
MANNAIA MANICO LUNGO							0
MAZZA 5 KG GEMELLARE							0
NASPO A.P. DA 50 mt 1/2"							0
NASPO A.P. DA 50 mt 3/8"		3			5		8
PALE					12		12
PICCONE ACCETTA							0
PICCONI					4		4
PILE INDIVIDUALI DA CINTURONE		10					10
PILE RICARICABILI DI SQUADRA		3					3
PILE FRONTALI					22		22
POMPA A MANO SPALL.(BUIA)		2			4		6
POMPE INDIAN					1		1
RAMPINI 2 DENTI (manico lungo)							0
RAMPINI 4 DENTI (manico corto)							0
RASTRELLI							0
RASTRI CON CUSTODIA					10		10
RONCOLE CON CUSTODIA					9		9
RONCOLE MANICO LUNGO							0
TANICHE SPALLEGGIATE Litri 20		2			3		5
TIRFORT BRANO 800 KG					1		1
TRIDENTI							0
ZAPPACCETTE					2		2
TAVOLO + 2 PANCHE (Pieghevoli)					2		2
KIT ESPOSITIVO+ Tavolo+Sedie	GAZEBO COMPLETO					1	1
TENDA (Tipo Campeggio 6 Posti)					1		1
							0
							0
							0
							0



**COMANDO DI DISTACCAMENTO AREA DI BASE 29  
"ALTA VAL SUSÀ"**

**SQUADRA DI GRAVERE**

**ATTREZZI A MOTORE**

**2**

**ATOMIZZATORE SPALLEGGIATO**

MODELLO	Cilindra- ta	Potenza	Capaci- tà litri	PROPRIETA'					TOTALE
				RE	CM	CO	SQ	PR	
PIRITEC SS02 CIFARELLI	77	KW 3,6	17	1					1
									0
<b>T O T A L E</b>									<b>1</b>

**MOTOSOFFIATORE SPALLEGGIATO**

MODELLO	Cilindra- ta	Potenza	PROPRIETA'					TOTALE	
			RE	CM	CO	SQ	PR		
PIRITEC SB03 CIFARELLI	77	KW 3,6						1	
								0	
<b>T O T A L E</b>									<b>1</b>

**MOTOFARO**

MODELLO	Cilindra- ta	Potenza	VOLT	FARI	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
FOX MOTORI	22		12	2	1					1
										0
<b>T O T A L E</b>									<b>1</b>	

**GRUPPO ELETTROGENO**

MODELLO	Cilindra- ta	POTENZA KW		Peso Kg	PROPRIETA'					TOTALE
		220 Volt	380 Volt		RE	CM	CO	SQ	PR	
HONDA GX200(Su Unimog)	196	3		41				1		1
HONDA-EAAJ EU20I - 1455338	98	1,6		21	1					1
VALEO	49	0,8		10				1		1
<b>T O T A L E</b>									<b>3</b>	

**TORRE FARO**

MODELLO	Cilindra- ta	POTENZA KW		Peso Kg	PROPRIETA'					TOTALE
		220 Volt	380 Volt		RE	CM	CO	SQ	PR	
SFILFI FIRECO (Su Unimog)		500						1		1
										0
<b>T O T A L E</b>									<b>1</b>	

**MOTOSEGHE**

MODELLO	Cilindra- ta	Potenza	Lunghez- za lama	Peso Kg	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
HUSQUARNA MOD.55	53	KW 2,4	38	5,2	1					1
HUSQUARNA MOD.55	53	KW 2,4	38	5,2				1		1
STHILL	50	KW 1,5	25	3				1		1
<b>T O T A L E</b>									<b>3</b>	

**DECESPUGLIATORI**

MODELLO	Cilindra- ta	Potenza	Spalle- ggiabile	Peso Kg	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
MITSUBISHI TJ52 (7000109)	53	KW 2,4	X		1					1
										0
<b>T O T A L E</b>									<b>1</b>	

**VARIE**

DESCRIZIONE	NOTE	PROPRIETA'					TOTALE
		RE	CM	CO	SQ	PR	
COMPRESSORE					1		1
FALCIATRICE							0
FLESSIBILE					1		1
TRAPANO					1		1
							0



**COMANDO DI DISTACCAMENTO AREA DI BASE 29  
"ALTA VAL SUSÀ"**

**SQUADRA DI GRAVERE**

**MEZZI**

**3**

**AUTOMEZZI**

TIPO - DESCRIZIONE	Numero posti	Gancio traino	Bagagliera	Modulo	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
FIAT PANDA 4 x 4 (Tg, AW826MX)	5	SI	SI	NO	X					1
Mercedes UNIMOG (Tg, BY034KW)	2	NO	NO	SI				X		1
LAND ROVER 110 (Tg, ZA865PL)	5	SI	SI	SI	X					1
MITSUBISCHI L200 (Tg, AH845WS)	5	NO	NO	NO				X		1
LEOMAR Mezzo Opera (AEM587)	3	SI	NO	SI				X		1
<b>T O T A L E</b>										<b>5</b>

**RIMORCHI CARRELLO APPENDICE**

TIPO - DESCRIZIONE	Usò / Trasporto	Targato	Modulo	PROPRIETA'					TOTALE	
				RE	CM	CO	SQ	PR		
Carrello Appendice "BALBI"	Vasca 12000 Lt.	NO	NO				X		1	
Carrello Appendice "BALBI"	Vasca+idrovora	NO	NO				X		1	
Carrello Tenda 6 posti (completo)	"Ricovero Volont."	SI	NO				X		1	
<b>T O T A L E</b>										<b>3</b>

**MODULI SU AUTOMEZZI**

MODELLO	Capacità litri	Tipo di Pompa	Ø Naspo	Lunghe. naspo	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
Su LEOMAR	1200	40 bar.	3/8	200 m.				X		1
Su UNIMOG	2500	40 bar.	3/8	200 m.				X		1
" "		Travaso	Uni 45	100 m.				X		1
Su Land Rover 110	400	40 bar.	3/8	200 m.	X					1
<b>T O T A L E</b>										<b>4</b>

**MODULI SU CARRELLI**

MODELLO	Capacità litri	Pompa litri/min.	Ø Naspo	Lunghe. Manich.	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
Su carrello appendice IDROVORA		500	Uni 45	100 m.				X		0
<b>T O T A L E</b>										<b>0</b>

**MANICHETTE 45**

MODELLO	ATTACCO		Lunghez-za	PROPRIETA'					TOTALE	METRI
	Baionet.	UNI		RE	CM	CO	SQ	PR		
Telate "Bianche"		45	20	2			24		26	520
Telate "Rosse" da strascico		45	20				6		6	120
<b>T O T A L E</b>									<b>32</b>	<b>640</b>

**MANICHETTE 70**

MODELLO	ATTACCO		Lunghez-za	PROPRIETA'					TOTALE	METRI
	Baionet.	UNI		RE	CM	CO	SQ	PR		
Telate "Bianche"		70	20				X		4	80
									0	0
<b>T O T A L E</b>									<b>4</b>	<b>80</b>



COMANDO DI DISTACCAMENTO AREA DI BASE 29

"ALTA VAL SUSA"

SQUADRA DI GRAVERE

POMPE

4

MOTOPOMPE AD ALTA PRESSIONE

MODELLO	Potenza motore	Capacit. litri/min.	ATTACCHI		PROPRIETA'					TOTALE
			Naspo	UNI	RE	CM	CO	SQ	PR	
ACME (Montata su Unimog)	40 Atm.		3/8"		1					1
										0
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>1</b>

MOTOPOMPE DA TRAVASO

MODELLO	Potenza motore	Capacit. litri/min.	ATTACCHI		PROPRIETA'					TOTALE
			Naspo	UNI	RE	CM	CO	SQ	PR	
ACME (Montata su Unimog)				45	1					1
HOMELYTE				45				1		1
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>2</b>

IDROVORA

MODELLO	Potenza motore	Capacit. litri/min.	Pescaggio mt.	Attacco d'uscita	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
HONDA VT30X - WABJ1109843	KW 2,6	600	3+3	45		1				1
MITSUBISHI GM182P	KW 2,6	600	3	45	1					1
<b>T O T A L E</b>										<b>2</b>

VASCHE ANTINCENDIO FISSE

LOCALITA'	Litri	DIMENSIONI		Giorni utilizzo	PROPRIETA'					TOTALE
		Ø	L L H		RE	CM	CO	SQ	PR	
										0
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>0</b>

VASCHE ANTINCENDIO SMONTABILI

MODELLO	Litri	Dimens. Ø	Autoport ante	Con telaio	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
PROMETEO (Su carrello app.ce)	25000	8		X	X					1
ECOSYSTEM (Su carrello app.ce)	6000	3		X		X				1
<b>T O T A L E</b>										<b>2</b>



COMANDO DI DISTACCAMENTO AREA DI BASE 29

"ALTA VAL SUSA"

SQUADRA DI GRAVERE

COMUNICAZIONI

5

RADIO PORTATILI

MATRICOLA - TIPO	Potenza WAT	Canali	Selettiva	Selettiva ponte	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
11727-51170 ICOM	5	1	705		1					1
11692-51168 ICOM	5	1	703		1					1
11817-51165 ICOM	5	1	700		1					1
424304-163467 ICOM (V.Isp.Prov.)	5	1	324		1					1
424301-163464 ICOM (C.D.)	5	1	329		1					1
<b>T O T A L E</b>										<b>5</b>

RADIO VEICOLARI

MATRICOLA - TIPO	Potenza WAT	Canali	Selettiva	Selettiva ponte	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
MOTOROLA GM950 (Su Panda)	10	1	906			1				1
MOTOROLA GM380 (Su Unimog)	10	1	---				1			1
MOTOROLA GM380 (Su 110)	10	1				1				1
MOTOROLA GM380 (Su L200)	10	1					1			1
<b>T O T A L E</b>										<b>4</b>

RADIO BASE

MATRICOLA - TIPO	Potenza WAT	Canali	Selettiva	Selettiva ponte	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
KENWOOD - BASE	15	1	913			1				1
										0
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>1</b>

LPD / PMR

MATRICOLA - TIPO	Potenza WAT	Canali	Selettiva	Frequen- za	PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
ALINCO - PDS (Bassa Potenza)		30						3		3
YAESU - PMR		16						9		9
MOTOROLA GP340 - PMR		16						2		2
										0
										0
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>14</b>

BATTERIE PER RADIO

MATRICOLA - TIPO	VOLT	ma			PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
BATTERIE PER ICOM					5					5
										0
<b>T O T A L E</b>										<b>5</b>

SISTEMI INFORMATICI

MATRICOLA - TIPO	Installaz				PROPRIETA'					TOTALE
					RE	CM	CO	SQ	PR	
P.C. SUPER CASE - Completo	Sede						1			1
P.C. COPISISTEM - Completo	V.I.P.								1	1
FAX-PANASONIC KX-FP 151 JT	V.I.P.						1			1
FAX-PANASONIC KX-FP 151 JT	Sede						1			1
<b>T O T A L E</b>										<b>4</b>