

Italian Direct Fire Data Chart 1995 ➡

Unit	Ammo	ROF	Range Effectiveness														Ammo Supply	
			Range in hexes															
			0	1	2	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		
Leopard 1 ⊕	APDU	2	8:20	9:20	8:20	7:19	6:19	5:18	4:18	3:17	2:16	1:14	—	—	—	—	3	
	AP	2	8:18	9:18	8:17	7:17	6:16	5:15	4:14	3:13	2:12	1:11	—	—	—	—	8	
	HEAT	2	8:18	9:18	8:18	7:18	5:18	3:18	1:18	—	—	—	—	—	—	—	6	
	HE	2	4	7	7	7	7	7	6	5	4	3	—	—	—	—	—	
	IS	2	—	20	20	20	20	18	16	14	12	10	—	—	—	—	1	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
ARIETE C-1 ⊕	APDU	2	8:23	9:23	8:23	7:23	6:22	6:21	6:20	5:19	4:18	3:17	2:16	—	—	—	5	
	MPAT	2	8:19	9:19	8:19	7:18	6:19	6:19	6:19	5:19	4:19	3:19	2:19	—	—	—	4	
	MPHE	2	8	12	12	12	10	10	9	8	3	—	—	—	—	—	2	
	CANISTER	2	20	40	40	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
M-60A3 ⊕	APDU	2	8:20	9:20	8:20	7:19	6:19	5:18	4:18	3:17	2:16	1:14	—	—	—	—	3	
	AP	2	8:18	9:18	8:17	7:17	6:16	5:15	4:14	3:13	2:12	1:11	—	—	—	—	7	
	HEAT	2	8:18	9:18	8:18	7:18	5:18	3:18	1:18	—	—	—	—	—	—	—	5	
	HE	2	4	7	7	7	7	7	6	5	4	3	—	—	—	—	—	
	APERS	2	15	30	30	30	30	30	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
	IS	2	—	20	20	20	20	18	16	14	12	10	—	—	—	—	1	
	SCAP*	3	6:5	8:5	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	20	
SA	2	3	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8		
VCC-80 ⊕	SCAP	5	8:17	8:17	8:15	7:15	7:14	6:12	5:11	3:9	—	—	—	—	—	—	10	
	SCHE	4	3	6	6	6	6	5	4	3	2	1	—	—	—	—	8	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Centaurus B-1 ⊕	AP	2	8:18	9:18	8:17	7:17	6:16	5:15	4:14	3:13	2:12	1:11	—	—	—	—	7	
	HEAT	2	8:18	9:18	8:18	7:18	5:18	3:18	1:18	—	—	—	—	—	—	—	6	
	HE	2	4	7	7	7	7	7	6	5	4	3	—	—	—	—	—	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
AIFV/M-113 VCC-1/2 PUMA 6x6	SCAP*	3	6:5	8:5	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	30	
PUMA 4x4	SA	2	3	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
PUMA M (MILAN) ⊕	Mil-2T	1	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	—	—	—	—	8 (6)	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
VTC PUMA T (TOW2) ⊕	TOW2	2	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	6 (5)	
	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
HQ/TOC/OP	SA	2	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Infantry A ⊕	Mil-2T	1	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	—	—	—	—	2	
	HEAT	1	8:17	4:17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
	SA	2	10	9	7	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Infantry B	HEAT	1	8:17	4:17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
	SA	2	6	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
PAH-1	TOW2	2	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	3	
	AAM+	1	—	—	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	2:6	2:6	2:6	1
A-129 ⊕	TOW2	2	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	2p	
	HEAT*	5	6:12	8:12	7:12	6:12	5:12	4:12	3:12	2:12	1:12	—	—	—	—	—	5r	
	HE	5	3	7	7	7	7	6	5	4	2	—	—	—	—	—	—	
	APERS	5	10	20	20	20	20	20	10	—	—	—	—	—	—	—	5r	
	SCAP*	6	6:7	8:6	6:6	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	6
	HE	6	2	3	3	3	3	2	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
AAM†	1	—	—	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	2:6	2:6	2:6	2p	
PIpZ	SA	2	4	6	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
SIDAM ⊕	SCAP**	4	6:10	8:10	7:9	6:8	5:7	4:6	3:5	2:4	1:3	—	—	—	—	—	9	
	SCHE	4	4	7	7	7	6	5	4	3	2	—	—	—	—	—	—	
Engineer	SA	2	6	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Stinger	SAM†	1	—	—	5:6	5:6	4:6	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	3:6	—	—	2	
PUMA MISTRAL	SAM†	2	—	—	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	—	—	—	6	
MISTRAL	SAM†	1	—	—	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	3:6	3:6	3:6	—	—	—	2	
LVTP-7	40mm	4	4	7	7	7	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
	SCAP*	3	6:5	8:5	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	30	
	SA	2	3	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	

- ⊕ Stabilized Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging Stabilized Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging/CITV Stabilized Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging Laser Ranging Stabilized Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging/CITV Laser Ranging Stabilized Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging Laser Ranging Weapon System
- ⊕ Thermal Imaging System
- ⊕ Laser Designating System
- ⊕ Thermal Imaging LONGBOW Laser Designating System
- ⊕ Thermal Imaging Laser Designating System