

**TABELLA DI RICARICA PER PISTOLA E REVOLVERS**

Calibro/Gauge	Proiettile/Bullet			Innesco/ Primer	Polvere/Powder			CIP Max. (bar)
	Tipo / Type	Peso/ Weight			Tipo/Type	Dose/ Dose (grani/grs)		
		grani (grs)	grammi (g.)			Min.	Max.	Trasd
6,35 Browning	FMJ RN	50	3,24	SP	PEFL 26	1,1	1,2	1200
	HP	35	2,26	SP	PEFL 26	1,2	1,4	1200
	Lead RN	50	3,24	SP	PEFL 26	1,0	1,1	1200
7,65 Browning	FMJ RN	73	4,73	SP	PEFL 26	2,2	2,5	1600
	HP	60	3,88	SP	PEFL 26	2,4	2,8	1600
	Lead RN	75	4,86	SP	PEFL 26	2,0	2,3	1600
7,65 Parabellum	FMJ RN	93	6,00	SP	PEFL 26	3,9	4,4	2350
	Lead RN	93	6,00	SP	PEFL 26	3,7	4,2	2350
	FMJ RN	93	6,00	SP	PEFL 28	5,0	5,8	2350
	Lead RN	93	6,00	SP	PEFL 28	5,0	5,6	2350
	Lead RN	110	7,13	SP	PEFL 28	4,7	5,2	2350
9 Corto	FMJ RN	95	6,15	SP	PEFL 26	2,7	3,0	1350
	Lead RN	95	6,15	SP	PEFL 26	2,6	2,9	1350
	FMJ TC	100	6,48	SP	PEFL 26	2,5	2,8	1350
9x21 e 9 Luger	FMJ TC	100	6,48	SP	PEFL 26	4,5	5,0	2350
	FMJ	115	7,45	SP	PEFL 26	4,4	4,7	2350
	FMJ TC	123	7,97	SP	PEFL 26	4,0	4,4	2350
	Lead RN-TC	124	8,03	SP	PEFL 26	3,9	4,3	2350
	Cast TC	124	8,03	SP	PEFL 26	4,0	4,3	2350
	FMJ TC	123	7,97	SP	PEFL 28	5,0	6,0	2350
	Lead RN-TC	124	8,03	SP	PEFL 28	4,9	5,5	2350
38 Special	Lead RN	158	10,20	SP	PEFL 26	4,0	4,5	1500
	Cast SWC	158	10,20	SP	PEFL 26	3,8	4,4	1500
	HB Wadcutter	148	9,59	SP	PEFL 26	3,0	3,4	1200
	FMJ FP	110	7,12	SP	PEFL 26	4,6	5,0	1500
	SJSP-HP	125	8,10	SP	PEFL 26	4,4	4,8	1500
	SJSP-FMJ	158	10,20	SP	PEFL 26	4,0	4,4	1500
	357 Magnum	HB Wadcutter	148	9,59	SP	PEFL 26	3,3	3,8
SJSP-HP		158	10,20	SP	PEFL 26	5,8	6,5	3200
Lead SWC		158	10,20	SP	PEFL 26	4,6	5,4	3200
SJSP-HP		125	8,10	SP	PEFL 28	10,0	11,0	3200
SJSP-HP		158	10,20	SP	PEFL 28	8,5	9,2	3200
Lead SWCgc		158	10,20	SP	PEFL 28	8,3	8,8	3200
40 S & W		Lead RN-CN	145	9,39	SP	PEFL 26	4,4	5,1
	FMJ - JHP	155	10,00	SP	PEFL 26	4,4	5,0	2250
	FMJ TC	170	11,00	SP	PEFL 26	4,3	4,8	2250
	Lead TC -TFL	180	11,60	SP	PEFL 26	4,2	4,7	2250
	JHP	145	9,39	SP	PEFL 26	4,5	5,2	2250
	Lead RN-CN	170	11,00	SP	PEFL 26	4,2	4,8	2250
	Lead RN-CN	170	11,00	SP	PEFL 28	5,0	5,7	2250
	Lead TC -TFL	180	11,60	SP	PEFL 28	5,0	5,6	2250
	FMJ TC	170	11,00	SP	PEFL 28	5,8	6,5	2250
	44 Magnum	Lead SWC	200	12,96	LPM	PEFL 26	7,5	9,0
Lead SWC		220	14,25	LPM	PEFL 26	7,2	8,7	2800
Lead SWC		240	15,55	LPM	PEFL 26	6,8	8,5	2800
SJSP-HP		240	15,55	LPM	PEFL 26	7,6	8,8	2800
SJSP-SIL		220	14,25	LPM	PEFL 26	8,0	9,2	2800
Lead SWCgc		240	15,55	LPM	PEFL 28	11,5	12,8	2800
SJSP-HP		240	15,55	LPM	PEFL 28	12,0	13,2	2800
45 ACP		Lead SWC	200	12,96	LPM	PEFL 26	4,5	5,1
	FMJ-SWC	185	11,98	LPM	PEFL 26	4,8	5,5	1350
	FMJ-SWC	200	12,96	LPM	PEFL 26	4,7	5,3	1350
	FMJ-RN	230	14,90	LPM	PEFL 26	4,5	4,9	1350
	Lead RN	230	14,90	LPM	PEFL 26	4,3	4,8	1350
	FMJ-RN	230	14,90	LPM	PEFL 26	5,7	6,7	1350
	Lead RN	230	14,90	LPM	PEFL 28	5,4	6,4	1350

**LEGENDA**

FMJ = Full Metal Jacket/Palla Blindata  
 SWC = Semi Wad Cutter  
 RN = Round Nose/Ogiva Rotonda  
 Lead = Piombo  
 HBW = Hollow Base Wad Cutter/Wad Cutter a base cava  
 HP = Hollow Point/Punta Cava  
 TC = Truncated Cone/Tronco Conica  
 TFL = Teflon / Teflonata  
 RN-CN = Round Nose or Conical Nose/Ogiva Rotonda o Conica  
 SJSP - SJHP = Semi Jacketed Soft Point- Hollow Point/Palla Semibblindata punta tenera-cava  
 FP = Flat Point/Punta Piatta  
 LPM = Large Pistol Magnum  
 SP = Small Pistol  
 SWC g.c. = Semi Wad Cutter Gas Check