

ESERCIZIO:

1. Riprodurre il seguente foglio elettronico e salvarlo con il nome **schedina**:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Dati gioco del 14/11/2004							
2	N.	Partita			Risultato			
3	1	ATALANTA	-	BRESCIA	0	-	0	
4	2	CAGLIARI	-	INTER	3	-	3	
5	3	FIorentina	-	LIVORNO	1	-	1	
6	4	LAZIO	-	BOLOGNA	2	-	1	
7	5	LECCE	-	JUVENTUS	0	-	1	
8	6	MILAN	-	SIENA	2	-	1	
9	7	PALERMO	-	SAMPDORIA	2	-	0	
10	8	PARMA	-	CHIEVO	2	-	2	
11	9	REGGINA	-	ROMA	1	-	0	
12	10	UDINESE	-	MESSINA	1	-	1	
13	11	EMPOLI	-	MODENA	2	-	1	
14	12	SALERNITANA	-	CESENA	6	-	1	
15	13	TREVISO	-	VERONA	1	-	0	
16	14	PISA	-	PAVIA	0	-	1	
17								

2. Scrivere “Reti” nella cella **H2** e inserire il totale delle reti per partita nell’intervallo **H3:H16**.
3. Nelle celle **E17** e **G17** calcolare il totale delle reti in casa e fuori. Calcolare il totale complessivo nella cella **H17**.
4. Nell’intervallo compreso tra **I3:K16** inserire una funzione per calcolare i valori percentuali delle reti sul totale in casa o fuori nel caso in cui la cella non contenga “-“, e un “-“ altrimenti.
5. Unire le celle **I2:K2** e scrivere il testo “Perc.”. Nella cella **L2** scrivere il testo “Segno”.
6. Nell’intervallo **L3:L16** inserire la funzione appropriata per inserire 1-2 oppure X.