

Tabella A - Sommatoria dei dati comunicati dagli S.M. di F.A. e da SGD/DNA

REGIONE	Superfici Limitazioni quinquennali Militari (Ha)	Superfici Poligoni di Tiro (Ha)	Utilizzazione Poligoni di Tiro (Ha * gg)	Aree sgombero ed interdizione ((Ha/1000)*gg)	Superficie aree per attività non a fuoco (Ha)	Utilizzazione aree per attività non a fuoco (Bg/anno)	Appalto Finanziario Stipendi (k€)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2.669,23	8.961,00	450.651	879,00	699,00	1.816,00	€ 255.298,00
SARDEGNA	3.648,92	21.555,00	3.830.780	1.014,80	13.025,00	699,00	€ 143.294,15
SICILIA	1.766,11	1.234,40	263.760	72,90	333,00	659,00	€ 684.716,00
TRENTINO ALTO ADIGE	0,18	2.891,00	376.866	680,00	240,00	256,00	€ 80.911,00
VALLE D'AOSTA	0,00	1.717,00	92.718	166,60	215,00	520,00	€ 7.093,00
<b>Totali</b>	<b>8.084,44</b>	<b>36.358,40</b>	<b>5.014.775</b>	<b>2.813,30</b>	<b>14.512,00</b>	<b>3.950,00</b>	<b>€ 1.171.312,15</b>

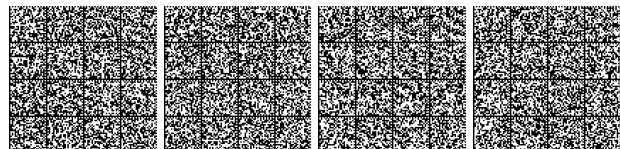
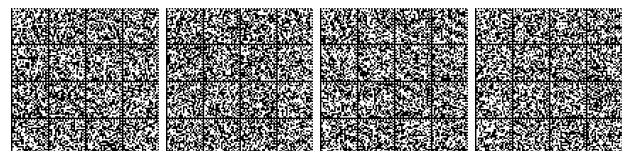


Tabella B - Calcolo della percentuale d'incidenza militare rilevata nelle Regioni a Statuto Speciale per il quinquennio 2010 - 2014

REGIONE	Superfici serviti militari proprie			Superfici Poligoni di Tiro			Utilizzazione Poligoni di Tiro			Aree sgombero ed interdizione		
	Coeffiente <b>-0,8</b>			Coeffiente <b>-0,7</b>			Coeffiente <b>-1</b>			Coeffiente <b>-1</b>		
	Alfa (Ha)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Alfa (Ha)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Alfa (Ha*gg)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Alfa (Ha/ 1000)* gg	Beta	Gamma (Inc. Mil.)
<b>FRUSSI VENEZIA GIULIA</b>	2.669,23	33,02%	-26,41%	8.961,00	24,65%	-17,25%	450.651	8,99%	-8,99%	879	31,24%	-31,24%
<b>SARDEGNA</b>	3.648,92	45,14%	-36,11%	21.555,00	59,28%	-41,50%	3.830.780	76,39%	-76,39%	1.015	36,07%	-36,07%
<b>SICILIA</b>	1.766,11	21,85%	-17,48%	1.234,40	3,40%	-2,38%	263.760	5,26%	-5,26%	73	2,59%	-2,59%
<b>TRENTINO ALTO ADIGE</b>	0,18	0,00%	0,00%	2.891,00	7,95%	-5,57%	376.866	7,52%	-7,52%	680	24,17%	-24,17%
<b>VALLE D'AOSTA</b>	0,00	0,00%	0,00%	1.717,00	4,72%	-3,31%	92.718	1,85%	-1,85%	167	5,92%	-5,92%
<b>Totali</b>	<b>8.084,44</b>	<b>100%</b>	<b>-80,00%</b>	<b>36.358,40</b>	<b>100%</b>	<b>-70,00%</b>	<b>5.014.775,00</b>	<b>100%</b>	<b>-100,00%</b>	<b>2.813,30</b>	<b>100%</b>	<b>-100,00%</b>



segue Tabella B

REGIONE	(5) Superfici aree per attività non a fuoco			(6) Utilizzazione aree per attività non a fuoco			(7) Appalto Finanziario Stipendi			(8) Incidenza Totale		
	Alfa (Ha)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Alfa (gg/anno)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Alfa (k€)	Beta	Gamma (Inc. Mil.)	Delta (Totale)	Total corretto	Epsilon (Ribartz.)
FRIULI VENEZIA GIULIA	699,00	4,82%	-1,93%	1.816,00	45,97%	-22,99%	€ 255.298,00	21,80%	10,90%	-97,91%		25,11%
SARDEGNA	13.025,00	89,75%	-35,90%	699,00	17,70%	-8,85%	€ 143.294,15	12,23%	6,12%	-228,70%		53,64%
SICILIA	333,00	2,29%	-0,92%	659,00	16,68%	-8,34%	€ 684.716,00	58,46%	29,23%	-7,74%		1,98%
TRENTINO ALTO ADIGE	240,00	1,65%	-0,66%	256,00	6,48%	-3,24%	€ 80.911,00	6,91%	3,45%	-37,70%		9,67%
VALLE D'AOSTA	215,00	1,48%	-0,59%	520,00	13,16%	-6,58%	€ 7.093,00	0,61%	0,30%	-17,95%		4,60%
<b>Totali</b>	<b>14.512,00</b>	<b>100%</b>	<b>-40,00%</b>	<b>3.950,00</b>	<b>100%</b>	<b>-50,00%</b>	<b>€ 1.171.312,15</b>	<b>100%</b>	<b>50,00%</b>	<b>-330%</b>	<b>0%</b>	<b>100,00%</b>



Coefficienti

- Servizi militari proprie: coeff. negativo -0,8
- Superfici dei poligoni di tiro: coeff. negativo -0,7
- Giornata /anno utilizzazione poligoni di tiro: coeff. negativo -1
- Aree di sgombero: coeff. negativo -1
- Superficie delle aree addestrasse per attività non a fuoco: coeff. negativo -0,4
- Giornate anno di utilizzazione delle aree addestrative per attività non a fuoco: coeff. negativo -0,4
- Apporti finanziari (stipendi personale militare e civile): coeff. positivo +0,5

Tabella esplicative basi di calcolo

**Primo Passo** Gli S.M. di F.A. e SGD/DNA comunicano, per ogni parametro e suddivisi per ogni Regione Amministrativa a Statuto Speciale, i valori che indicano la presenza militare.

**E.s.**  
*Friuli VG (limitatamente al parametro Sup. Servizi Militari proprie in Ha):*  
 SME: 1534,23 Ha  
 SMW: 0  
 SMA: 1135 Ha  
 SGD/DNA: 0

**Terzo Passo** Per ogni singolo parametro, i valori ottenuti (**Alfa**) vengono trasformati in percentuali **Beta** rispetto alla somma delle superfici totali di tutte le regioni (**S1**). Si suddivide quindi il valore **Alfa** di ogni singola regione per la sommatoria dei valori di tutte le regioni (**S1**), ottenendo la percentuale di incidenza relativa alla singola regione.

**E.s.**  
*Friuli VG (limitatamente al parametro Sup. Servizi Militari proprie)*  
**Alfa** = 2669,23 Ha  
**S1** = 8084,44 Ha  
 $\text{Beta} = (\text{Alfa} / \text{S1}) \times 100 = (2669,23 / 8084,44) * 100 = 33,01\%$

**Quinto Passo** Per ogni Regione si determina l'incidenza militare totale (**Delta**) sommando algebricamente le incidenze parziali riferite ai singoli parametri (**Gamma**). Il valore algebrico dei coefficienti stabiliti, influirà sul valore dell'incidenza militare totale che potrà assumere valore negativo o positivo. Si evidenzia che tanto maggiore è l'incidenza militare, tanto più alto sarà il valore negativo corrispondente.

**E.s.**  
*Friuli VG*  
 $\Delta = \text{Somma dei } \Gamma = 26,41 - 17,25 - 8,99 - 31,24 - 1,93 + 22,99 + 10,9 - 37,91\%$   
 $\Delta = -390\%$   
 $\epsilon = (\Delta / S8) \times 100 = (-390 / 390) \times 100 = -25,11\%$

**Secondo Passo** Sono sommati i valori comunicati dagli SM di F.A. e SGD/DNA in modo da ottenere un valore (**Alfa**) per ogni Regione Amministrativa a Statuto Speciale riferito ad ogni singolo parametro.

**E.s.**  
*Friuli VG = 2669,23 Ha*

**Quarto Passo** I valori percentuali **Beta** risultanti, vengono moltiplicati per i coefficienti stabiliti per ogni parametro, da **UG**. Si ottiene quindi la percentuale di incidenza militare (**Gamma**) in ogni Regione per singolo parametro.

**E.s.**  
*Friuli VG (limitatamente al parametro Sup. Servizi Militari proprie - Coefficiente = -0,8)*  
 $\Gamma = \text{Beta} \times -0,8 = 33,02 \times -0,8 = -26,41\%$

**Sesto Passo** Il valore così ottenuto per ogni Regione (**Delta**) viene ricondotto ad una percentuale (**Epsilon**) rispetto alla somma dell'incidenza militare di tutte le regioni (**S8**). Si suddivide quindi l'incidenza regionale **Delta** per la sommatoria delle incidenze regionali (**S8**) ottenendo la ripartizione percentuale relativa alla incidenza militare regionale.

**E.s.**  
*Friuli VG*  
 $\Delta = -39\%$   
 $\epsilon = (\Delta / S8) \times 100 = (-39 / 390) \times 100 = -25,11\%$

