

Riepilogo Cumulativo al  
Risultati del Laboratorio

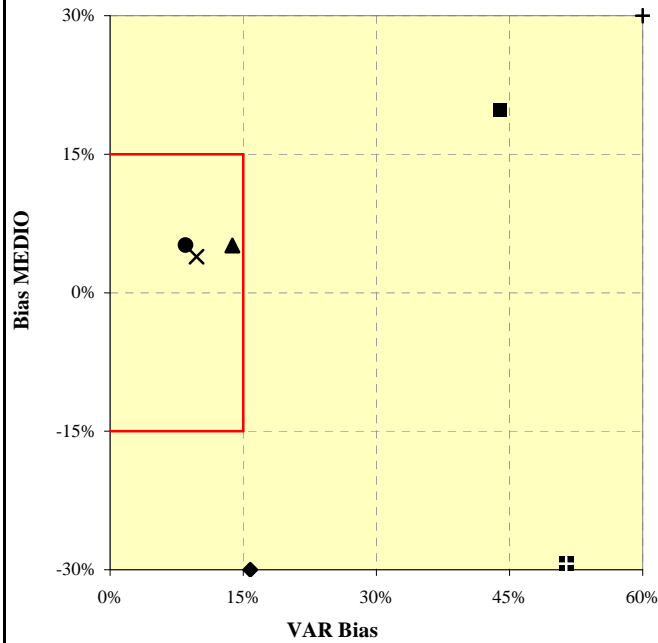
<b>Dr. L. Leone</b>	Cod.VEQ
<b>Lab. Analisi Dr. Pignatelli - Lecce</b>	<b>033</b>

Analiti Unità	Bias vs tutti i metodi/proprio metodo	Valore dei Campioni								Bias MEDIO	VAR Bias
		1	2	3	4	5	6	7	8		
pg/mL	<b>PTH</b>	8,5	108,0			18,3	71,1	60,5	127,0		
	Bias vs tutti i metodi	-74%	-55%			-73%	-43%	-33%	-72%	<b>-58%</b>	<b>16%</b>
	Bias vs proprio metodo	-29%	-29%			-47%	-23%	-6%	-28%	<b>-27%</b>	<b>12%</b>
uIU/mL (WHO 1st IRP 66/304)	<b>Insulina</b>	34,6	128,7	136,0	296,6	18,8	69,3	67,1	88,0		
	Bias vs tutti i metodi	3%	49%	23%	104%	-31%	12%	43%	-44%	<b>20%</b>	<b>44%</b>
	Bias vs proprio metodo	-9%	1%	-7%	76%	-62%	-22%	13%	-37%	<b>-6%</b>	<b>38%</b>
ng/mL (WHO 1st IRP 84/510)	<b>C-Peptide</b>	7,4	4,9	5,5	3,4	3,2	1,6	5,7	4,3		
	Bias vs tutti i metodi	-11%	36%	4%	9%	4%	9%	-2%	-9%	<b>5%</b>	<b>14%</b>
	Bias vs proprio metodo	-18%	-4%	10%	8%	7%	3%	-10%	-26%	<b>-4%</b>	<b>12%</b>
ng/mL (WHO IRP 80/505)	<b>hGH</b>	3,4	6,2	3,9	5,6	8,7	7,8	3,8	8,9		
	Bias vs tutti i metodi	7%	6%	13%	17%	-9%	1%	12%	-6%	<b>5%</b>	<b>8%</b>
	Bias vs proprio metodo	3%	4%	9%	12%	-11%	-2%	9%	-6%	<b>2%</b>	<b>7%</b>
pg/mL	<b>ACTH</b>	47,3	243,4	165,9	253,2	87,2	15,0	15,3	31,6		
	Bias vs tutti i metodi	105%	-42%	-40%	-43%	-60%	-56%	-46%	-53%	<b>-29%</b>	<b>51%</b>
	Bias vs proprio metodo	0%	-16%	12%	25%	-62%	-58%	21%	-5%	<b>-10%</b>	<b>31%</b>
ug/dL	<b>Cortisolo</b>	22,1	13,5	28,5	23,9	25,4	18,7	28,0	31,9		
	Bias vs tutti i metodi	12%	12%	-2%	12%	-18%	2%	10%	3%	<b>4%</b>	<b>10%</b>
	Bias vs proprio metodo	2%	-1%	-8%	-1%	-27%	-5%	1%	-5%	<b>-5%</b>	<b>9%</b>
ng/mL	<b>Osteocalcina</b>	25,9	47,0	51,7	43,2	51,3	39,2	29,5	28,1		
	Bias vs tutti i metodi	275%	224%	111%	148%	143%	199%	251%	323%	<b>209%</b>	<b>68%</b>
	Bias vs proprio metodo	0%	2%	0%	4%	-15%	-4%	0%	0%	<b>-2%</b>	<b>5%</b>

Riepilogo Cumulativo al  
Analisi dei Risultati del Laboratorio

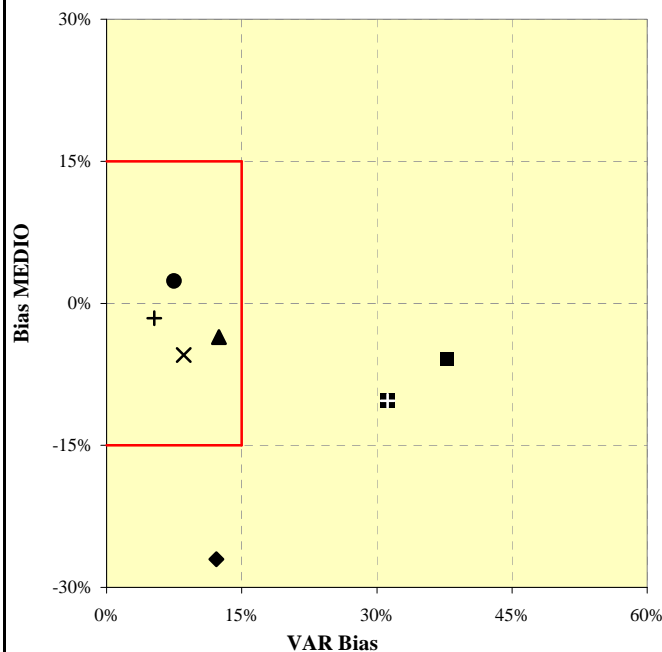
<b>Dr. L. Leone</b>	Cod.VEQ
<b>Lab. Analisi Dr. Pignatelli - Lecce</b>	<b>33</b>

**Prestazioni del Laboratorio nell'ambito di TUTTI I METODI ANALITICI**



Analiti	num. Metodi	VAR Bias	Bias MEDIO	Classe	Risultati non elaborati
PTH	11	16%	-58%	4	0
Insulina	12	44%	20%	4	0
C-Peptide	11	14%	5%	1	0
hGH	7	8%	5%	1	0
ACTH	7	51%	-29%	4	0
Cortisolo	13	10%	4%	1	0
Osteocalcina	9	68%	209%	4	0
Media		30%	22%	2,7	

**Prestazioni del Laboratorio nell'ambito del proprio METODO ANALITICO**



Analiti	num. Ris.	VAR Bias	Bias MEDIO	Classe
PTH	6	12%	-27%	3
Insulina	8	38%	-6%	2
C-Peptide	8	12%	-4%	1
hGH	8	7%	2%	1
ACTH	8	31%	-10%	2
Cortisolo	8	9%	-5%	1
Osteocalcina	8	5%	-2%	1
Media		16%	-7%	1,6

**Legenda**

- ◆ PTH    ■ Insulina    ▲ C-Peptide    ● hGH    ☒ ACTH    ✕ Cortisolo    + Osteocalcina    — Limiti di Prest. Sodd. Qualit.