



## VAP 2013 erogazione luglio 2014

L'Intersas Nazionale ha verificato, congiuntamente con l'Azienda, l'andamento degli indici di bilancio 2013 e le variazioni rispetto a quelli del 2012 per individuare la percentuale da applicare alla base di calcolo del vap da erogare a luglio 2014. Tenuto conto della riduzione degli utili, delle attività del numero dei dipendenti registrato nel corso dell'anno di riferimento, l'indicatore di produttività (il rapporto tra fondi intermediati medi ed il numero medio dei dipendenti) ed efficienza (il rapporto tra costi e ricavi) è risultato pari a -5,04%, mentre quello di redditività (rapporto tra utile netto e patrimonio netto medio) è pari a +1,92%.

Pertanto le 2 basi di calcolo del Vap sarebbero ridotte di -3,12%, se non fosse per valore massimo stabilito in sede di accordo che limita ad un massimo del -3,00% la diminuzione possibile.

Opzione Cash		
livello	base	-3,00%
F12	3.464,64	<b>3.360,70</b>
F11	3.357,63	<b>3.256,90</b>
F10	3.284,63	<b>3.186,09</b>
F9	3.211,63	<b>3.115,28</b>
F8	3.077,40	<b>2.985,08</b>
F7	3.004,31	<b>2.914,28</b>
F6	2.931,41	<b>2.843,47</b>
F5	2.810,79	<b>2.726,47</b>
F4	2.737,79	<b>2.655,66</b>
F3	2.664,79	<b>2.584,85</b>
F2	2.572,74	<b>2.495,56</b>
F1	2.499,00	<b>2.424,75</b>
F0	2.426,74	<b>2.353,94</b>
QD4	2.350,55	<b>2.280,03</b>
QD3	1.991,07	<b>1.931,34</b>
QD2	1.777,39	<b>1.724,07</b>
QD1	1.672,06	<b>1.621,90</b>
3A4L	1.466,35	<b>1.422,36</b>
3A3L+ass	1.441,43	<b>1.398,19</b>
3A3L+ass	1.429,00	<b>1.386,63</b>
<b>3A3L</b>	<b>1.364,00</b>	<b>1.323,08</b>
3A2L+ass	1.364,55	<b>1.323,61</b>
3A2L+ass	1.352,64	<b>1.312,06</b>
3A2L	1.287,12	<b>1.248,51</b>
3A1L	1.220,21	<b>1.183,60</b>
2A3L	1.146,32	<b>1.111,93</b>
2A2L	1.102,19	<b>1.069,12</b>
2A1L	1.072,42	<b>1.040,25</b>
1A	998,54	<b>968,58</b>

Opzione Walfare			
base	-3,00%	60% cash	40% walfare
3.810,09	3.695,79	<b>2.217,47</b>	<b>1.478,32</b>
3.692,40	3.581,63	<b>2.148,98</b>	<b>1.432,65</b>
3.612,13	3.503,77	<b>2.102,26</b>	<b>1.401,51</b>
3.531,85	3.425,89	<b>2.055,53</b>	<b>1.370,36</b>
3.384,24	3.282,71	<b>1.969,63</b>	<b>1.313,08</b>
3.303,96	3.204,84	<b>1.922,90</b>	<b>1.281,94</b>
3.223,69	3.126,98	<b>1.876,19</b>	<b>1.250,79</b>
3.091,04	2.998,31	<b>1.798,99</b>	<b>1.199,32</b>
3.010,76	2.920,44	<b>1.752,26</b>	<b>1.168,18</b>
2.930,49	2.842,58	<b>1.705,55</b>	<b>1.137,03</b>
2.829,26	2.744,38	<b>1.646,63</b>	<b>1.097,75</b>
2.748,98	2.666,51	<b>1.599,91</b>	<b>1.066,60</b>
2.668,71	2.588,65	<b>1.553,19</b>	<b>1.035,46</b>
2.584,92	2.507,37	<b>1.504,42</b>	<b>1.002,95</b>
2.189,60	2.123,91	<b>1.274,35</b>	<b>849,56</b>
1.954,61	1.895,97	<b>1.137,58</b>	<b>758,39</b>
1.838,77	1.783,61	<b>1.070,17</b>	<b>713,44</b>
1.612,56	1.564,18	<b>938,51</b>	<b>625,67</b>
1.585,15	1.537,60	<b>922,56</b>	<b>615,04</b>
1.572,05	1.524,89	<b>914,93</b>	<b>609,96</b>
<b>1.500,00</b>	<b>1.455,00</b>	<b>873,00</b>	<b>582,00</b>
1.500,61	1.455,59	<b>873,35</b>	<b>582,24</b>
1.487,51	1.442,88	<b>865,73</b>	<b>577,15</b>
1.415,46	1.373,00	<b>823,80</b>	<b>549,20</b>
1.341,88	1.301,62	<b>780,97</b>	<b>520,65</b>
1.260,62	1.222,80	<b>733,68</b>	<b>489,12</b>
1.212,09	1.175,73	<b>705,44</b>	<b>470,29</b>
1.179,35	1.143,97	<b>686,38</b>	<b>457,59</b>
1.098,10	1.065,16	<b>639,10</b>	<b>426,06</b>