

ALLEGATO "A" ALLA DETERMINA N°52 DEL 9/02/2015

AUTOLIQUIDAZIONE INAIL 2014/2015							
Regolazione anno 2014							
N° Prog.	Pos. Assicurat.	Retribuzioni	Tasso	Premio lordo	Riduz %	Premio da vers	Note
					14,17		
1	28243100/08	1.687.933,00	4‰	6.751,7320	956,7204	5.795,0116	Add. Macchine elettr
2	28201384/87	791.478,00	22‰	17.412,5160	2.467,3535	14.945,1625	Operai
3	28228796/29	414.934,00	11‰	4.564,2740	646,7576	3.917,5164	Vigili
4	12160713/30	40.232,00	12‰	482,7840	68,4105	414,3735	Cimiteri
5	12160714/86	146.010,00	23‰	3.358,2300	475,8612	2.882,3688	Sport
6	12160715/31	28.806,00	30‰	864,1800	122,4543	741,7257	Viabilità
7	90716379/00	137.471,00	5‰	687,3550	97,3982	589,9568	Co.Co.Co.
8	12160713/30	886.022,00	18‰	15.948,3960	2.259,8877	13.688,5083	Co.Co.Co. Assistenti
9	92496664/24	538.371,00	5‰	2.691,8550	381,4359	2.310,4191	b. lavoro
	TOTALE	4.671.257,00		52.761,3220	7.476,2793	45.285,0427	
	Addizionale 1%					452,8504	
	TOTALE PREMIO						45.737,90
	Rata anticipata richiesta per l'anno 2014						44.570,89
	A debito						1.167,01
Premio presunto anno 2015							
N° Prog.	Pos. Assicurat.	Retribuzioni	Tasso	Premio lordo	Riduz %	Premio da vers	Note
					15,38		
1	28243100/08	1.687.933,00	4‰	6.751,7320	1.038,4164	5.713,3156	Add. Macchine elettr
2	28201384/87	791.478,00	24‰	18.995,4720	2.921,5036	16.073,9684	Operai
3	28228796/29	414.934,00	12‰	4.979,2080	765,8022	4.213,4058	Vigili
4	12160713/30	40.232,00	12‰	482,7840	74,2522	408,5318	Cimiteri
5	12160714/86	146.010,00	23‰	3.358,2300	516,4958	2.841,7342	Sport
6	12160715/31	28.806,00	30‰	864,1800	132,9109	731,2691	Viabilità
7	90716379/00	137.471,00	5‰	687,3550	105,7152	581,6398	Co.Co.Co.
8	12160713/30	886.022,00	18‰	15.948,3960	2.452,8633	13.495,5327	Co.Co.Co. Assistenti
9	92496664/24	538.371,00	5‰	2.691,8550	414,0073	2.277,8477	b. lavoro Ortona
	TOTALE	4.671.257,00		54.759,2120	8.421,9668	46.337,2452	
	Addizionale 1%					463,3725	
	TOTALE PREMIO PRESUNTO 2015						46.800,63
	Importo a debito						1.167,01
	PREMIO AUTOLIQUIDAZIONE 2014/2015						47.967,64