

Ipotizziamo che un lavoratore nel 2005, anno di decorrenza della pensione, vantasse le seguenti retribuzioni:

dal 1.1.2005 al 30.04.2005:

- Stipendio tabellare (mensile): €658,85
- Indennità integrativa speciale (mensile): €523,14
- Retribuzione individuale di anzianità (mensile): €34,60
- Altre retribuzioni non continuative effettivamente percepite (totale del periodo): €1.400,00

dal 1.5.2005 al 30.06.2005

- Stipendio tabellare (mensile): €695,17
- Indennità integrativa speciale (mensile): €523,14
- Retribuzione individuale di anzianità (mensile): €34,60
- Altre retribuzioni non continuative effettivamente percepite (totale del periodo): €1.000,00

1. Per ciascuna delle frazioni d'anno calcoliamo la retribuzione pensionabile derivante dalle voci fisse e ricorrenti (procedura identica al calcolo della retribuzione in quota A)

Dal 1.1. al 30.04.2005

	Importo mensile spettante	n. mensilità	Importo annuo spettante	Maggioraz. 18%	Retribuzione pensionabile annua da voci fisse
	(1)	(2)	(3) = (1)X(2)	(4) = (3)X0,18	(5) = (3)+(4)
Stipendio Tabellare	€658,85	12	€ 7.906,20	€ 1.423,12	€ 9.329,32
Indennità integrativa speciale (I.I.S.)	€523,14	12	€ 6.277,68	= = = =	€ 6.277,68
Retribuzione individuale di anzianità (R.I.A.)	€34,60	12	€ 415,20	€ 74,74	€ 489,94
Totale	€1.216,59	12	€14.599,08	€1.497,85	€16.096,93

Dal 1.5. al 30.06.2005

	Importo mensile spettante	n. mensilità	Importo annuo spettante	Maggioraz. 18%	Retribuzione pensionabile annua da voci fisse
	(1)	(2)	(3) = (1)X(2)	(4) = (3)X0,18	(5) = (3)+(4)
Stipendio Tabellare	€ 695,17	12	€ 8.342,04	€ 1.501,57	€ 9.843,61
Indennità integrativa speciale (I.I.S.)	€ 523,14	12	€ 6.277,68	= = = =	€ 6.277,68
Retribuzione individuale di anzianità (R.I.A.)	€ 34,60	12	€ 415,20	€ 74,74	€ 489,94
Totale	€ 1.252,91	12	€ 15.034,92	€ 1.576,30	€ 16.611,22

2. Determiniamo la somma delle voci non continuative effettivamente percepite nell'intero anno

Retribuzioni non continuative dal 1.1. al 30.04.2005	€1.400,00	+
Retribuzioni non continuative dal 1.5. al 30.06.2005	€1.000,00	=
Totale Retribuzioni non continuative	€2.400,00	

3. Annualizziamo la somma

Totale Retribuzioni non continuative	€2.400,00	:
Somma delle giornate dell'anno in esame	180	X
	360	=
Retribuzioni non continuative annualizzate	€4.800,00	

4. Incidenza nella media della retribuzione dal 1.1. al 30.4.2005 (120 giorni) pari a:

retribuzione pensionabile + retribuzioni non continuative annualizzate eccedenti la maggiorazione del 18% =

€16.096,93 + (€4.800,00 - €1.497,85) = €16.096,93 + €3.302,15 = €19.399,08

Tale retribuzione una volta rivalutata inciderà sulla media per **120** giornate

5. Incidenza nella media della retribuzione dal 1.5. al 30.6.2005 (pari a 120 giorni):

retribuzione pensionabile + retribuzioni non continuative annualizzate eccedenti la maggiorazione del 18% =

€ 16.611,22 + (€4.800,00 - €€ 1.576,30) = €16.611,22 + €3.223,70 = €19.834,92

Tale retribuzione una volta rivalutata inciderà sulla media per **60** giornate