

Cognome e Nome	Retribuzioni	Straordinari	Assenze	Contributi	Inail	Tfr	Ferie	Permessi e Rol	13ma	14ma	Contributi	Inail	Tfr	Totale
///	2928,06	0	0	889,34	57,16	175,95	204,14	20,86	223,69	244,38	210,53	0	32,31	4986,42
///	2840,36	0	0	863,15	55,47	180,26	198,83	20,28	223,69	244,38	208,74	0	32,31	4867,47
///	3066,06	0	0	931,33	59,85	178,16	216,66	20,28	223,69	244,38	214,13	0	32,31	5186,85
///	2719,78	0	213,89	891,24	57,89	178,91	216,66	20,28	223,69	244,38	214,13	0	32,31	5013,16
///	3133,5	0	0	951,93	61,18	183,04	224,34	20,86	223,69	244,38	216,69	0	32,31	5291,92
///	1428,93	0	0	434,21	27,91	88,59	-19,2	-10,95	106,25	-144,23	-20,72	0	-2,63	1888,16
///	1550,38	0	0	471	30,29	88,97	92,91	8,64	106,25	103,64	94,62	0	14,52	2561,22
///	2972,94	0	0	903,31	58,05	178,7	195,5	18,26	223,69	219,95	199,73	0	30,67	5000,8
///	1493,53	0	0	453,76	29,17	126,16	130,06	12,08	148,75	144,43	132,24	0	20,26	2690,44
///	3111,79	0	0	945,61	60,77	178,71	195,76	18,26	223,69	219,95	199,78	0	30,67	5184,99
///	3113,96	0	0	946,2	62,69	177,53	195,61	18,19	223,69	218,87	199,37	5,36	30,57	5192,04
///	2955,96	0	0	897,74	57,69	176,05	195,57	18,18	223,65	218,76	199,31	0	30,56	4973,47
///	21222,35	219,18	534,43	6497,78	431,06	1524,05	1633,32	148,83	1870,79	1870,57	1600,58	133,92	258,43	37945,29
///	22047,33	484,29	0	6659,14	441,01	1542,5	1654,06	152,57	1906,53	1907,38	1628,94	122,8	263,42	38809,97
///	21296,11	368,83	499,34	6551,92	295,15	1526,05	1649,71	150,66	1888,87	1898,56	1619,31	133,62	261,61	38139,74
///	21605,67	651,48	0	6579,01	435,5	1505,17	1611,05	147,95	1842,74	1852,37	1580,61	134,86	255,27	38201,68
///	22341,78	221,3	0	6667,91	442,76	1529,99	1630,29	150,66	1888,87	1898,56	1613,65	117,64	261,61	38765,02
///	711,1	0	125,71	285,73	6,17	118,34	1233,84	229,12	611,9	1139,89	976,64	31,29	133,74	5603,47
///	6045,56	0	0	1836,42	24,43	389,44	472,9	89,95	472,18	472,17	457,89	-2,36	65,2	10323,78
///	5714,35	0	0	1736,11	23,09	351,32	440,65	83,8	439,98	439,97	426,65	-5,27	60,8	9711,45
///	671,85	0	0	204,06	2,71	38,62	56,75	10,79	56,66	56,66	54,92	7,5	7,82	1168,34
///	4474,01	0	0	1359,36	18,07	269,08	352,52	67,04	351,99	351,99	341,32	15,13	48,64	7649,15
///	6785,9	946,64	0	2352,48	154,93	468,68	573,66	54,75	670,35	664,64	596,42	38,33	92,23	13399,01
///	1380,56	0	0	419,28	5,57	72,36	113,5	21,59	113,32	113,32	109,93	14,97	15,66	2380,06
///	13205,67	115,27	0	3860,53	53,84	948,11	1041,21	204,95	1075,87	1098,28	991,19	13,76	150,19	22758,87
///	7825,81	0	44,84	2456,29	34,68	543,14	533,93	46,94	702,34	620,5	578,29	7,72	91,39	13485,87
///	7650,12	0	189,93	2445,6	34,94	544	505,37	46,94	702,34	620,5	569,6	7,62	91,39	13408,35
///	4280,96	73,54	208,84	1418,28	25,08	404,67	408,41	36,51	396,39	440,48	389,41	5,18	64,74	8152,49
///	8193,71	96,9	0	2586,37	36,64	546,77	597,41	46,94	702,34	620,5	597,57	7,98	91,39	14124,52
///	5622,47	0	0	1742,66	119,62	385,22	393,07	36,5	446,95	443,14	400,77	25,89	61,44	9677,73
///	5939,94	195,97	0	1900,33	129,82	410,33	393,07	36,52	446,95	443,14	400,86	25,88	61,46	10384,27
///	3514,81	71,07	0	1109,86	76,44	226,6	252,81	23,49	287,5	286,72	258,42	16,62	39,67	6164,01
///	3514,81	23,69	0	1099,24	76,02	227,88	252,81	23,49	287,5	286,72	258,42	16,62	39,67	6106,87
///	7812,25	96,91	0	2458,63	170,42	489,16	503,22	46,63	619,97	570,47	528,5	34,11	82,17	13412,44

///	7680,71	228,34	0	2441	170,08	485,03	502,91	46,63	619,97	570,47	528,39	34,11	82,17	13389,81
///	8233,4	60,29	0	2589,85	180,88	526,34	505,37	46,95	670,44	573,02	545,38	35,16	85,88	14052,96
///	7576,78	66,03	132,79	2416,89	168,18	492	505,37	46,94	622,53	573,02	530,8	34,27	82,54	13248,14
///	6576,95	59,22	583,9	2243,79	159,68	491,41	503,67	46,94	622,53	573,02	530,28	34,27	82,54	12508,2
///	5354,56	294,66	149,48	1791,05	121,94	388,69	423,74	36,51	446,95	443,14	410,27	26,5	61,46	9948,95
///	6240,68	126,42	245,05	2055,64	145,6	443,85	505,28	46,94	566,49	566,97	512,02	33,03	78,27	11566,24
///	8589,56	295,74	0	2762,72	198,37	576,8	631,65	58,66	722,71	752,25	657,7	42,45	103,47	15392,08
///	5865,65	48,57	0	1796,44	23,86	311,93	378,35	71,95	377,75	377,75	366,29	4,94	52,2	9675,68
///	5356,8	12,14	0	1630,88	21,69	296,01	378,35	71,95	377,75	377,75	366,31	4,94	52,2	8946,77
///	5585,07	0	0	1696,78	22,56	305,59	378,35	71,95	377,75	377,75	366,29	4,94	52,2	9239,23
///	1642,11	0	0	499,14	6,62	39,3	75,67	14,39	75,55	75,55	73,26	0,99	10,44	2513,02
///	1960,58	347,78	0	704,95	46,83	134,29	168,45	15,64	191,55	190,33	171,97	11,07	26,39	3969,83
///	2162,12	242,61	0	735,36	49,12	149,8	168,45	15,64	191,55	190,33	171,97	11,08	26,39	4114,42
///	2050	555,95	0	793,35	52,52	134,48	168,44	15,64	191,55	190,33	171,97	11,07	26,39	4361,69
///	2072,43	241,19	0	704,98	46,85	142,32	168,45	15,64	191,55	190,33	171,97	11,07	26,39	3983,17
///	2399,07	0	106,95	779,49	11,25	181,13	209,88	19,55	239,39	237,35	214,55	2,86	32,95	4434,42
///	4800,36	656,08	0	1662,35	22,61	337,42	397,49	39,11	478,87	474,8	422,36	5,6	65,9	9362,95
///	4824,51	664,33	0	1672,44	22,74	337,14	421,13	39,11	478,87	474,8	429,57	5,7	65,9	9436,24
///	3338,55	0	0	1014,53	13,49	234,67	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	5904,64
///	3291,78	46,77	0	1014,22	13,49	234,67	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	5904,33
///	992,93	0	0	301,67	4,01	68,59	75,67	14,39	75,55	75,55	73,26	0,99	10,44	1693,05
///	3291,79	0	0	1000,24	13,3	232,24	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	5840,97
///	3338,55	0	0	1014,53	13,49	234,67	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	5904,64
///	3453,68	302,2	0	1141,49	15,18	227,24	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	6443,19
///	3363,75	60,71	0	1040,62	13,83	234,24	302,67	57,56	302,2	302,2	293,08	3,94	41,75	6016,55
///	2586,67	0	0	786,11	10,44	188,25	227	43,16	226,65	226,65	219,69	2,92	31,29	4548,83
///	3079,19	60,71	0	953,83	12,67	193,46	227	43,17	226,65	226,65	219,74	2,96	31,32	5277,35
///	1120,83	0	0	345,9	23,54	74,12	126,33	11,73	143,67	143,67	129,27	8,32	19,86	2147,24
///	3079,53	0	0	935,94	12,45	191,09	227,01	43,17	226,65	226,65	219,74	2,95	31,32	5196,5
///	2828,05	108,11	0	907,95	11,86	193,18	264,39	50,28	263,99	264	256	3,45	36,48	5187,74
///	2844,81	164,69	0	930,5	12,16	192,82	264,39	50,28	263,99	264	256	3,45	36,48	5283,57
///	2999,02	116,03	0	946,08	12,59	207,29	283,74	53,97	283,31	283,32	274,75	3,63	39,12	5502,85