

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena

# Il profilo di Salute della popolazione nel Distretto di Carpi

Dr. Giuliano Carrozzi

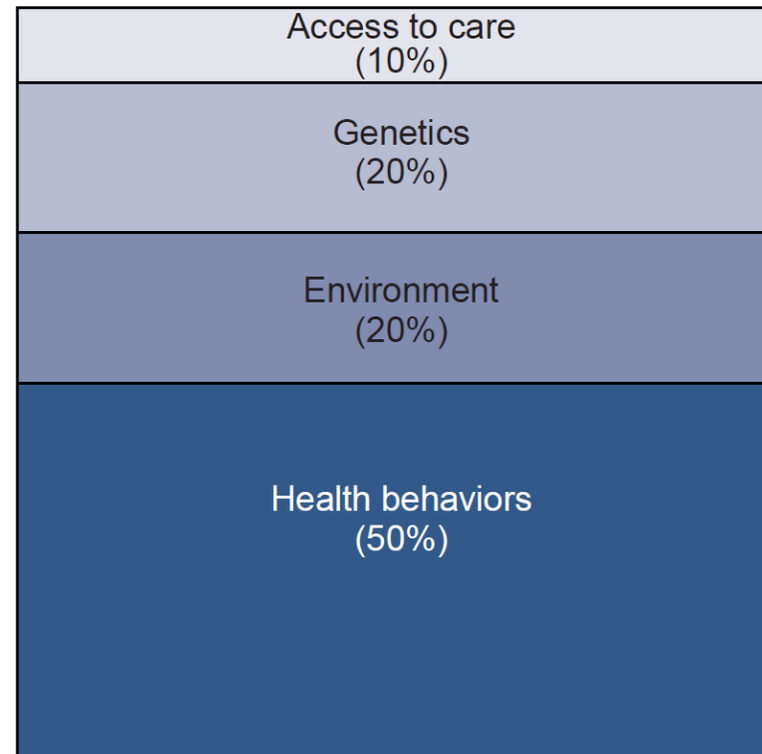
Servizio di Epidemiologia e Comunicazione del rischio,  
Dipartimento di sanità Pubblica, Ausl di Modena

# Indice

- La salute e i suoi determinanti
- Cenni demografici
- I fattori di rischio comportamentali:
  - Fumo
  - Alcol
  - Sedentarietà
  - Eccesso ponderale
  - Alimentazione non corretta
- Sicurezza stradale e domestica
- Salute percepita
- Sintomi depressivi
- Fragilità e disabilità
- Mortalità e prevalenza delle principali patologie

# Determinanti di malattia

I determinanti di salute sono quei fattori che influenzano e determinano la salute e il benessere degli individui



# Determinanti di malattia

FATTORI SOCIOECONOMICI, CULTURALI, POLITICI E AMBIENTALI	FATTORI DI RISCHIO COMUNI MODIFICABILI	FATTORI DI RISCHIO INTERMEDI	PRINCIPALI MALATTIE CRONICHE
Globalizzazione	Alimentazione scorretta	Ipertensione	Cardiopatie
Urbanizzazione	Alcol		Ictus
Invecchiamento della popolazione	Sedentarietà	Glicemia elevata	Tumori
Politiche ambientali	Consumo di tabacco		Disturbi respiratorie cronici
Povertà	FATTORI DI RISCHIO NON MODIFICABILI	Anomalie lipidiche nel sangue	
Disuguaglianza	Età	Sovrappeso e obesità	Diabete
	Ereditarietà		

Fonte: Rielaborazione da OMS

# Disability Adjusted Life Years (DALY)

## Attesa di vita corretta per disabilità

### DALY

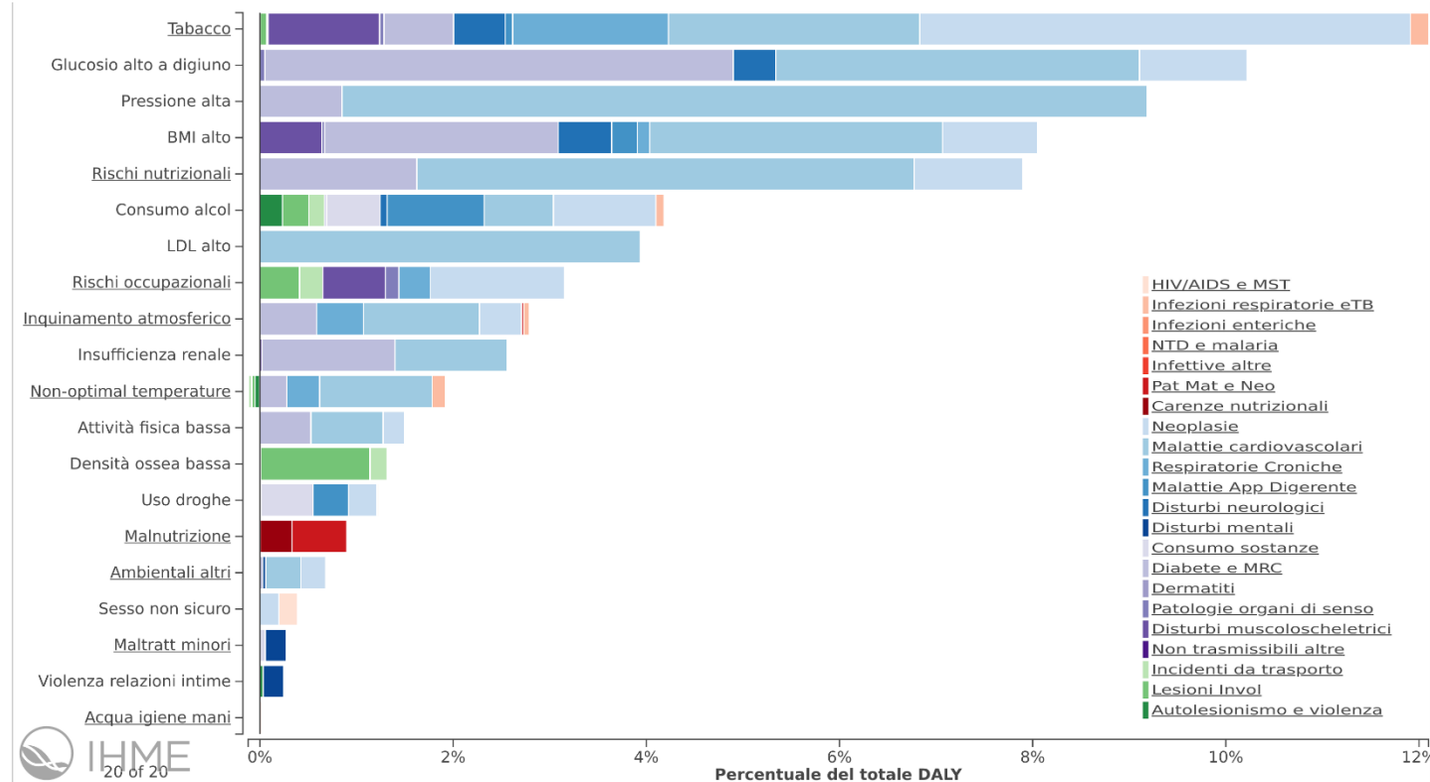
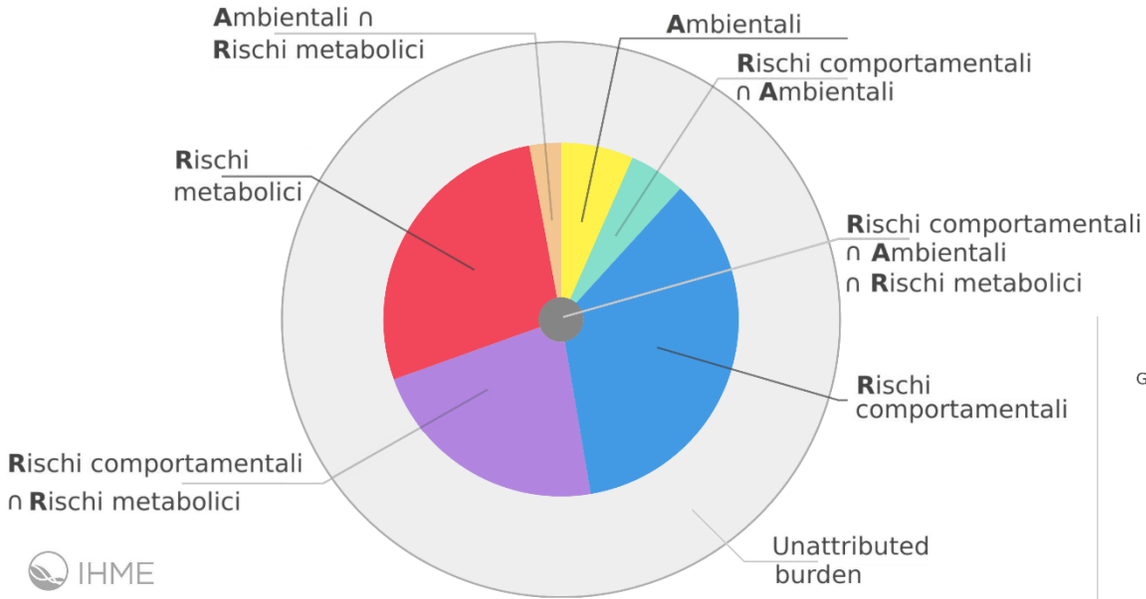
I **DALY (Disability Adjusted Life Years)** sono un indicatore dell'impatto globale di uno o più fattori di rischio. Vengono espressi come gli anni cumulativi di vita persi a causa di morbosità, mortalità e disabilità.

= **YLD**  
Anni vissuti con malattia o disabilità

+ **YLL**  
Anni di vita persi

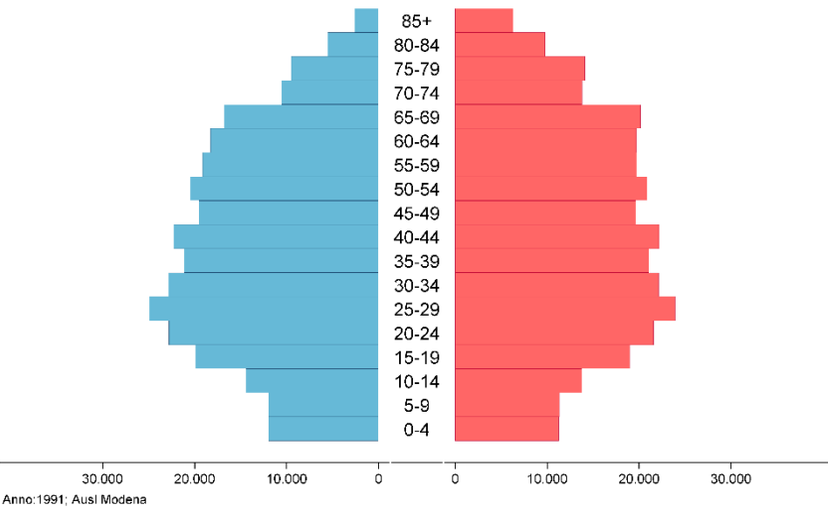


# Fattori di rischio per malattia (tutte le cause), Italia 2019

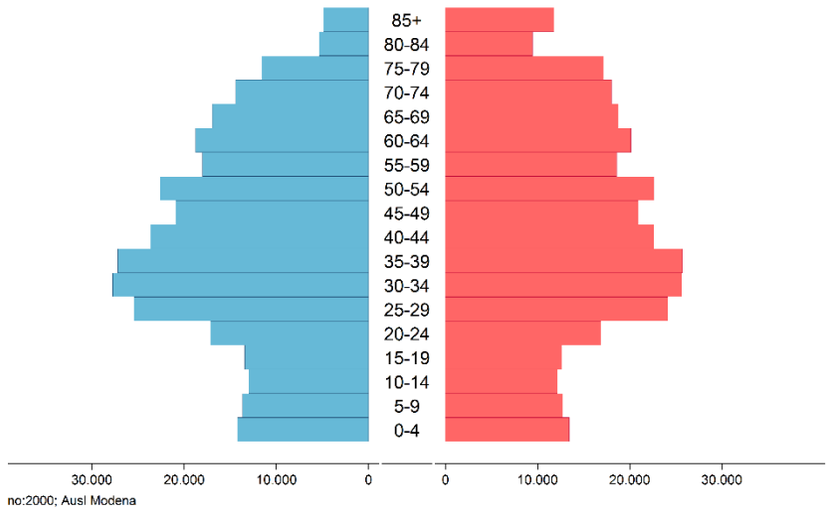


# Piramide dell'età - Provincia di Modena

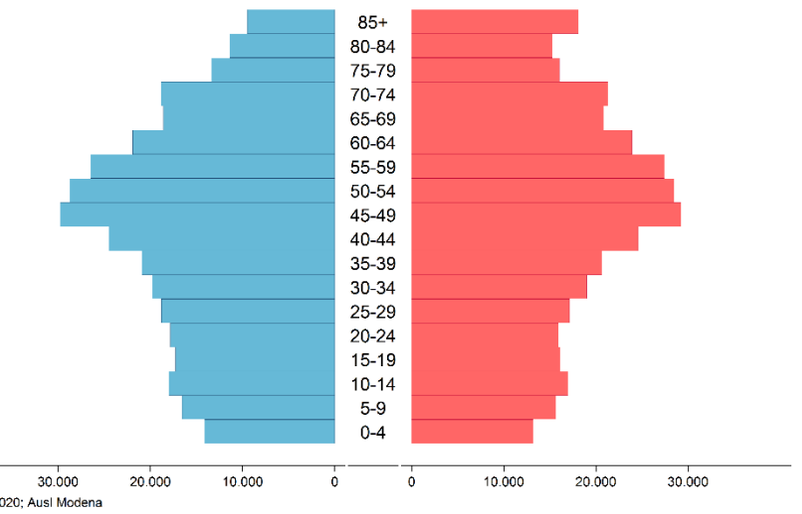
1991



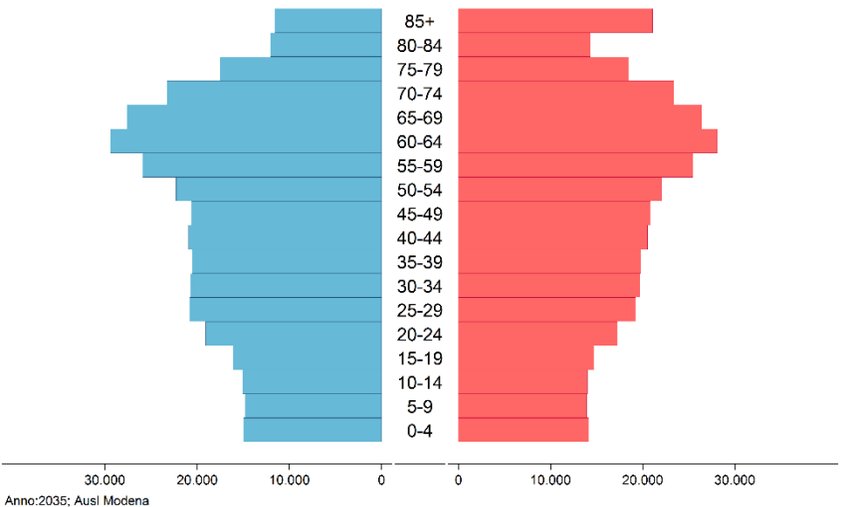
2000



2020



Proiezione 2035



# Profilo Demografico

## Distretto di Carpi, Provincia di Modena, Emilia-Romagna, Italia al 01/01/2021

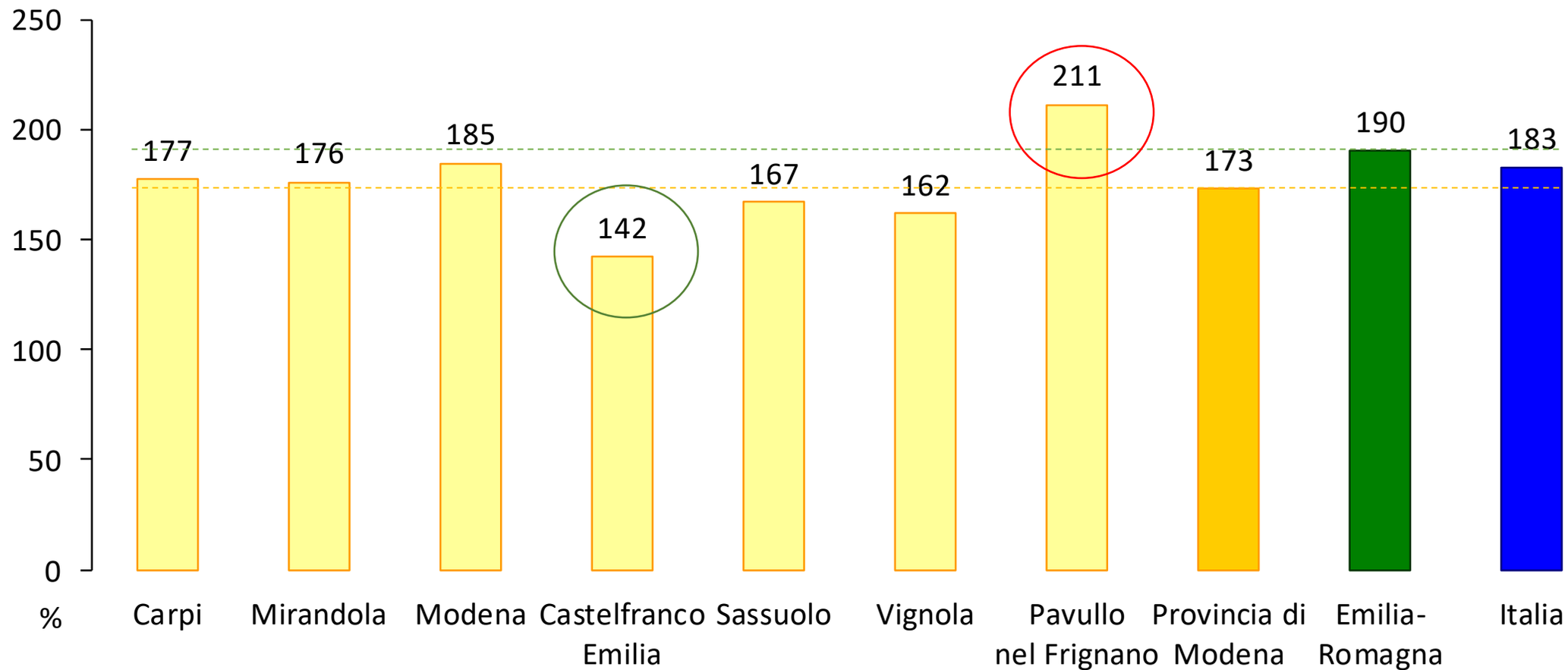
Indicatore	Distretto di Carpi	Provincia di Modena	Emilia-Romagna	Italia
Popolazione	106.919	706.468	4.459.866	59.236.213
% minorenni (0-14 anni)	13,1	13,4	12,7	12,9
Indice di vecchiaia <sup>1</sup>	177	173	190	183
Indice di invecchiamento <sup>2</sup>	23,2	23,1	24,2	23,5
Indice di dipendenza anziani <sup>3</sup>	36,4	36,4	38,3	37,0
% di stranieri	13,9	13,5	12,7	8,7
Numero nati	734	4.964	29.861	404.892
Tasso grezzo natalità (per mille)	6,9	7,0	6,7	6,8
Dimensione media familiare	2,3	2,3	2,2	2,3
% famiglie unipersonali	33,5	35,2	38,6	32,9

<sup>1</sup> (pop 65 anni e più/pop 0-14 anni)\*100

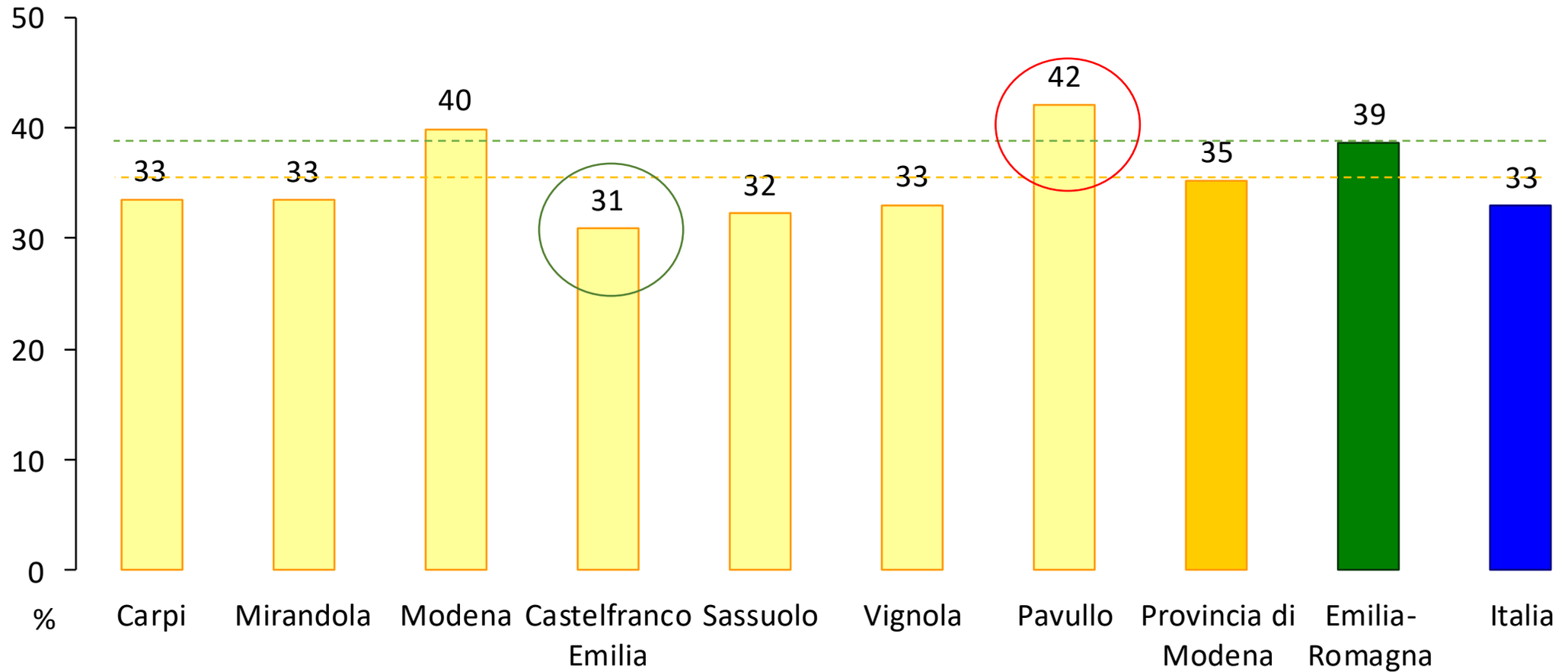
<sup>2</sup> (pop 65 anni e più/pop residente)\*100

<sup>3</sup> (pop 65 anni e più/pop 15-64 anni)\*100

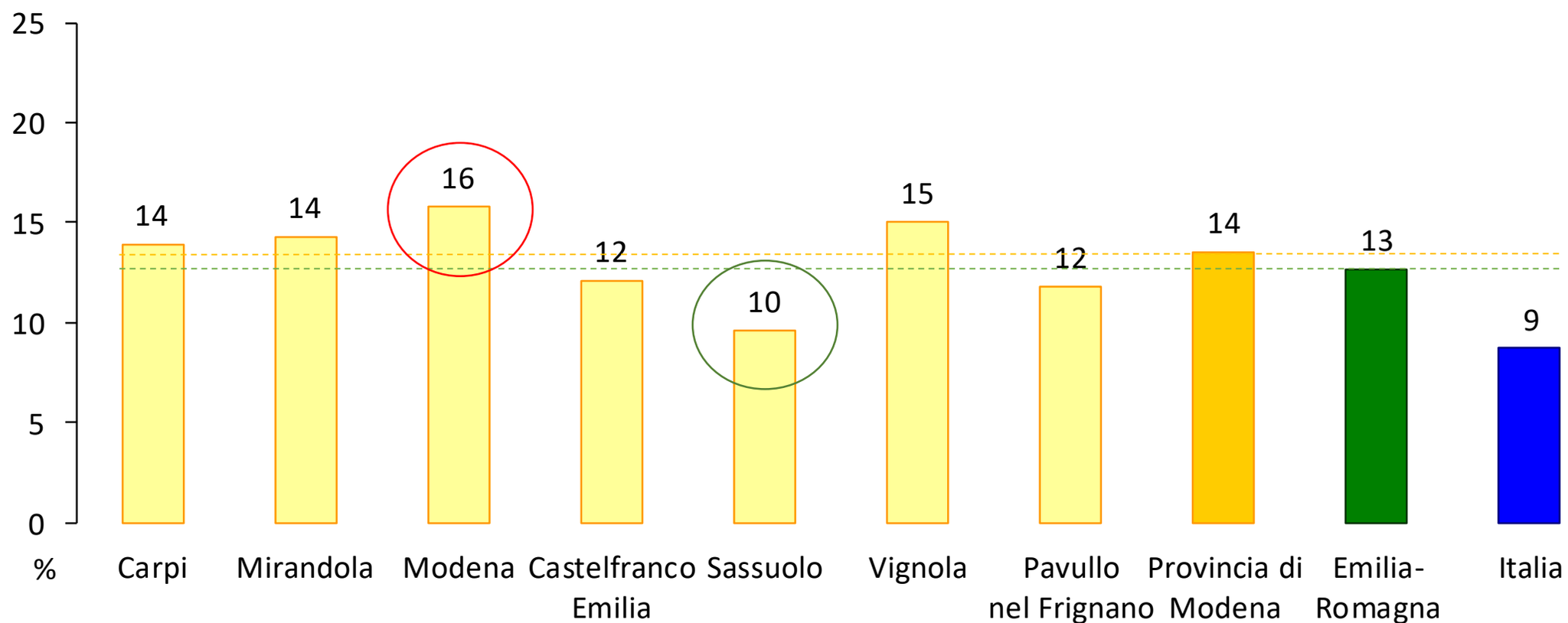
# Indice di vecchiaia per distretto al 01/01/2021



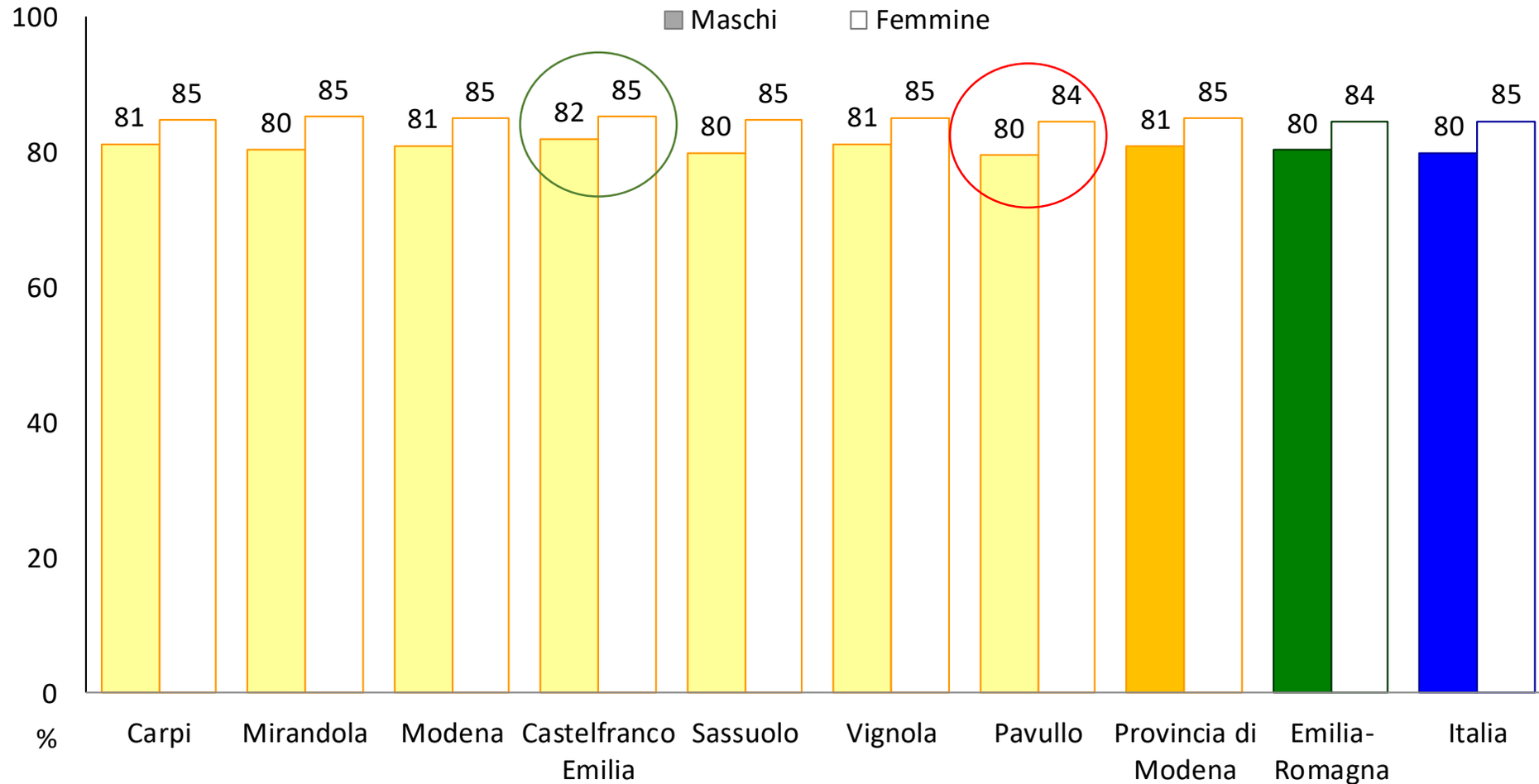
# Famiglie unipersonali per distretto al 01/01/2021



# Popolazione straniera per distretto al 01/01/2021



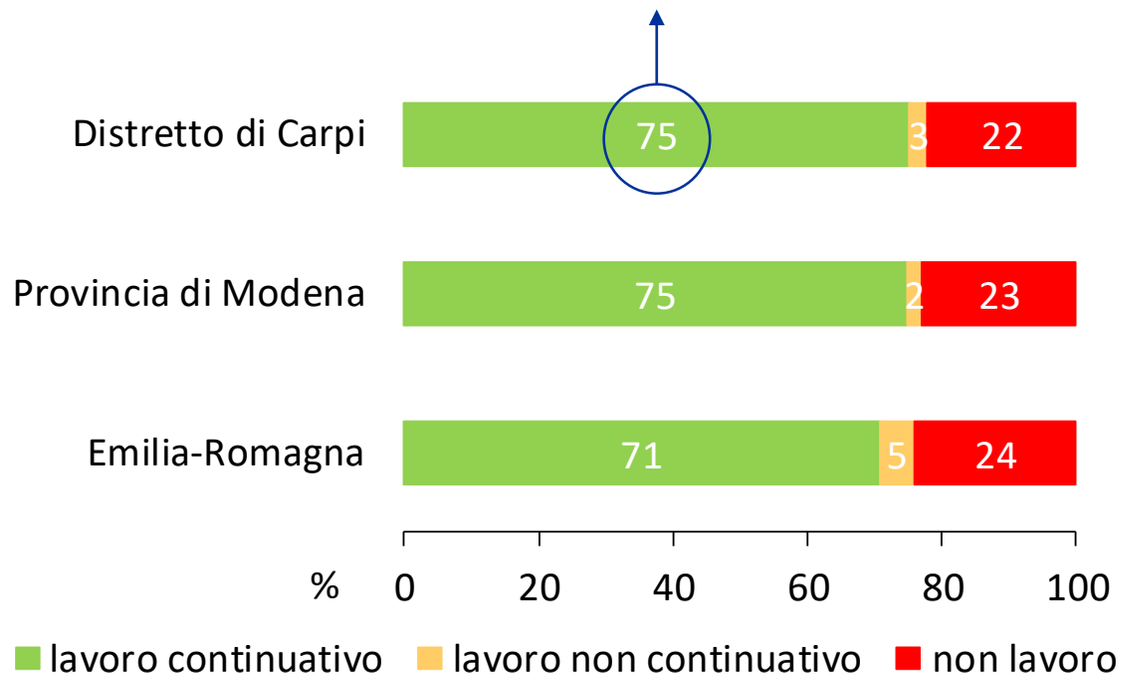
# Speranza di vita alla nascita per distretto al 01/01/2021



# Stato lavorativo

**Persone 18-69 anni**

*Stima di circa 53.300 persone 18-69enni  
 nel Distretto di Carpi*



**Occupato lavorativamente  
 per regione di residenza**

Passi 2016-2019



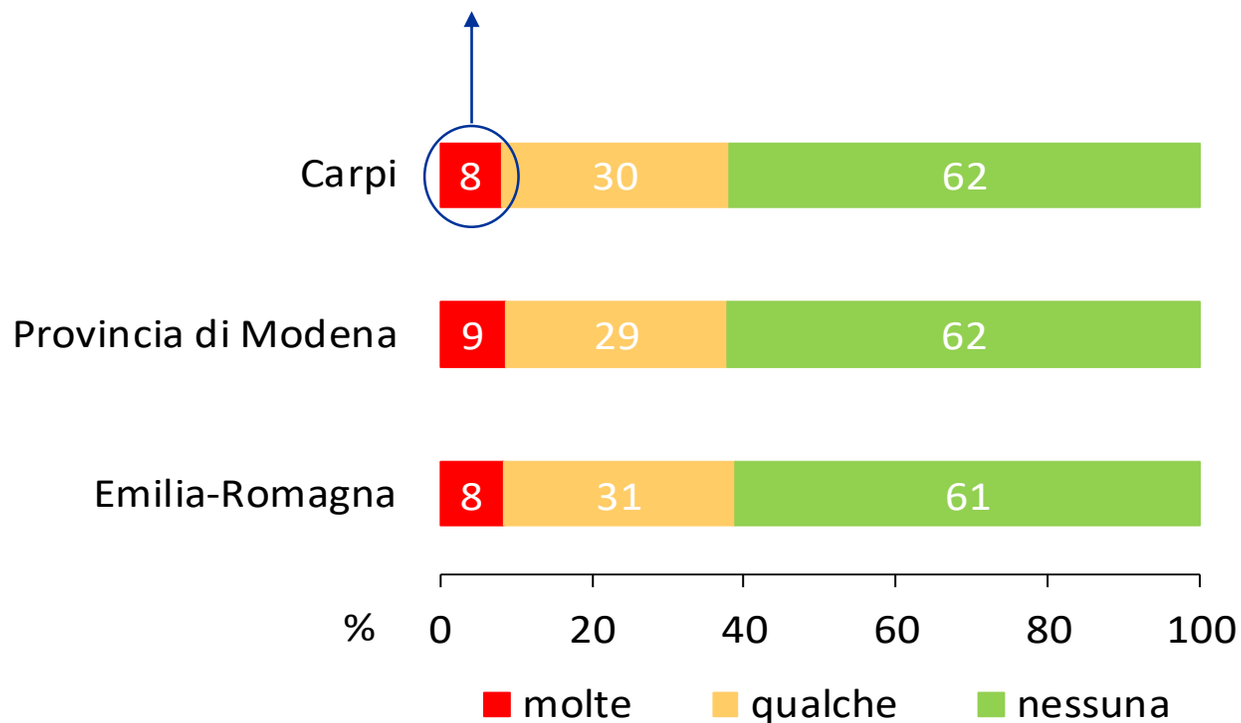
- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Sorveglianza Passi

# Difficoltà economiche percepite

**Persone 18-69 anni**

*Stima di circa 5.700 persone 18-69enni nel Distretto di Carpi*



**Molte difficoltà economiche per regione di residenza**

Passi 2016-2019



Sorveglianza Passi

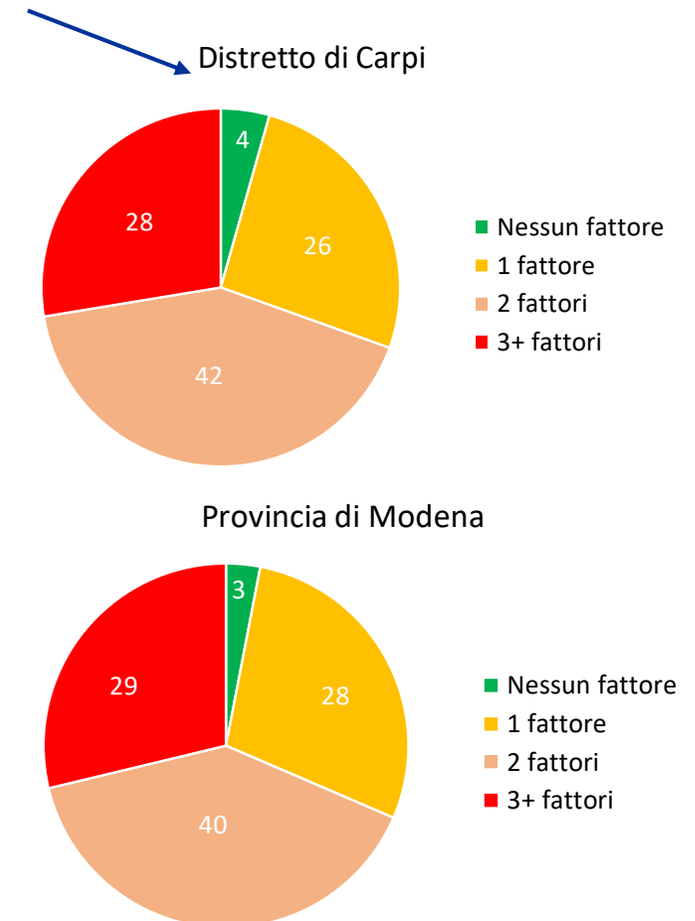
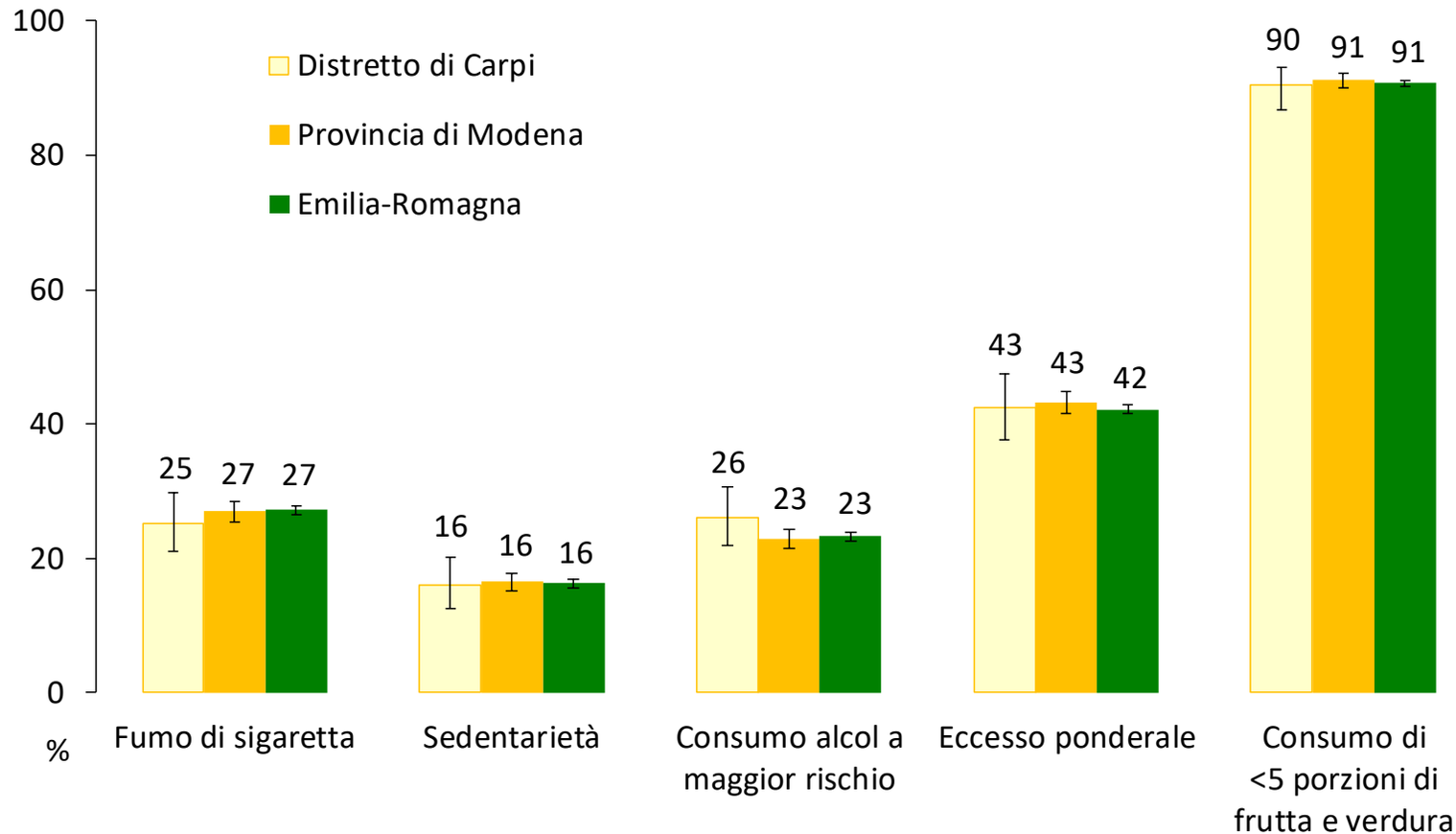
Fattori di rischio  
comportamentale

# Fattori di rischio comportamentali

**Persone 18-69 anni**

**Compresenza di fattori di rischio**

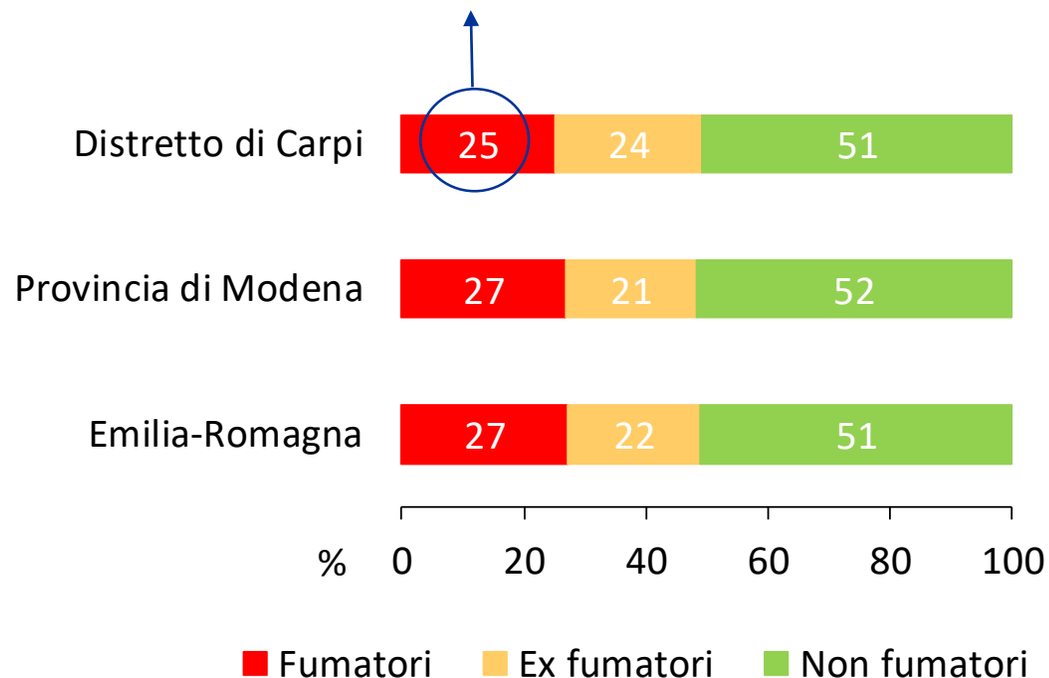
**Solo il 4% non ha alcun fattore di rischio!**



# Abitudine al fumo di sigaretta

**Persone 18-69 anni**

*Stima di circa 18.000 persone nel distretto di Carpi*



**Fumatori per regione di residenza**

Passi 2016-2019



- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

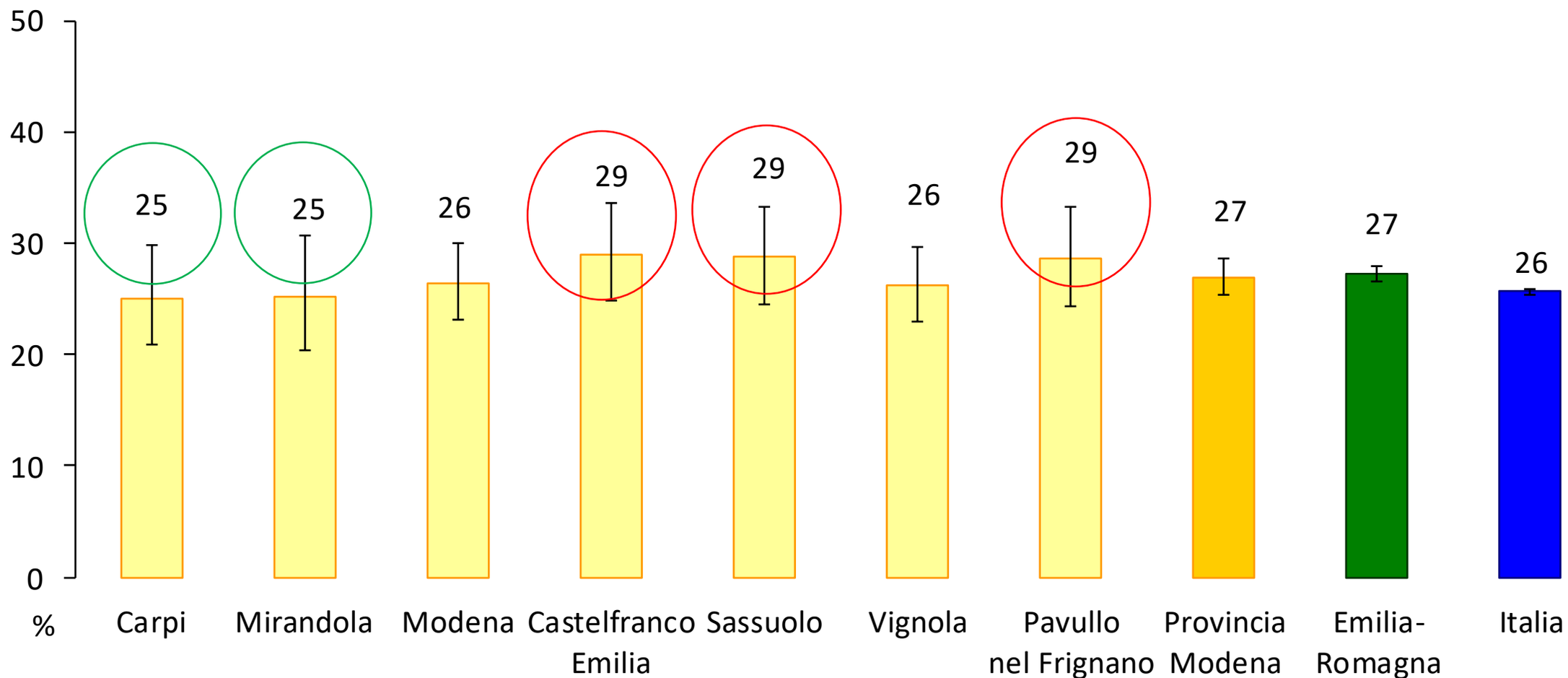
Sorveglianza Passi

*Fumatore: persona che ha fumato più di 100 sigarette nella sua vita e che fuma tuttora o ha cessato da meno di sei mesi (fumatore in astensione, pari all'1%); ex fumatore: persona che ha smesso di fumare da almeno 6 mesi; non fumatore: persona che non ha mai fumato o ha fumato meno di 100 sigarette nella sua vita e attualmente non fuma*

Fonte dati: sorveglianza PASSI 2014-2019

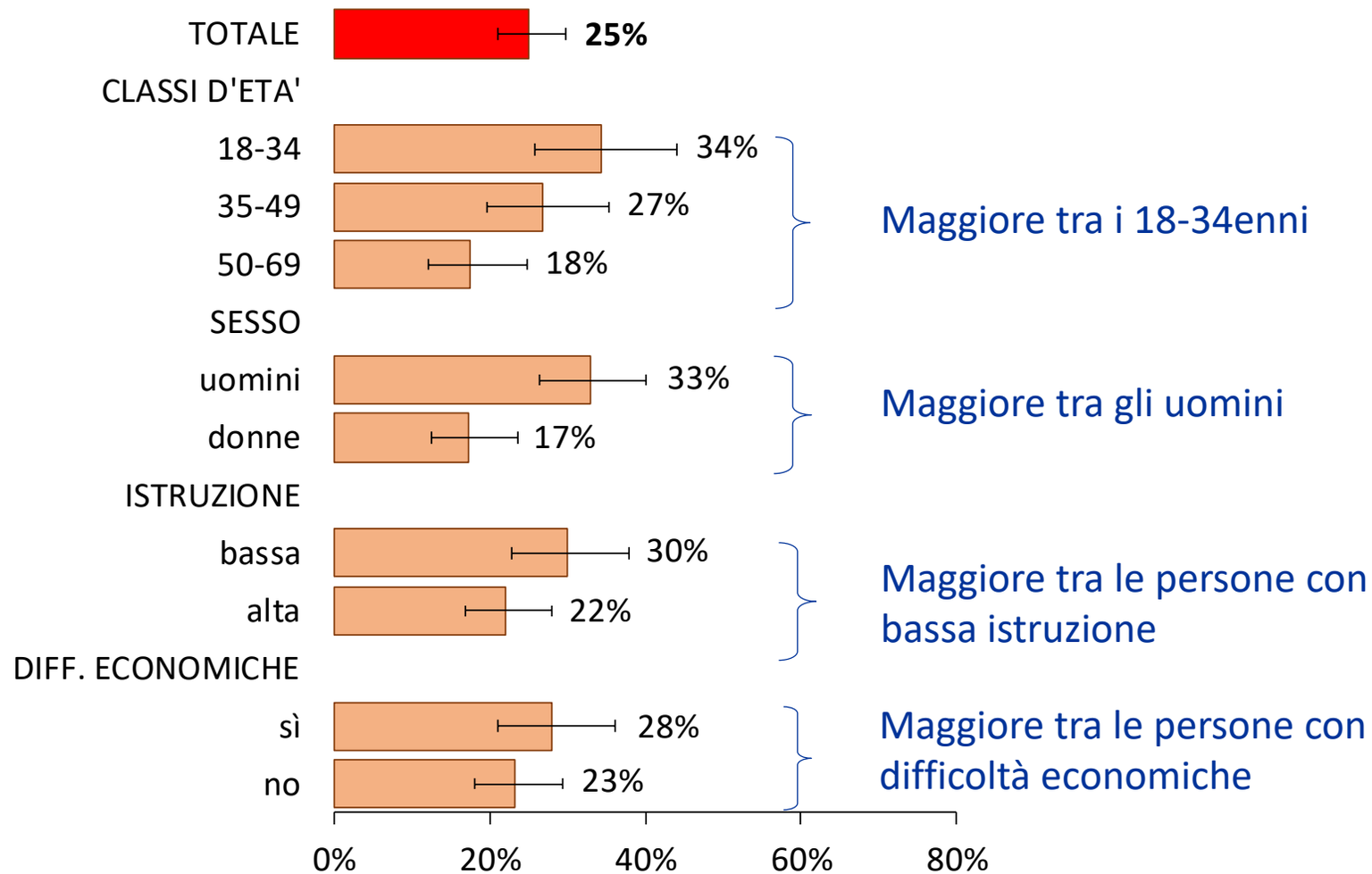
# Fumatori di sigaretta

*Persone 18-69 anni*

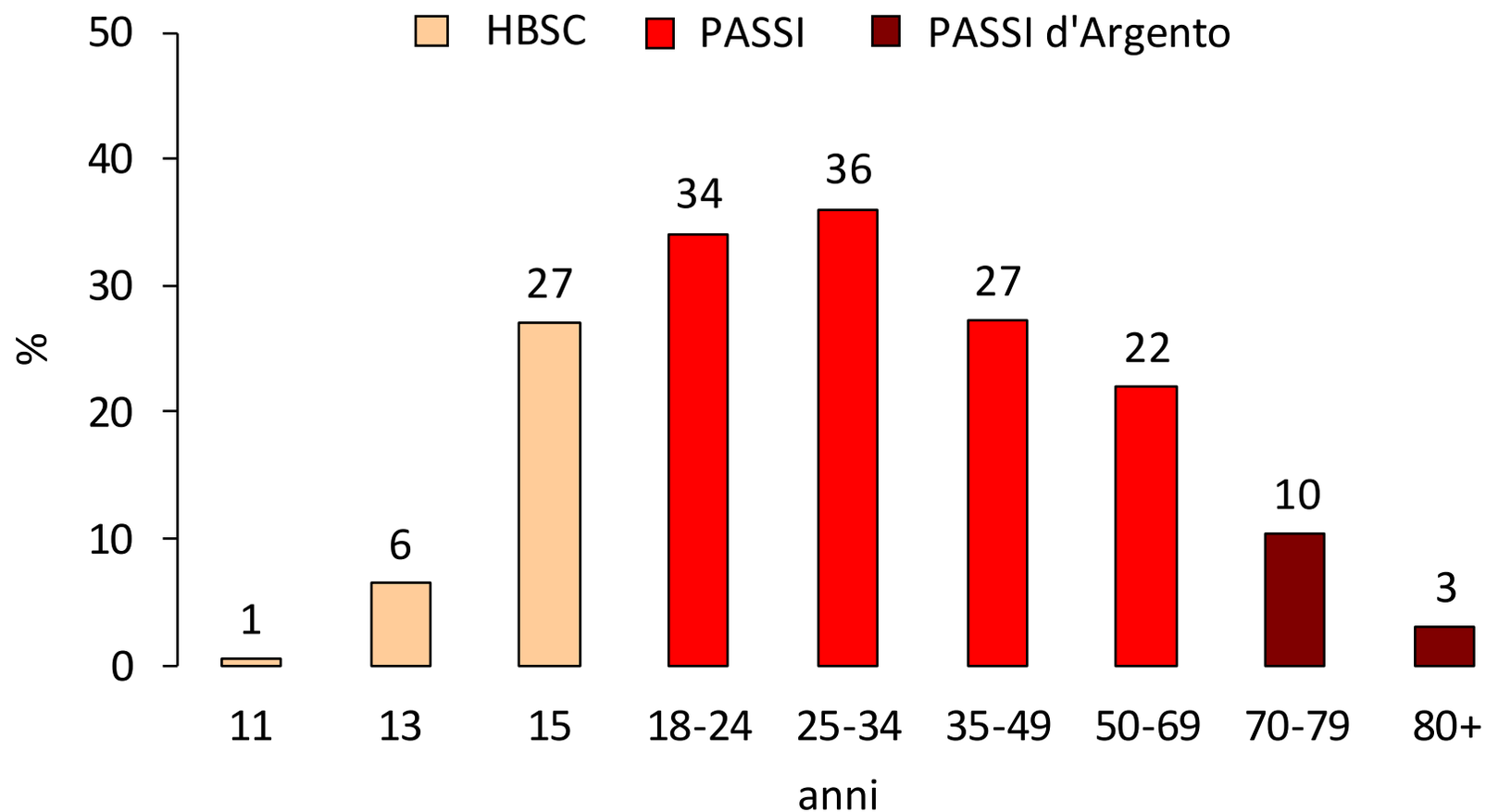


# Fumatori di sigaretta

**Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi**

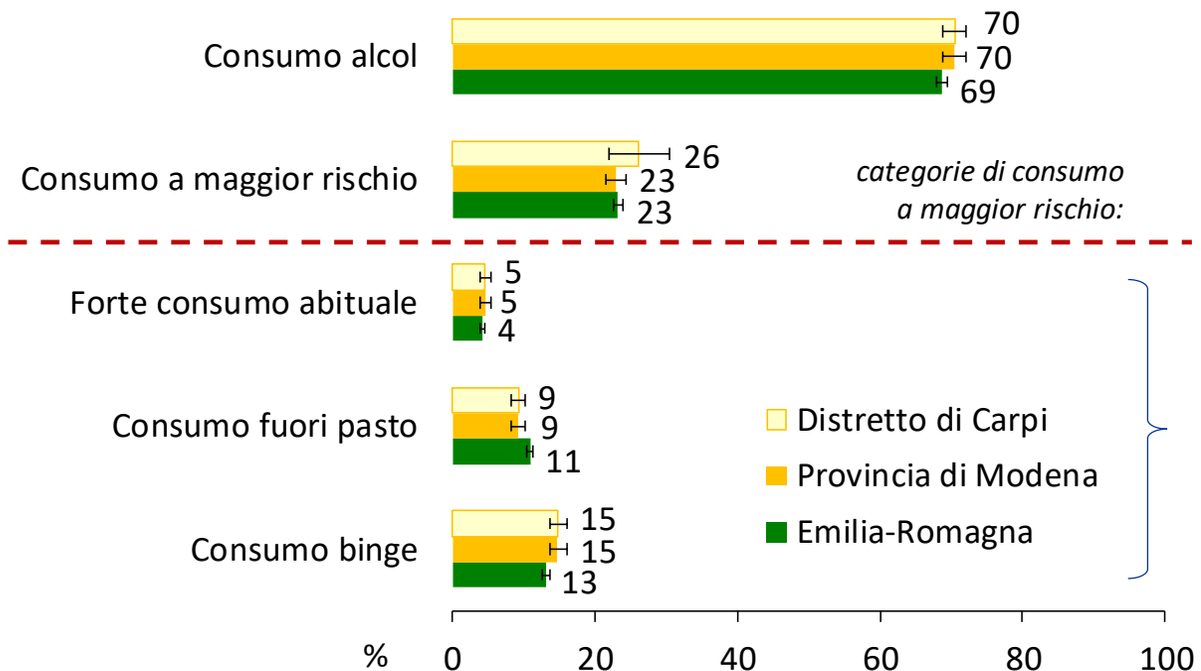


# Fumatori di sigaretta per classi d'età



# Consumo di alcol

## Persone 18-69 anni



categorie di consumo a maggior rischio:

Stima di circa 18.000 persone nel distretto di Carpi

## Consumo a maggior rischio per regione di residenza

Passi 2016-2019



- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Sorveglianza Passi



**Consumo di alcol a maggior rischio:** forte consumo abituale di alcol e/o consumo fuori pasto e/o consumo binge; poiché una persona può appartenere a più di una categoria, la percentuale di consumo a maggior rischio non corrisponde alla somma dei singoli comportamenti

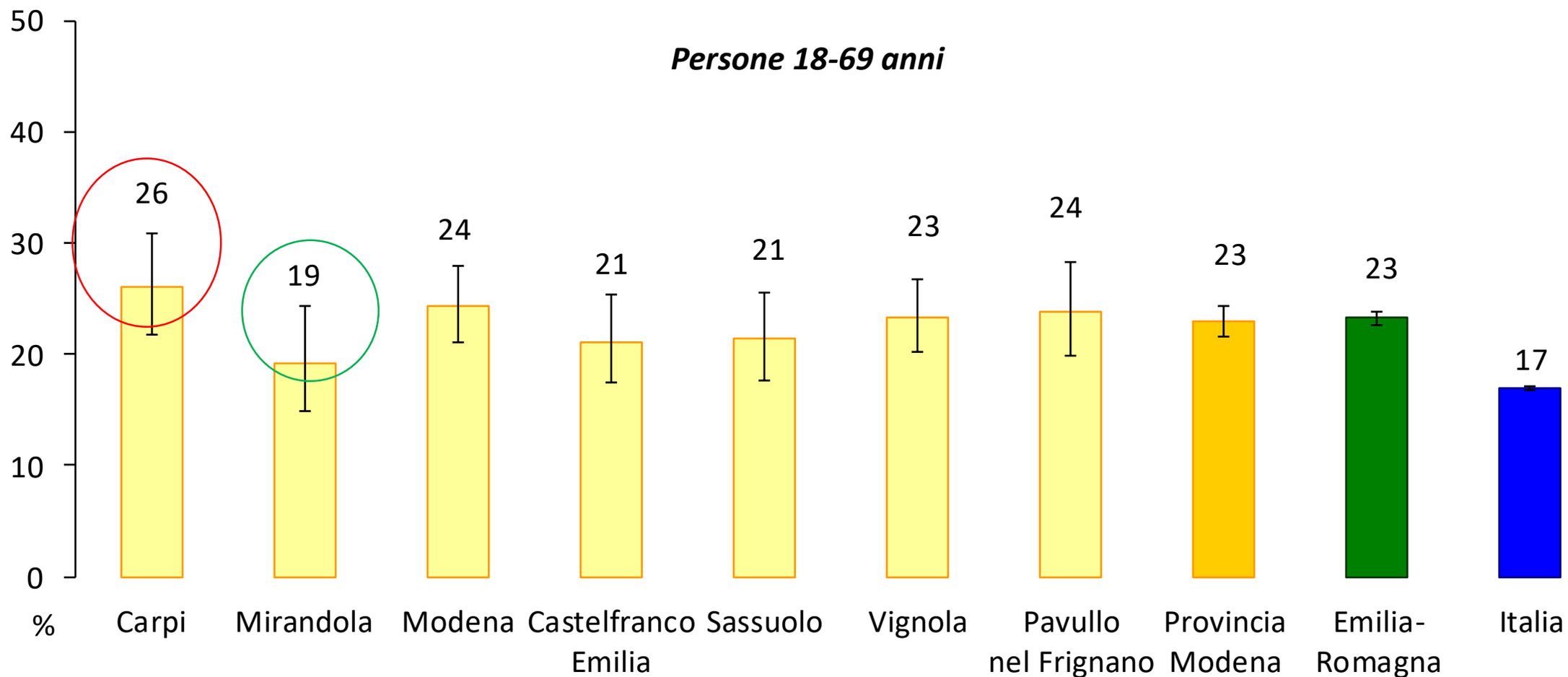
**Forte consumo abituale:** uomini che consumano più di 2 unità alcoliche medie giornaliere, ovvero più di 60 unità alcoliche negli ultimi 30 giorni, oppure donne che consumano più di 1 unità alcolica media giornaliera, ovvero più di 30 unità alcoliche negli ultimi 30 giorni

**Consumo fuori pasto:** persone che consumano alcol prevalentemente o solo fuori dai pasti

**Consumo binge:** uomini che consumano 5 o più unità in un'unica occasione o donne che ne consumano 4 o più in un'unica occasione

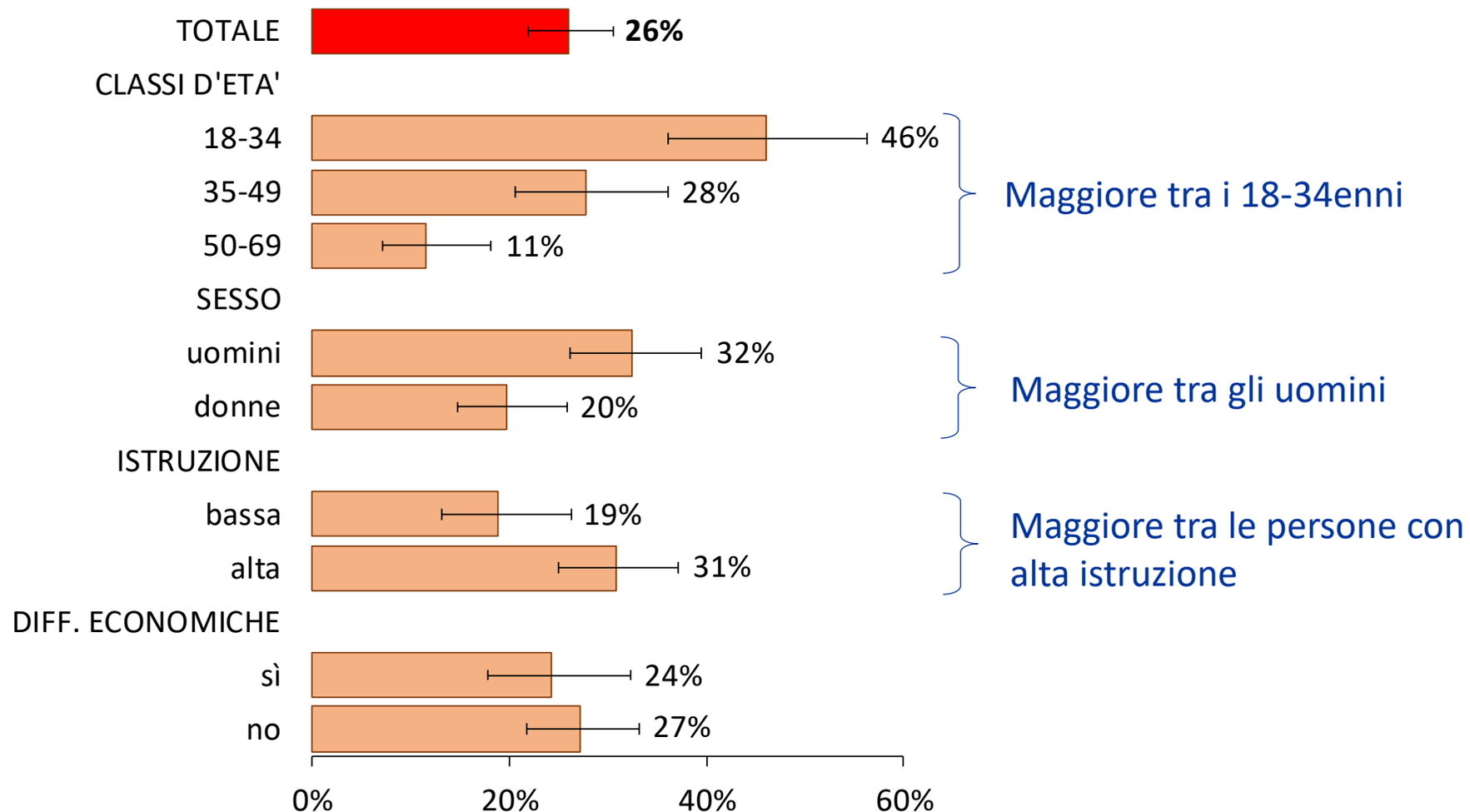
**Unità alcolica:** bicchiere di vino oppure lattina di birra oppure bicchierino di liquore

# Consumo di alcol a maggior rischio



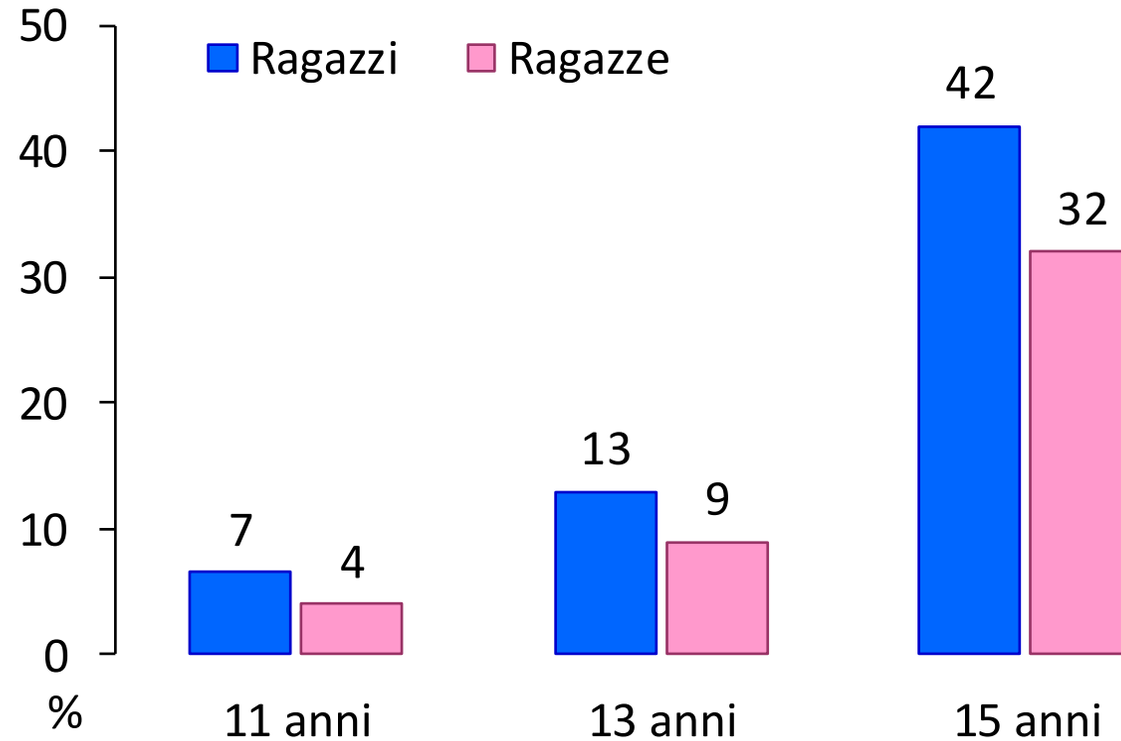
# Consumo di alcol a maggior rischio

## Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi



# Consumo *binge* nei ragazzi

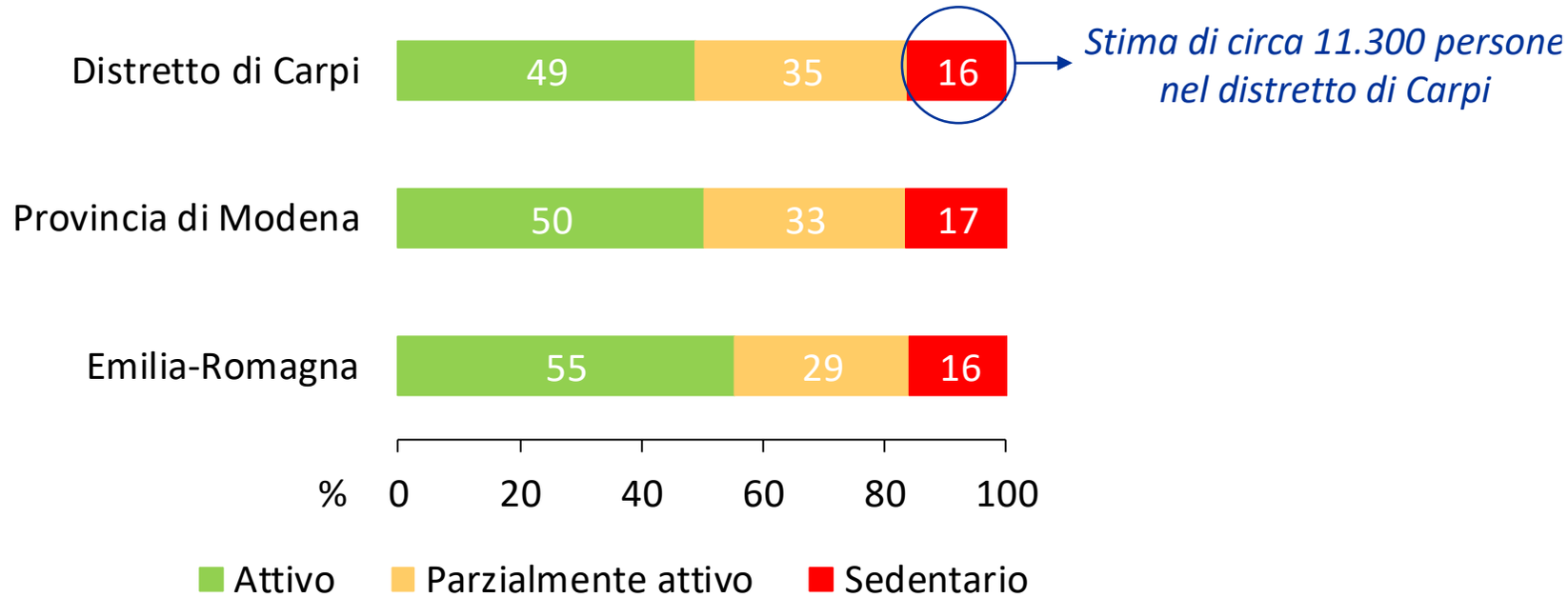
## Emilia-Romagna



Consumo binge: consumo di 5 bicchieri o più di bevande alcoliche in un'unica occasione negli ultimi 12 mesi

# Attività fisica

## Persone 18-69 anni



## Sedentario per regione di residenza

Passi 2016-2019



Sorveglianza Passi

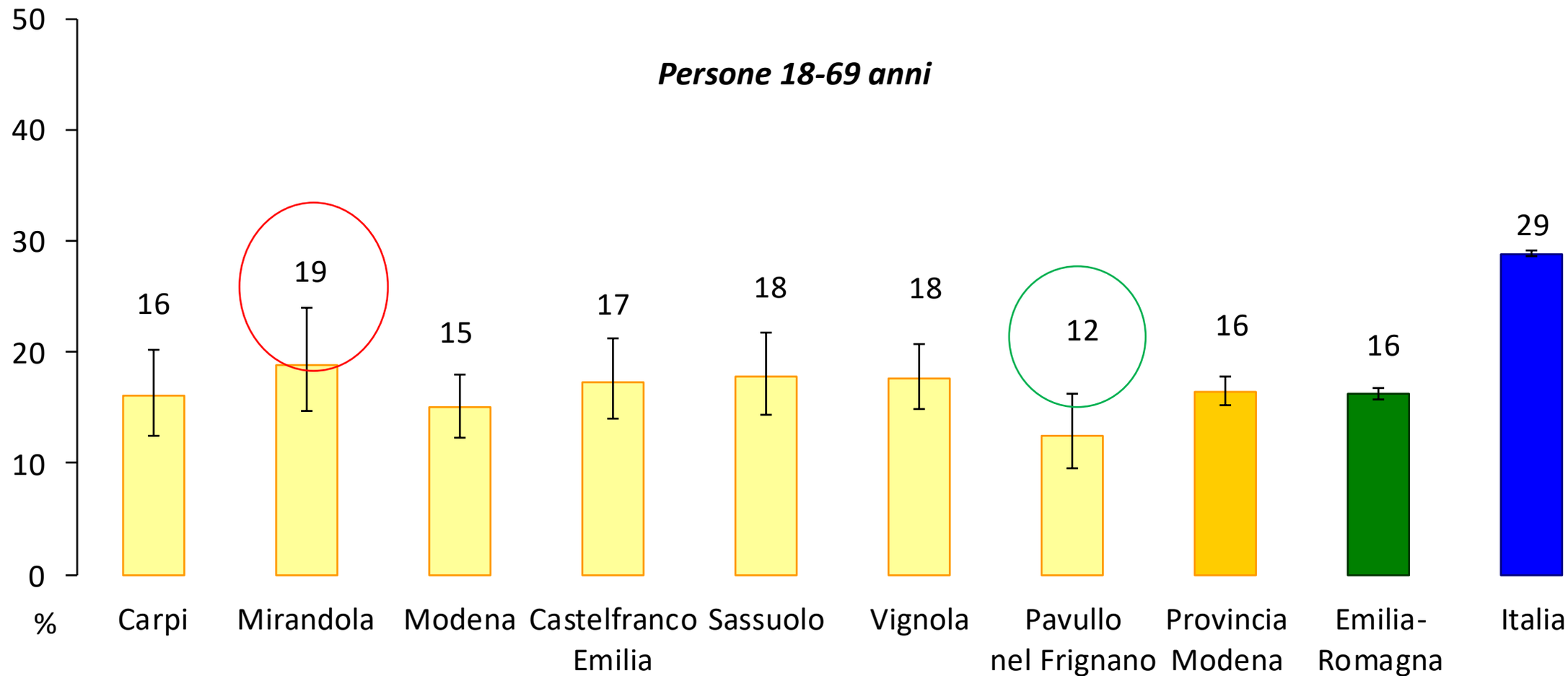
**Attivi:** persone che hanno riferito di svolgere un'attività lavorativa pesante oppure che praticano nel tempo libero attività fisica moderata o intensa ai livelli raccomandati dall'OMS

**Parzialmente attivi:** persone che hanno riferito di svolgere un'attività lavorativa moderata dal punto di vista fisico oppure di praticare nel tempo libero attività fisica a livelli inferiori a quelli raccomandati dall'OMS

**Sedentari:** persone che hanno riferito di condurre un'attività lavorativa sedentaria e di non praticare nessuna attività fisica nel tempo libero

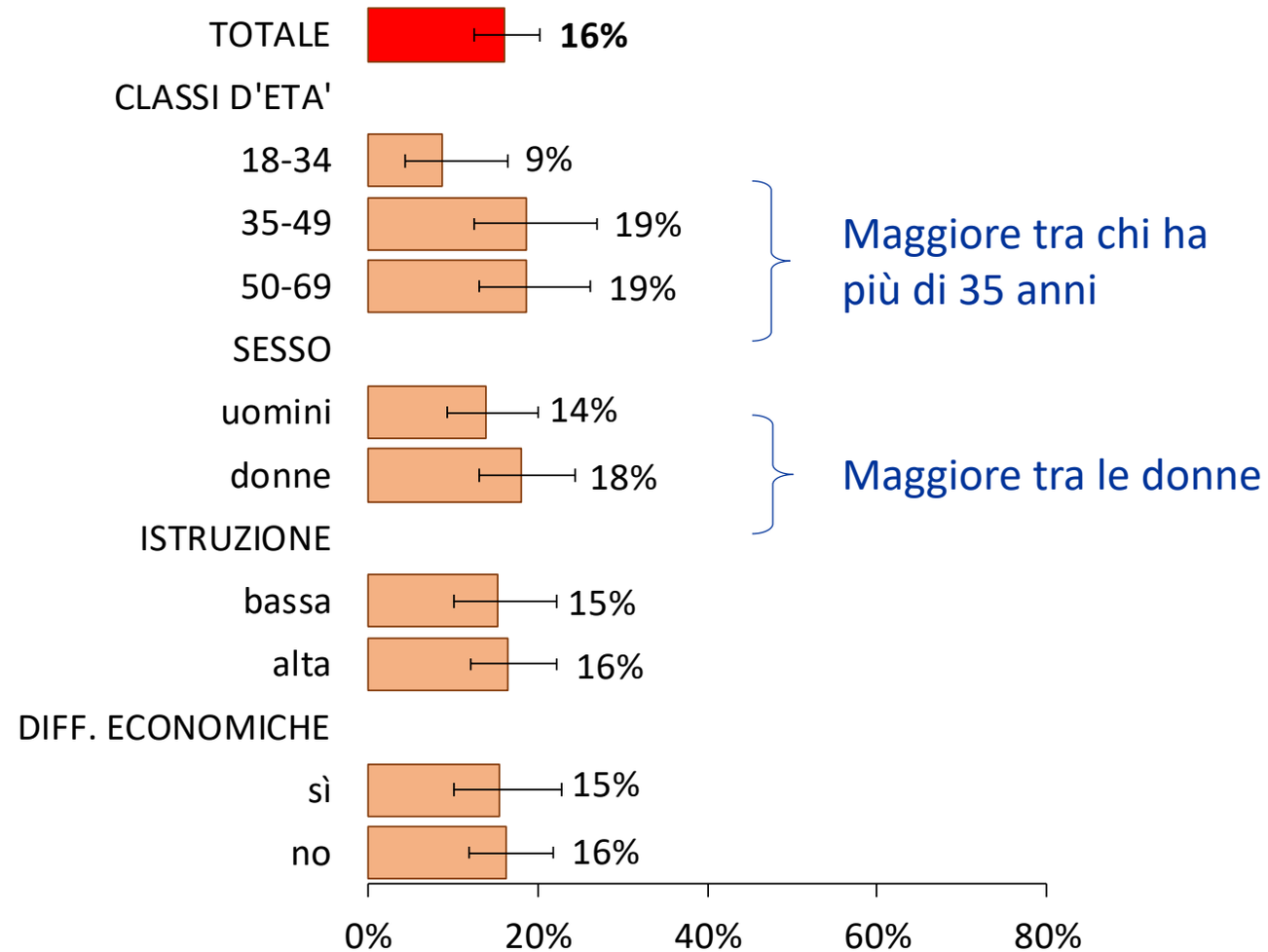
**Livelli raccomandati di attività fisica nel tempo libero (OMS 2010):** attività fisica moderata di almeno 150 minuti alla settimana oppure attività fisica intensa di almeno 75 minuti oppure una combinazione delle due. L'attività fisica di durata inferiore a 10 minuti viene considerata nulla

# Sedentari



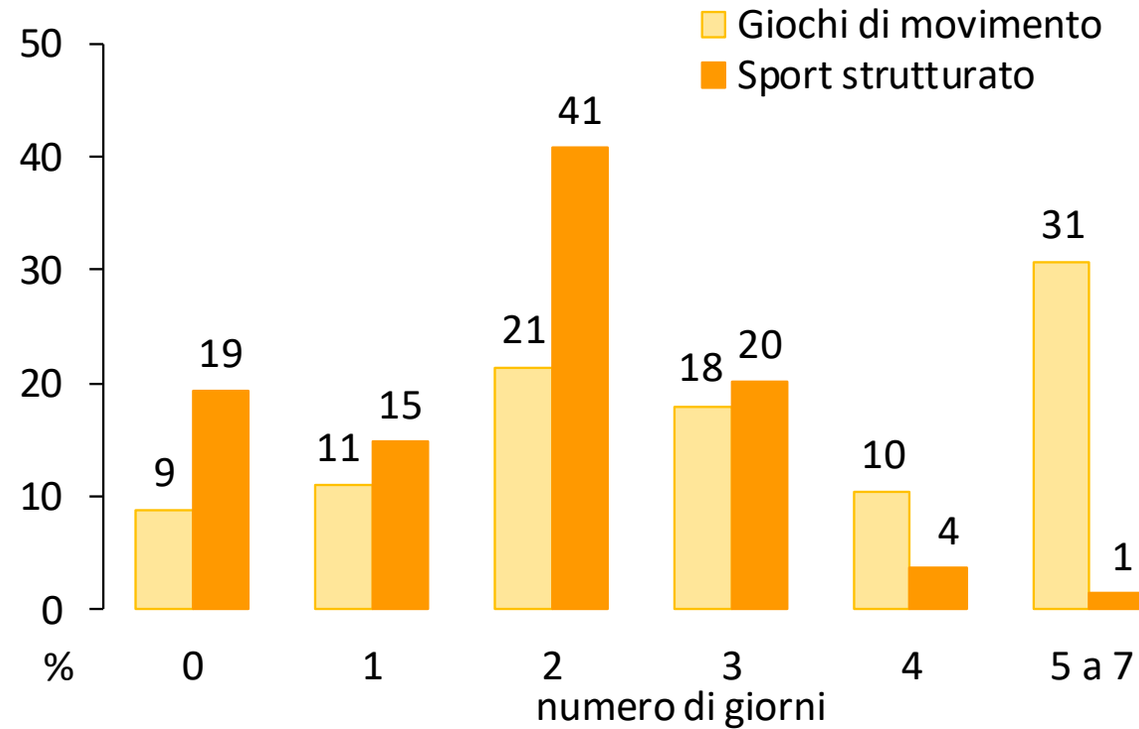
# Sedentarietà

## *Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi*

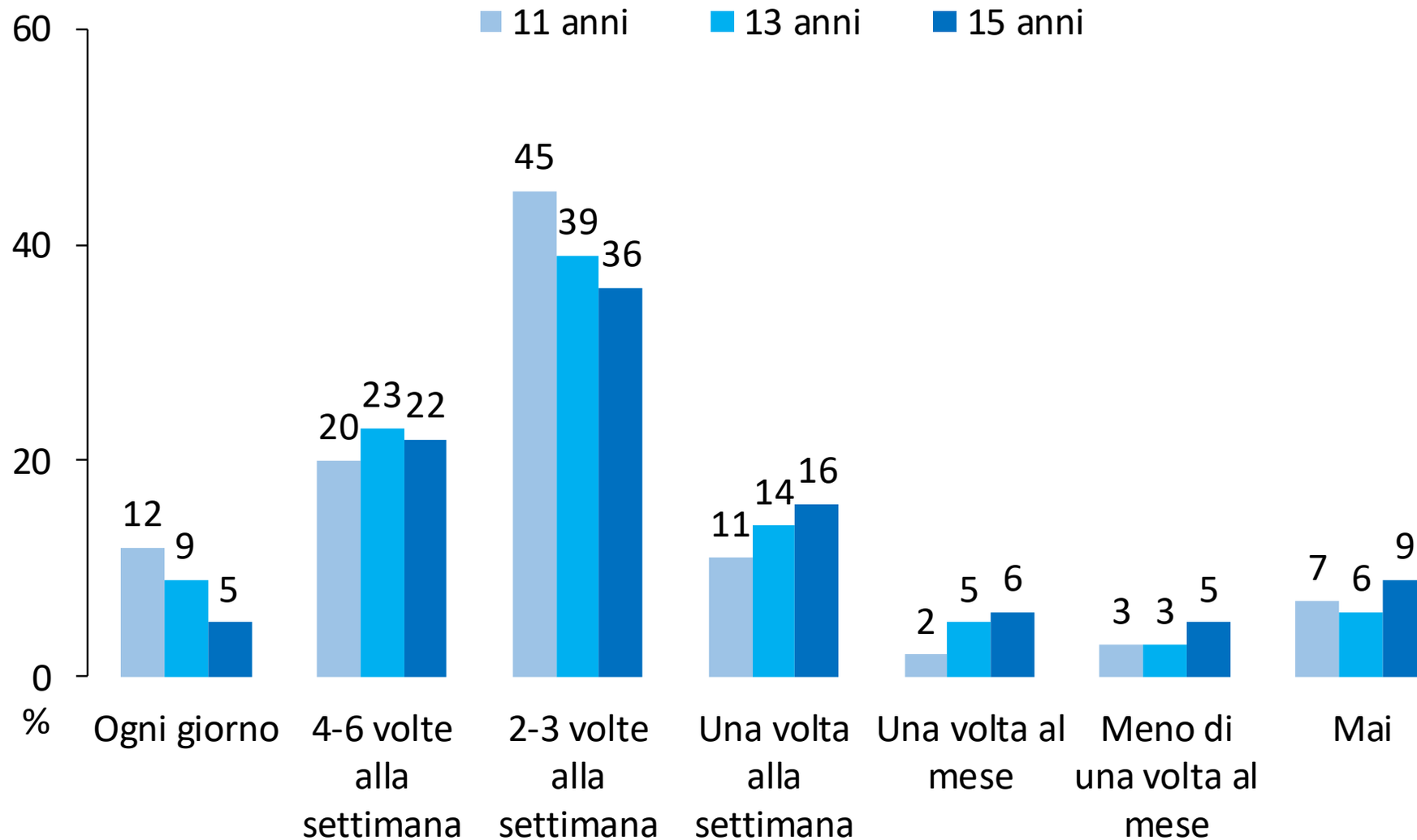


# Attività fisica nei bambini di 8-9 anni

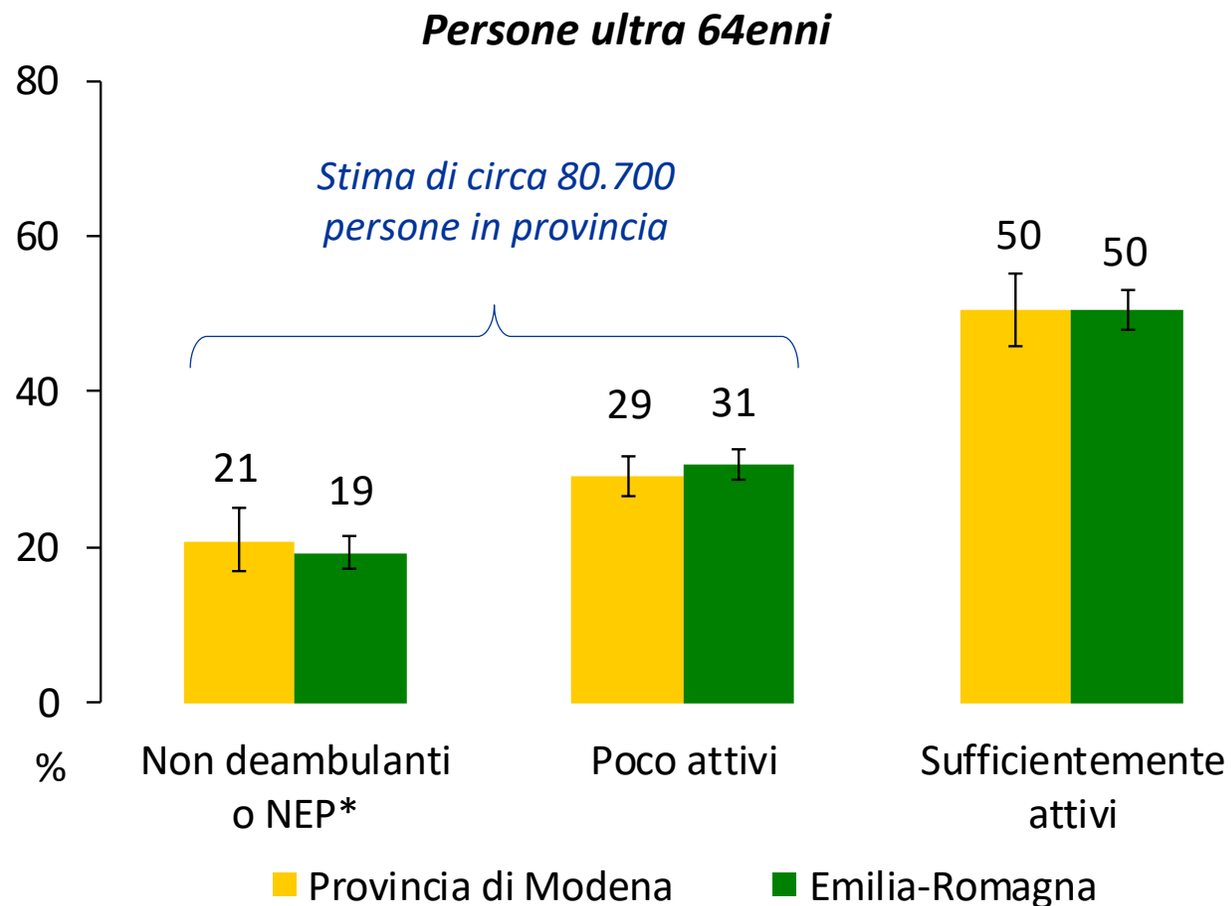
## Provincia di Modena



# Attività fisica nei ragazzi



# Attività fisica

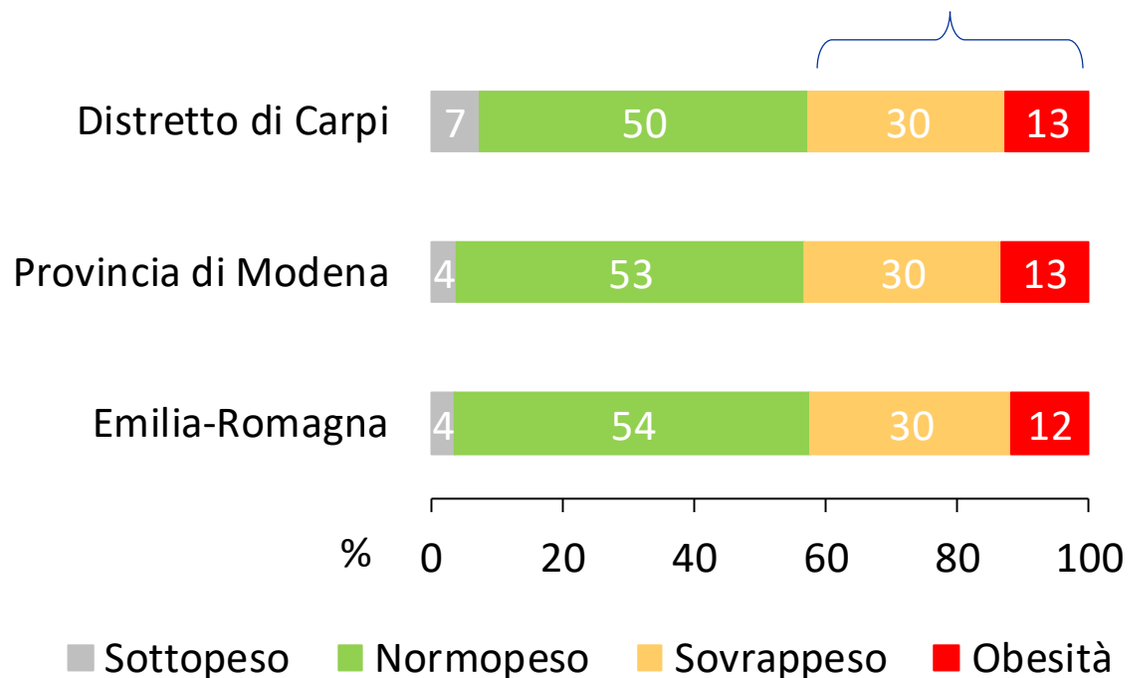


\* NEP: persone ultra 64enni non eleggibili al PASE score, cioè che sono in grado di deambulare ma non hanno sostenuto direttamente l'intervista (intervento del proxi)

# Stato nutrizionale

## Persone 18-69 anni

43% in eccesso ponderale, pari a una stima di circa 31.000 persone nel distretto di Carpi



## Eccesso ponderale per regione di residenza

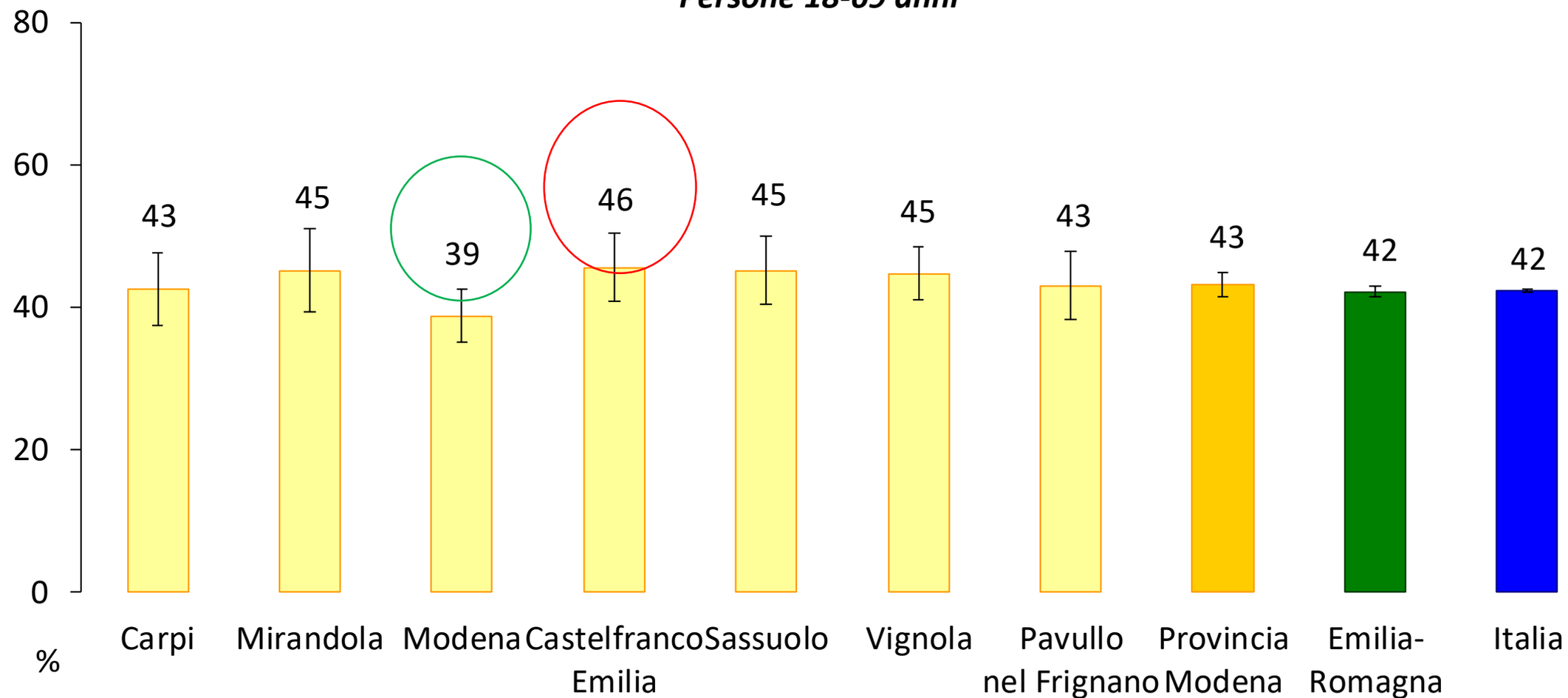
Passi 2016-2019



- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

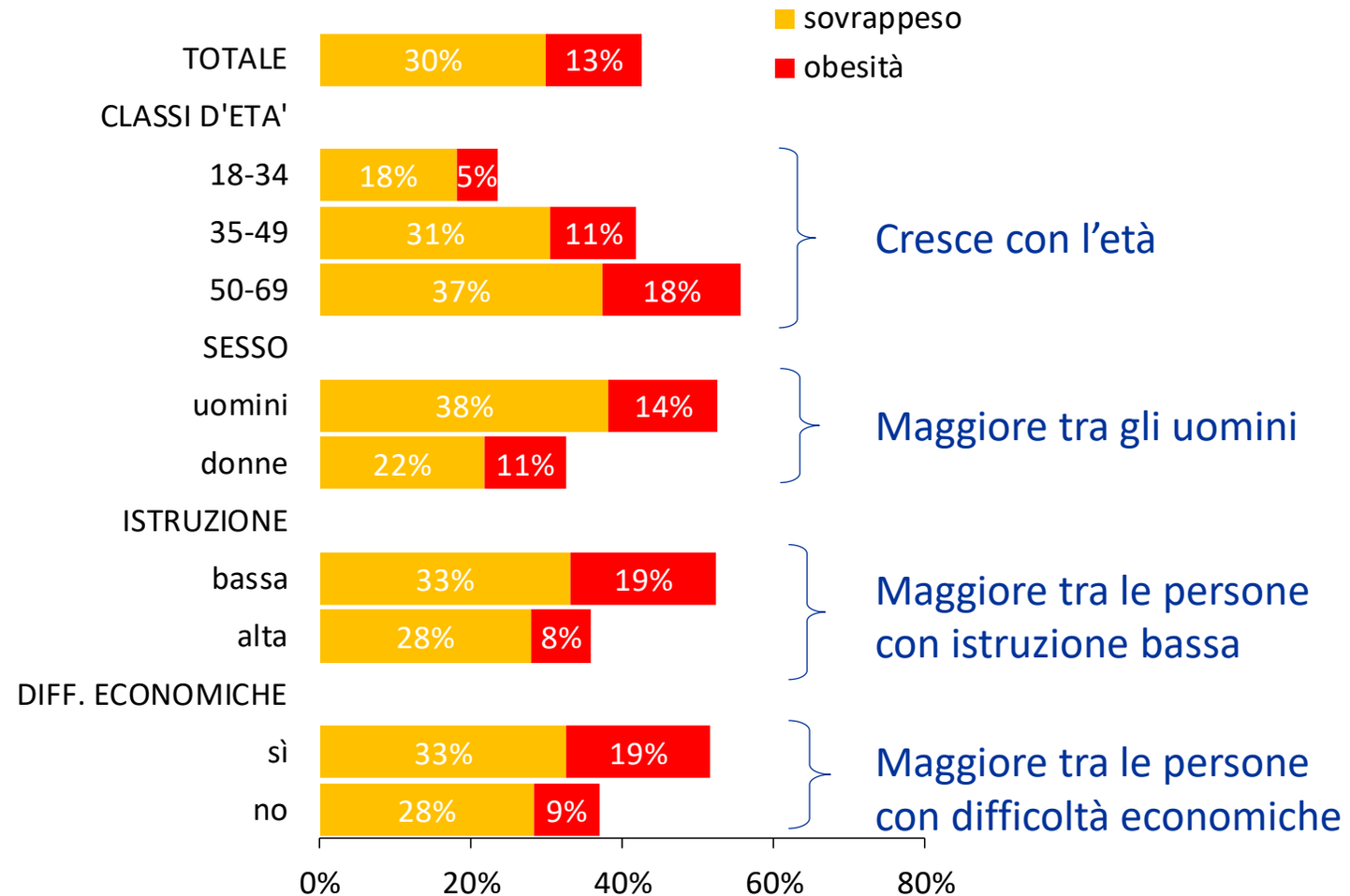
# Eccesso ponderale

*Persone 18-69 anni*

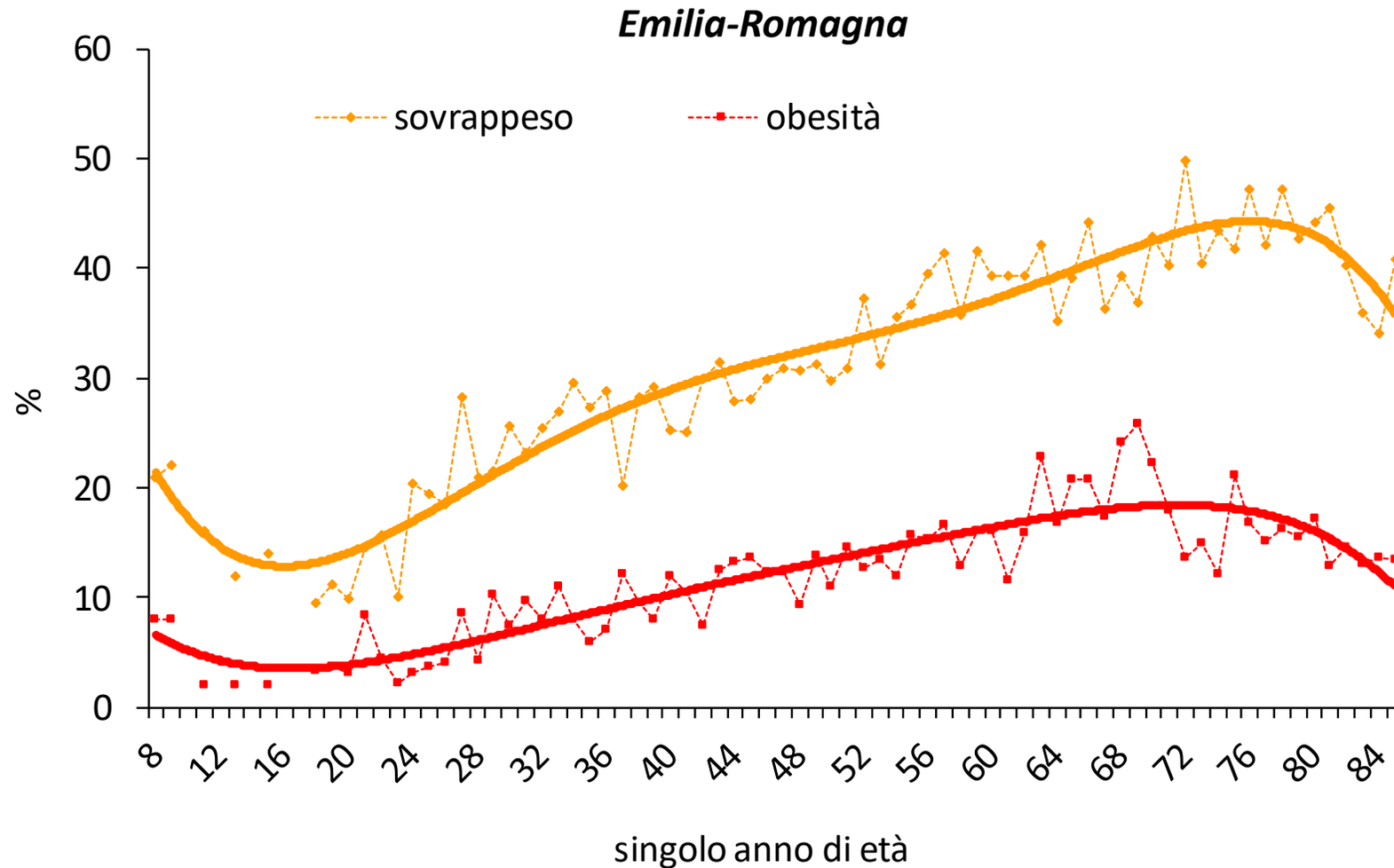


# Eccesso ponderale

## Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi



# Eccesso ponderale per età

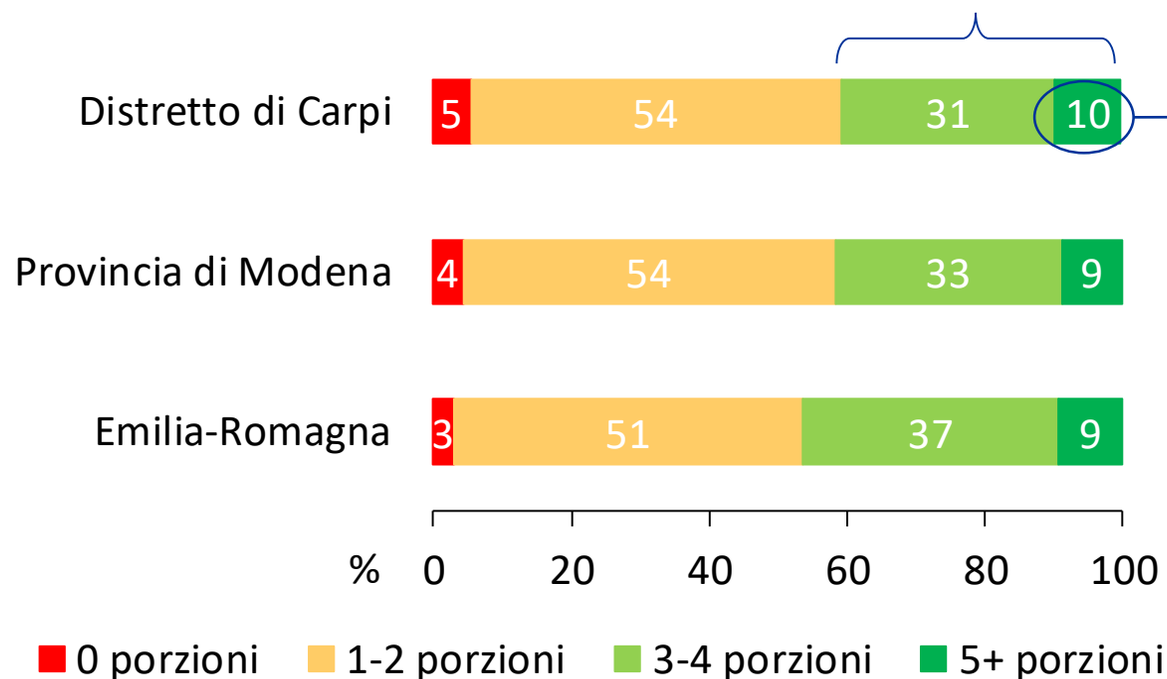


Fonte dati: OKkio 2016 (8-9 anni), HBSC 2018 (11-13-15 anni), PASSI 2016-2019 (18-69 anni), PASSI d'Argento 2016-2019 (70 anni e oltre)

# Consumo di frutta e verdura

**Persone 18-69 anni**

*Indicatore PNP:  
41% consuma almeno tre porzioni*



*Stima di circa 7.000 persone nel distretto di Carpi*

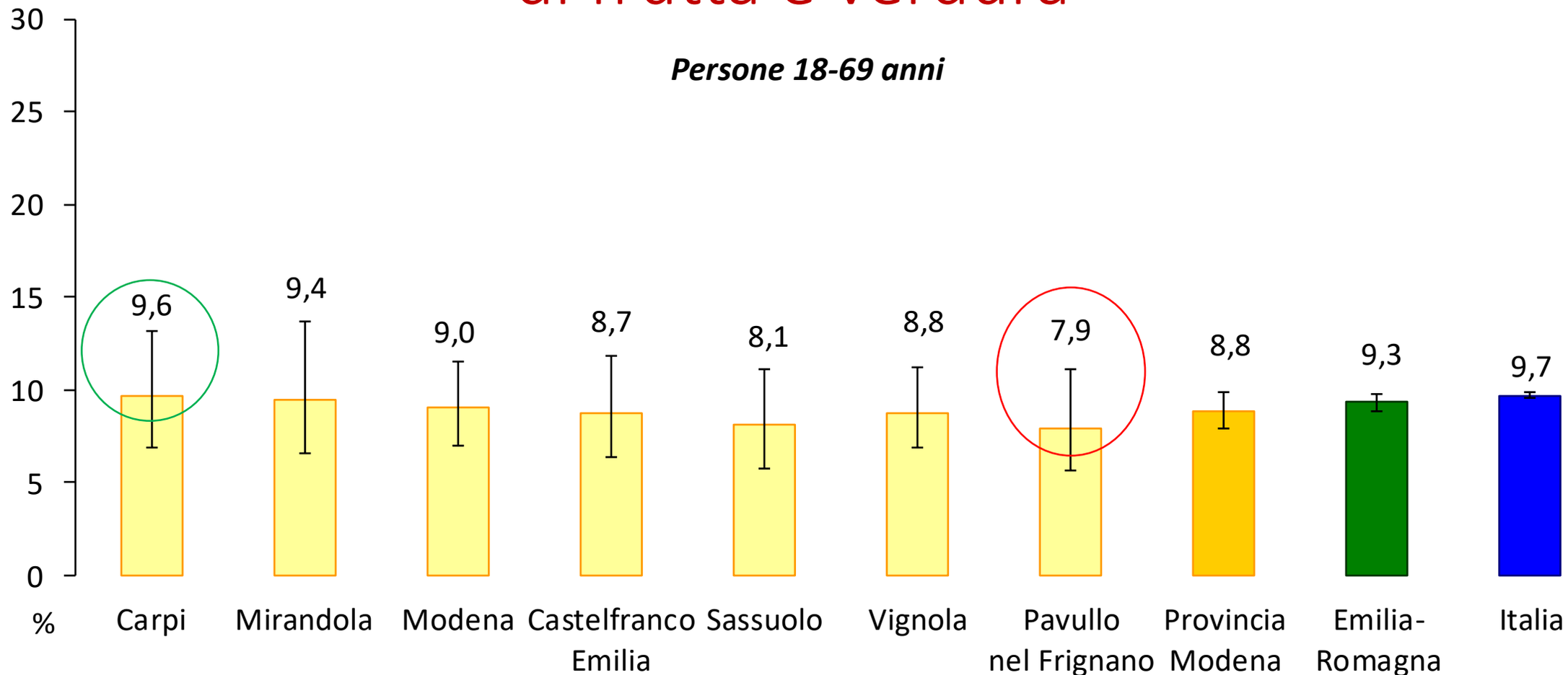
**Consumo quotidiano di 5 porzioni frutta e verdura per regione di residenza**

Passi 2016-2019



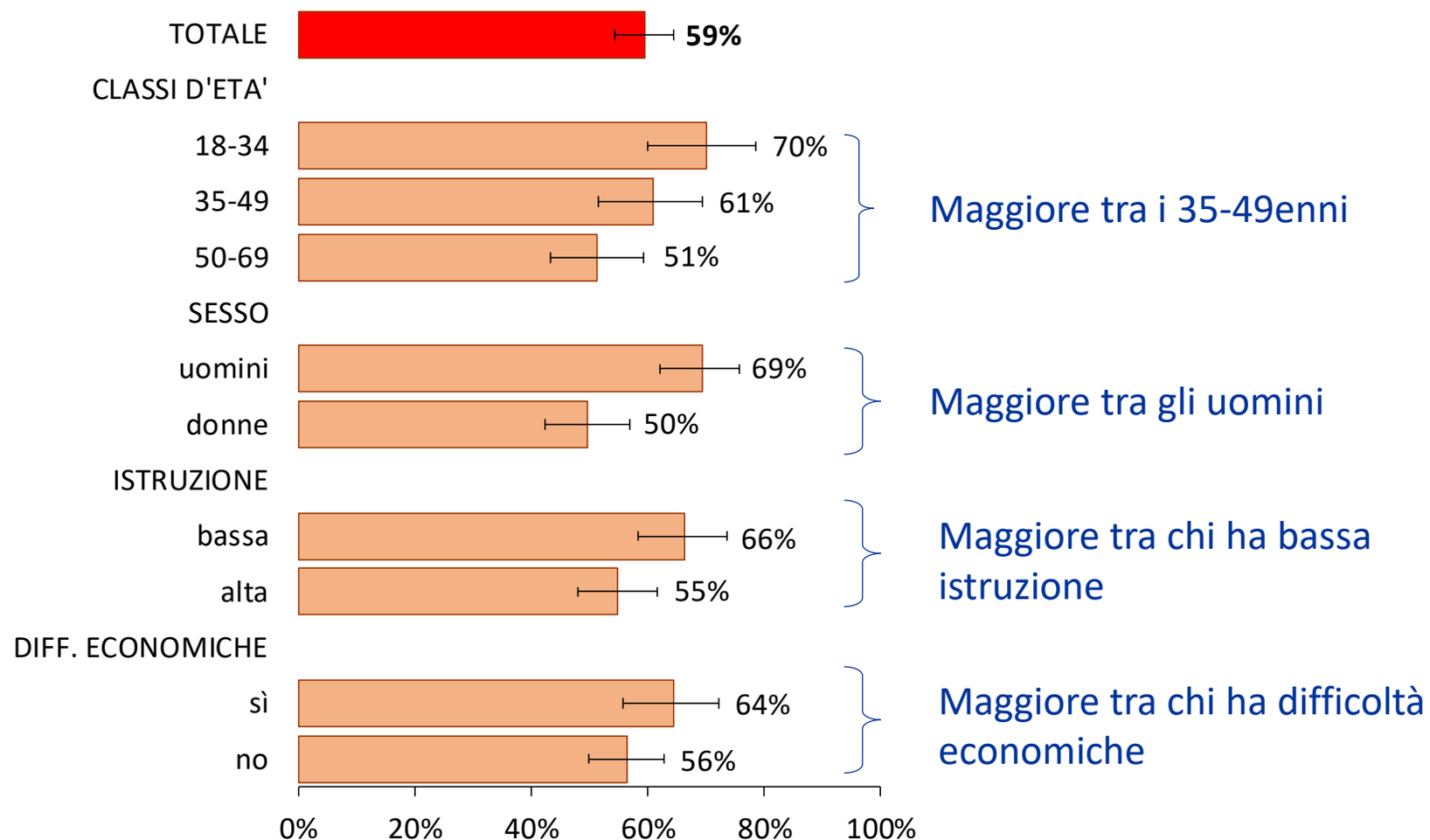
# Consumo di 5 o più porzioni di frutta e verdura

*Persone 18-69 anni*



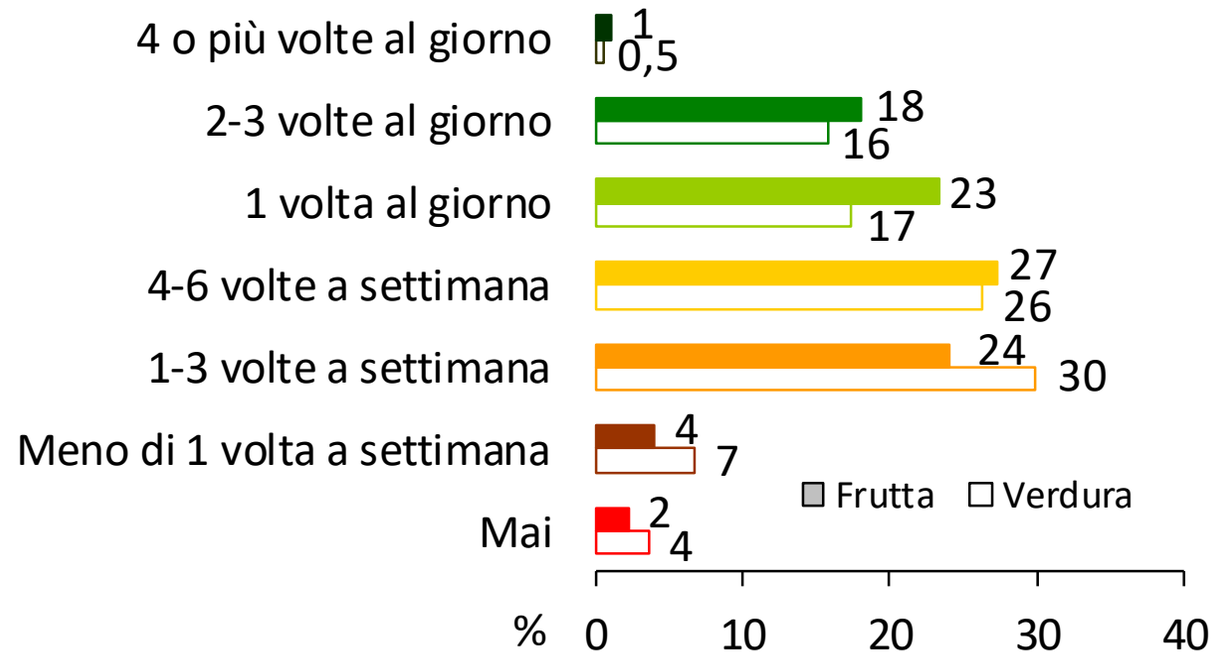
# Consumo di meno di tre porzioni/die

## Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi

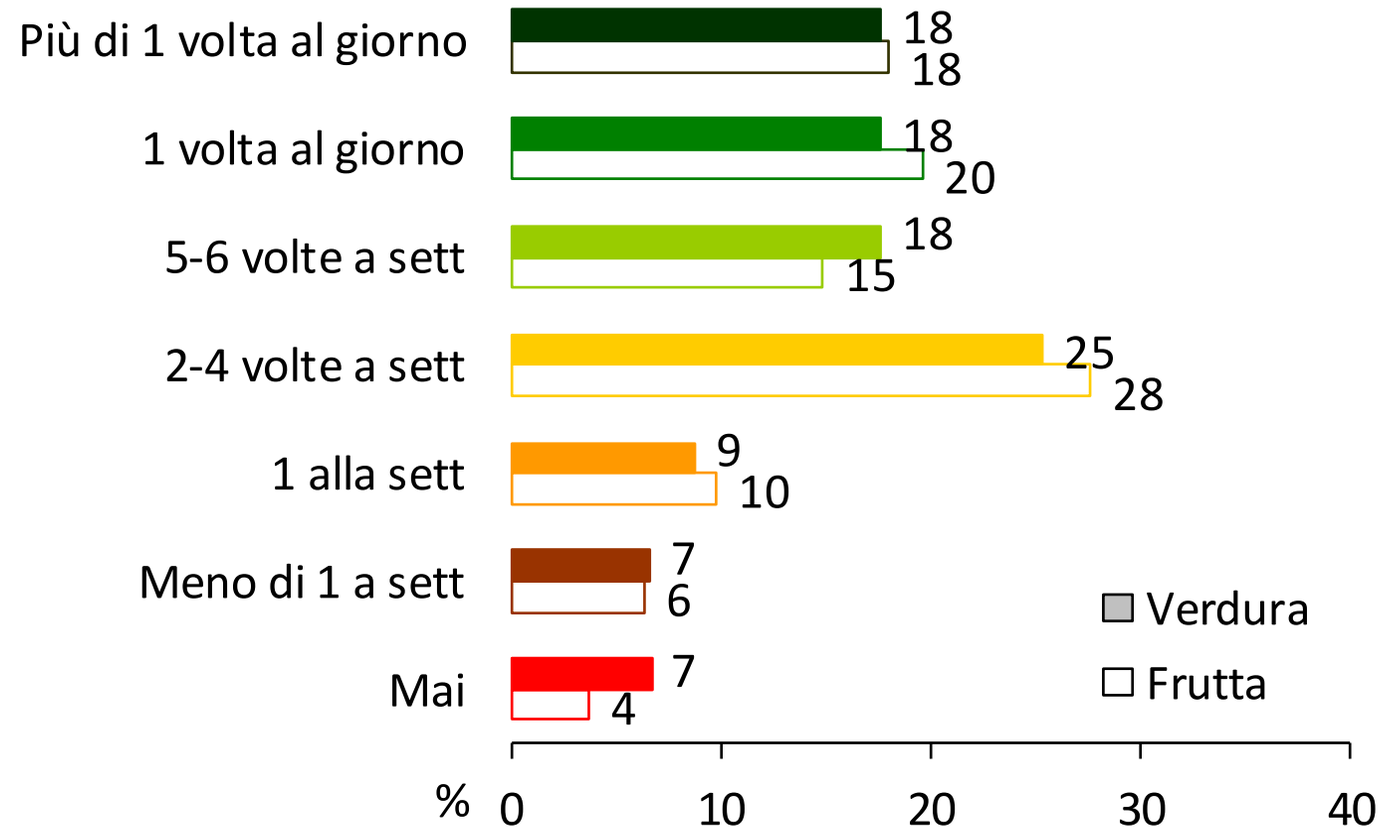


# Consumo di frutta e verdura nei bambini di 8-9 anni

## Provincia di Modena

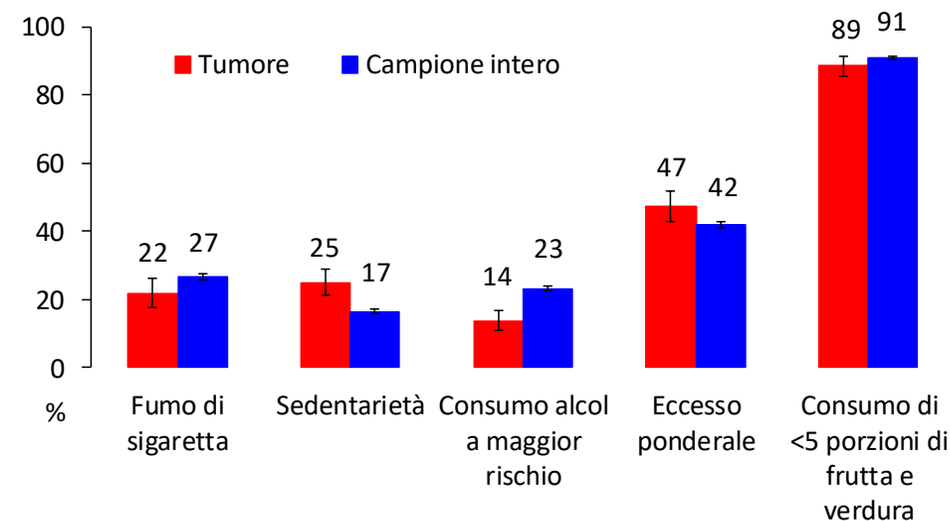
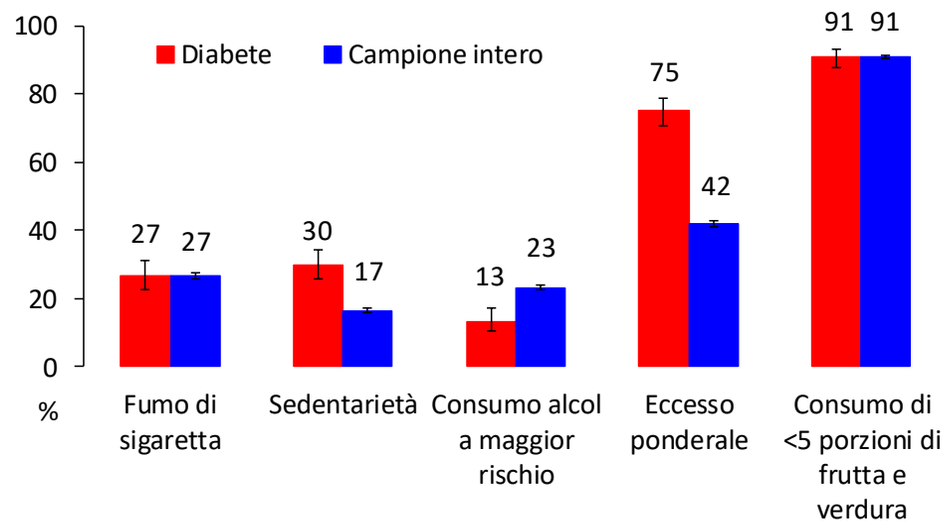
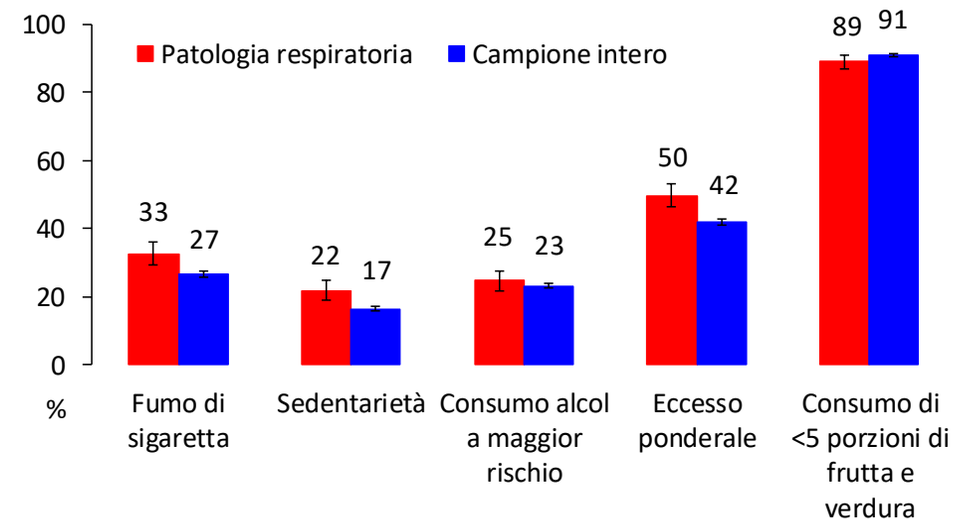
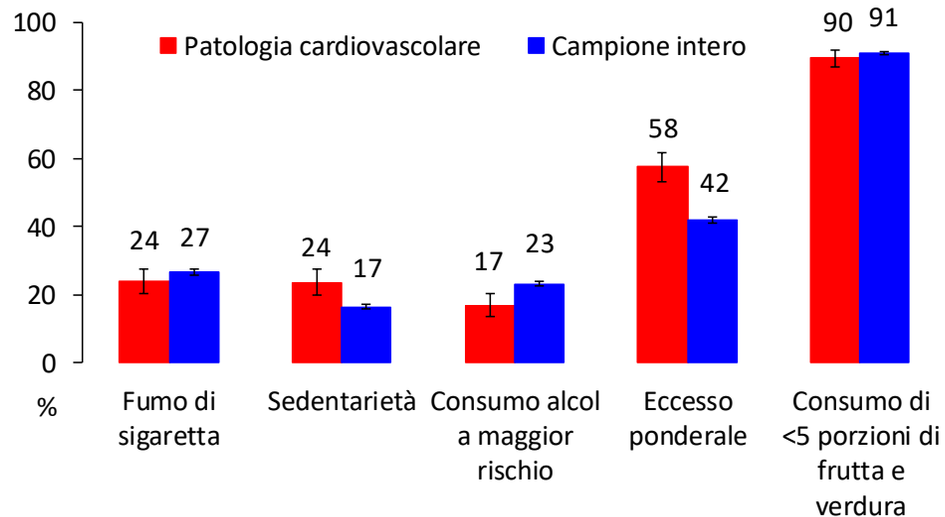


# Consumo di frutta e verdura nei ragazzi



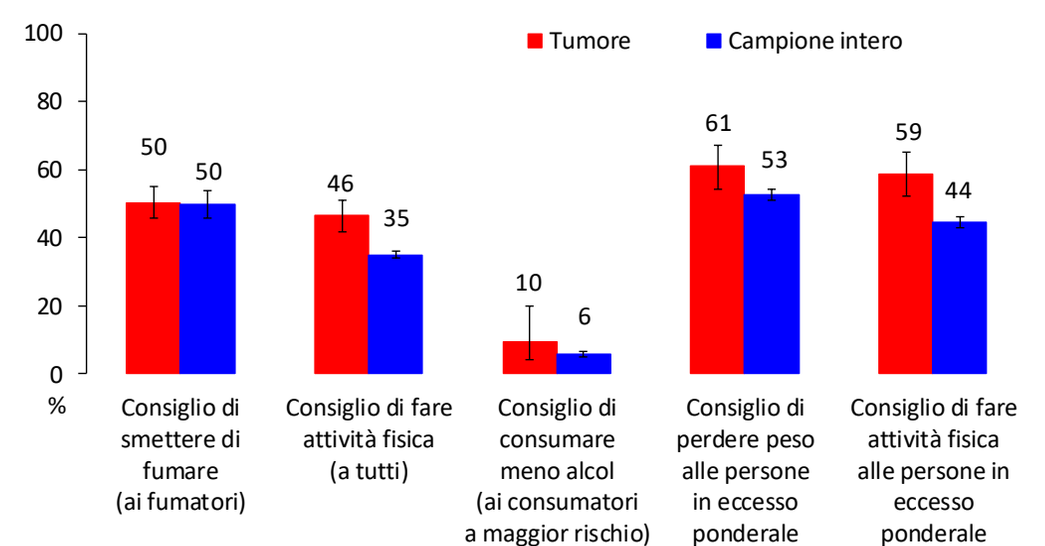
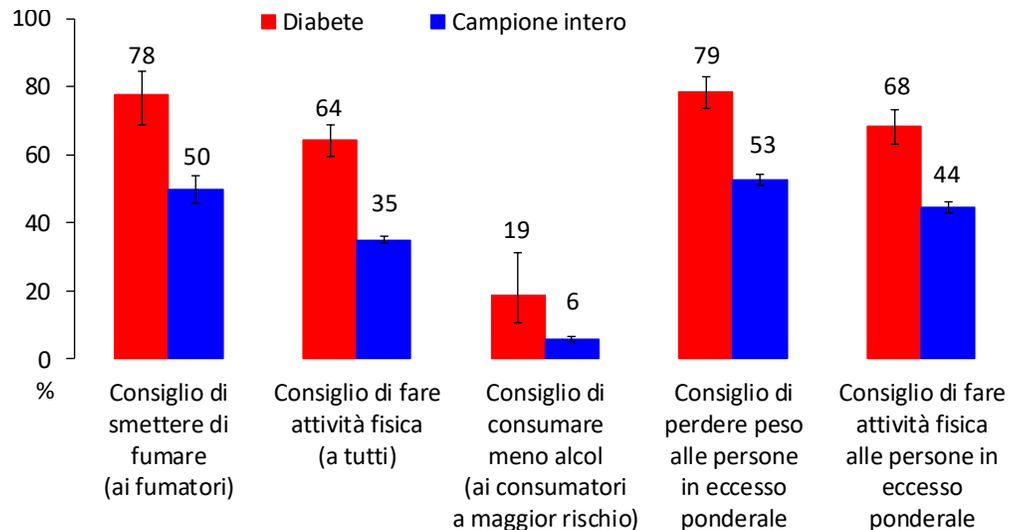
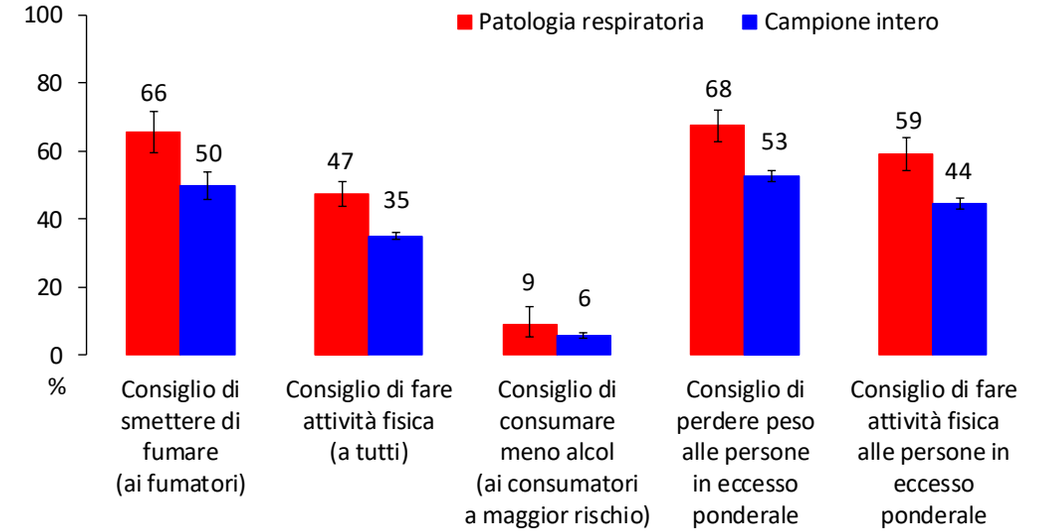
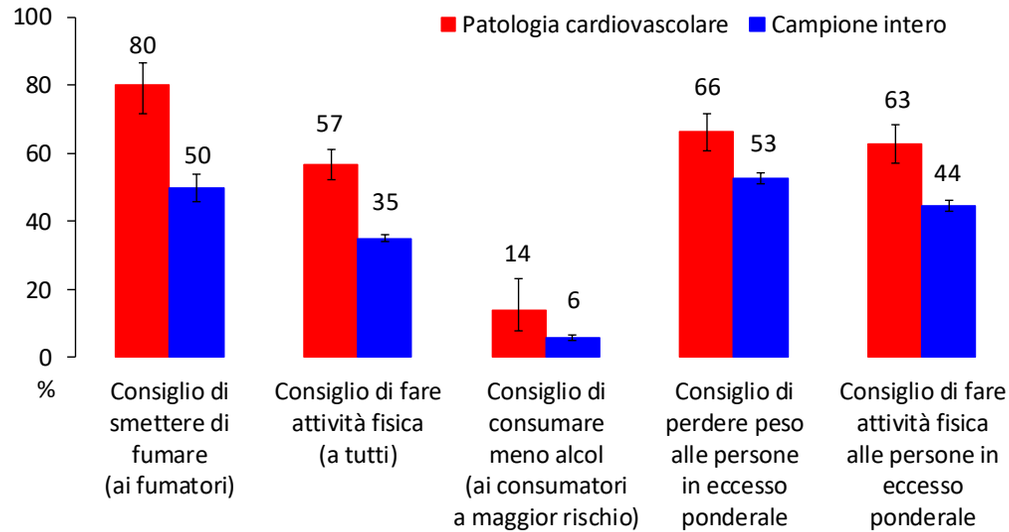
# Fattori di rischio comportamentali nelle persone 18-69enni con patologie croniche

## Emilia-Romagna



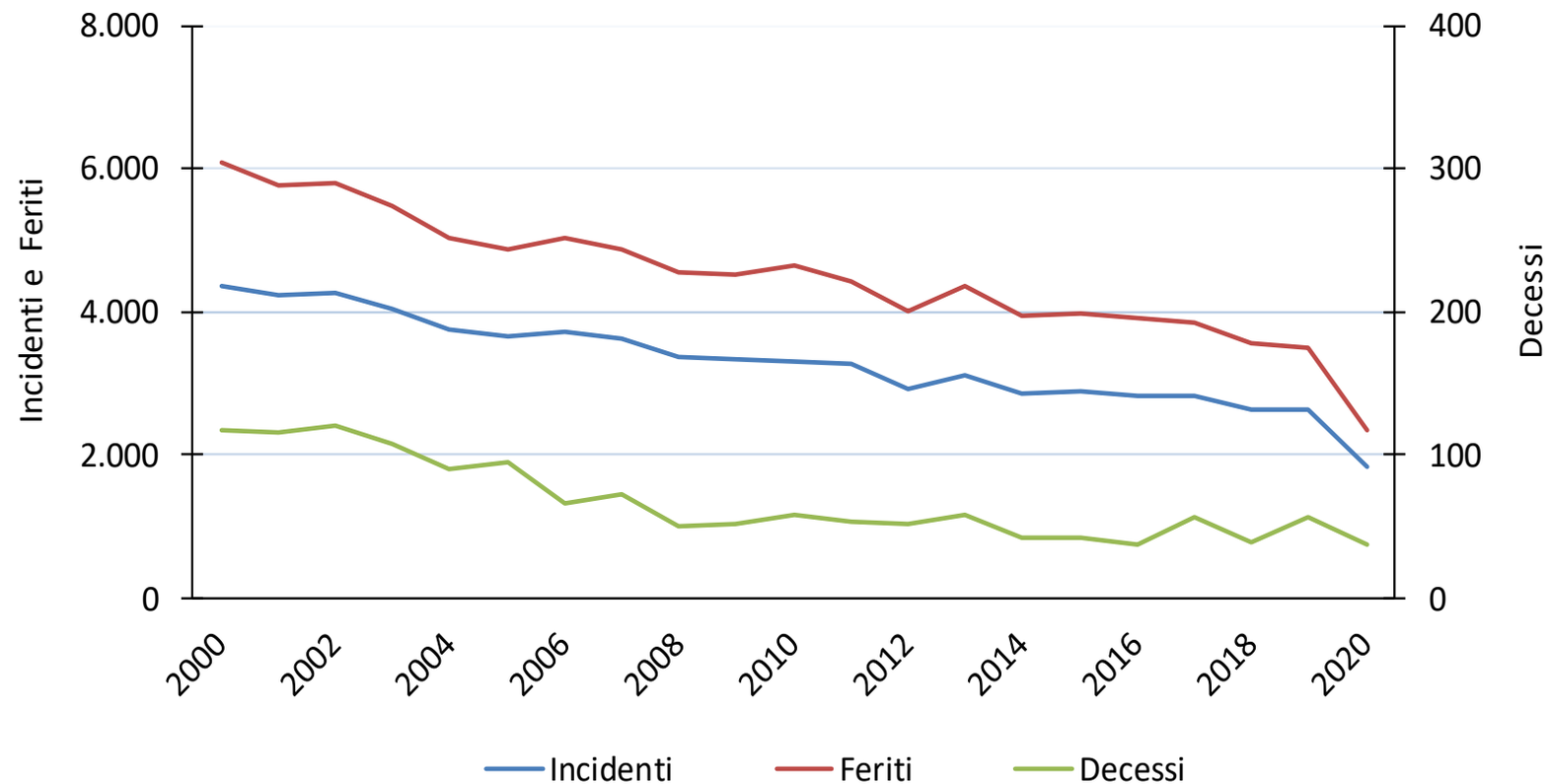
# Consigli dei sanitari per corretti stili di vita alle persone 18-69enni con patologie croniche

## Emilia-Romagna



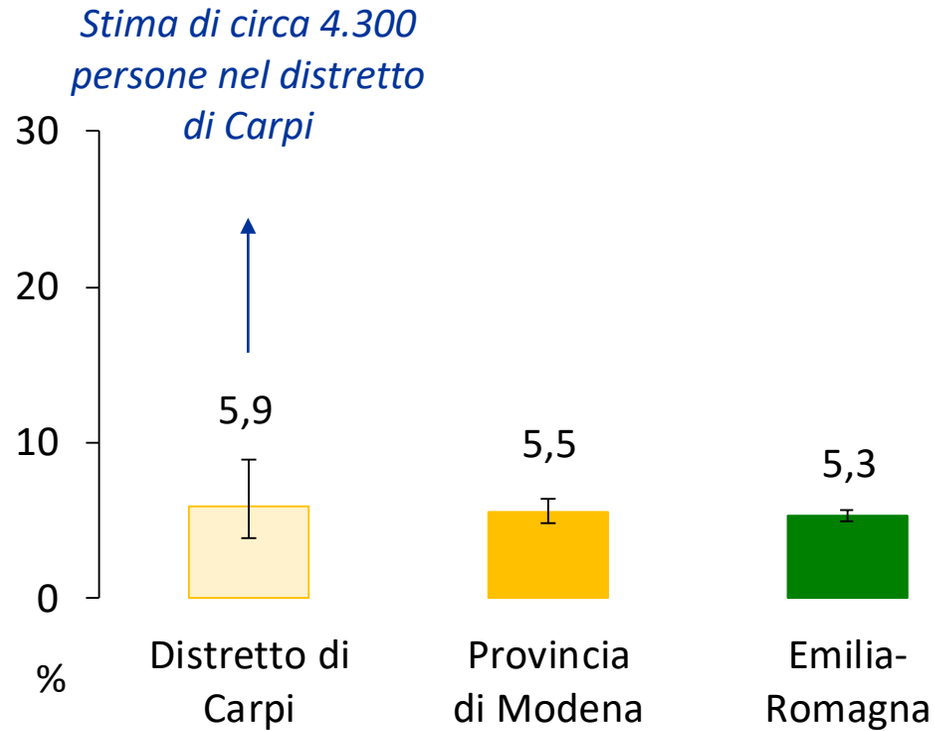
Sicurezza stradale

# Incidenti stradali: numero incidenti, feriti e decessi in provincia di Modena, 1998-2020



# Guida sotto effetto dell'alcol

## Persone 18-69 anni

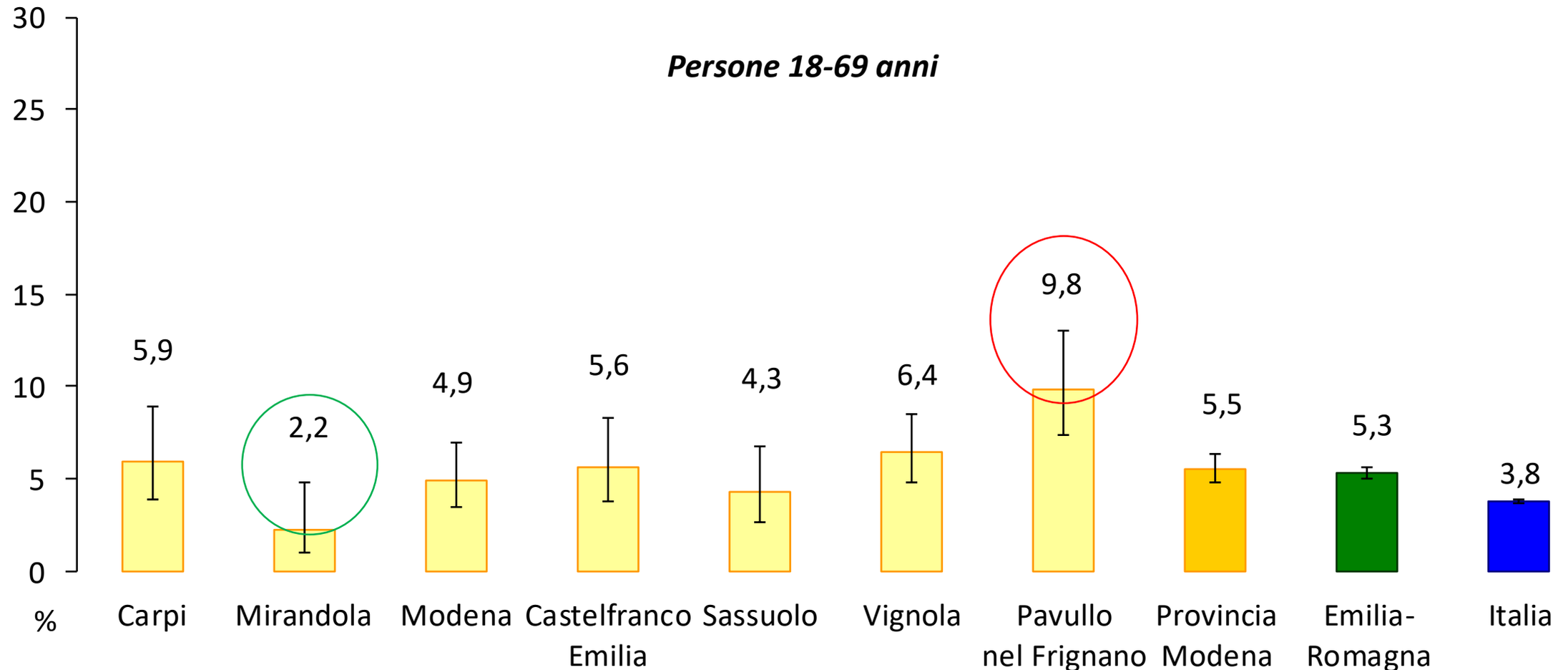


## Guida sotto effetto dell'alcol per regione di residenza PASSI 2016-2019



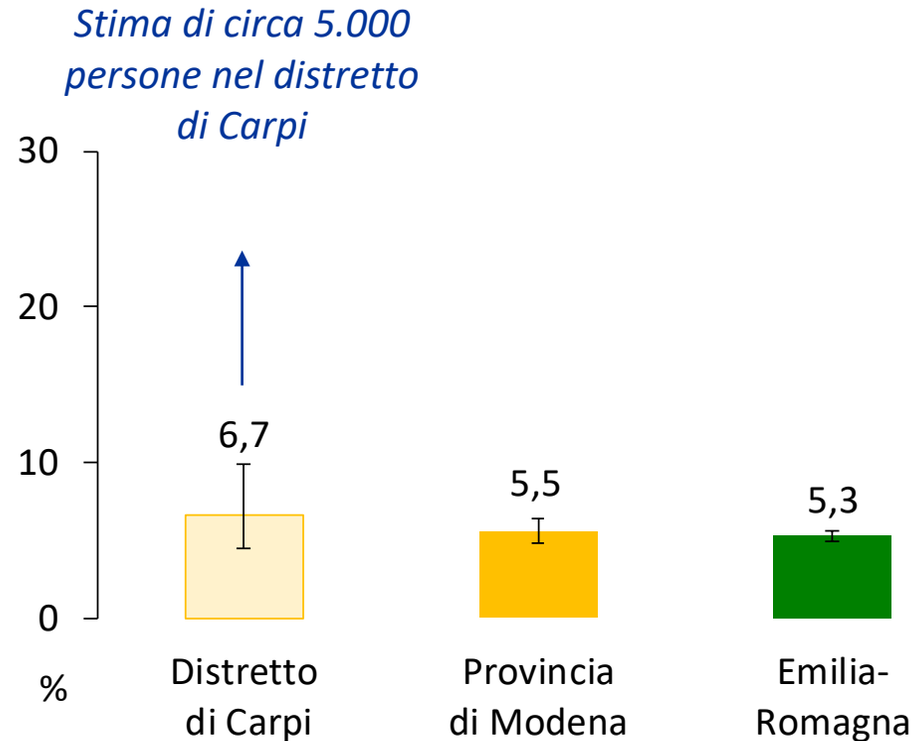
**Guida sotto effetto dell'alcol:** persone che hanno riferito di aver guidato dopo aver bevuto, nell'ora precedente, 2 o più unità di una bevanda alcolica (tra coloro che dichiarano di aver guidato negli ultimi 30 gg)

# Guida sotto effetto dell'alcol



# Essere stati trasportati da conducente sotto effetto dell'alcol nell'ultimo mese

## Persone 18-69 anni

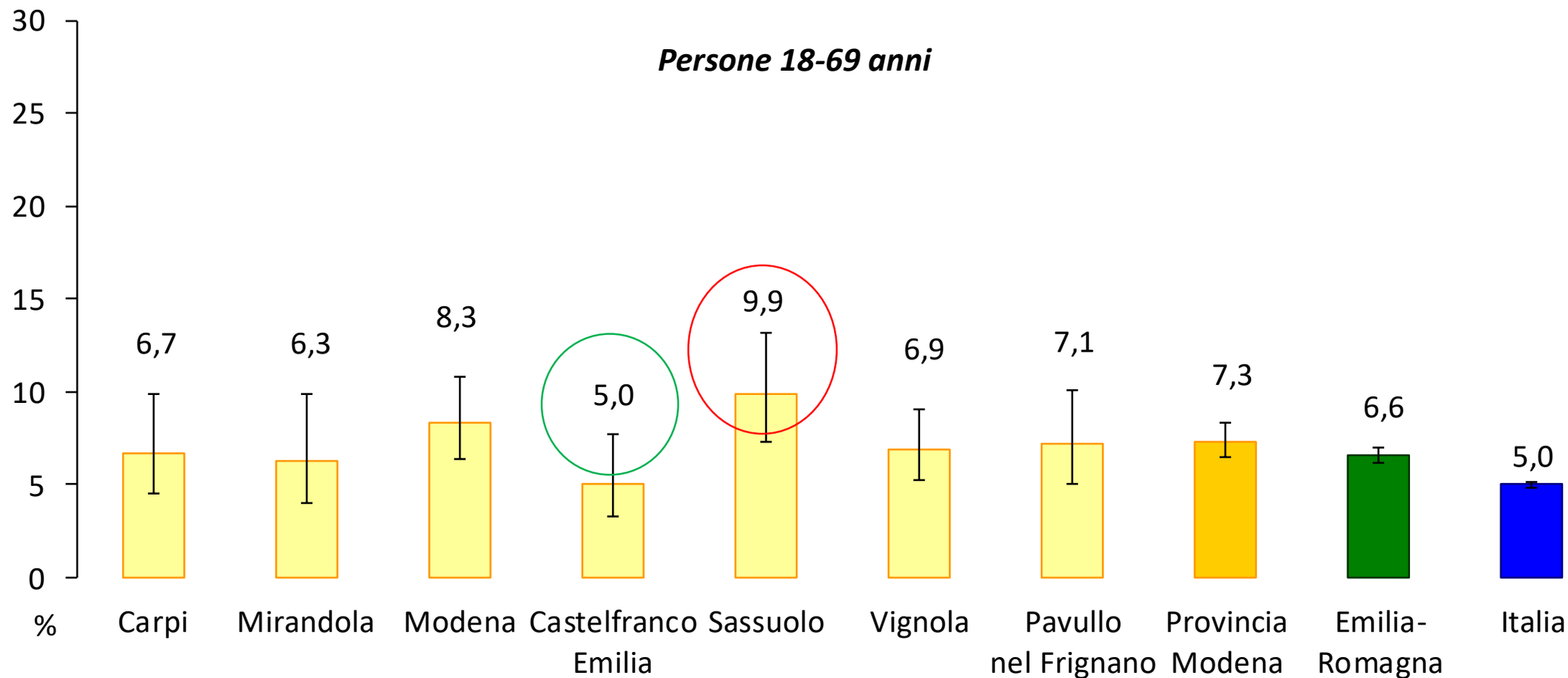


## Essere stati trasportati da guidatore sotto effetto dell'alcol per regione di residenza PASSI 2016-2019



**Trasportati da conducente sotto effetto dell'alcol:** persone che hanno riferito di essere state trasportate da un conducente che guidava sotto effetto dell'alcol (tra coloro che sono saliti su auto/moto negli ultimi 30 gg)

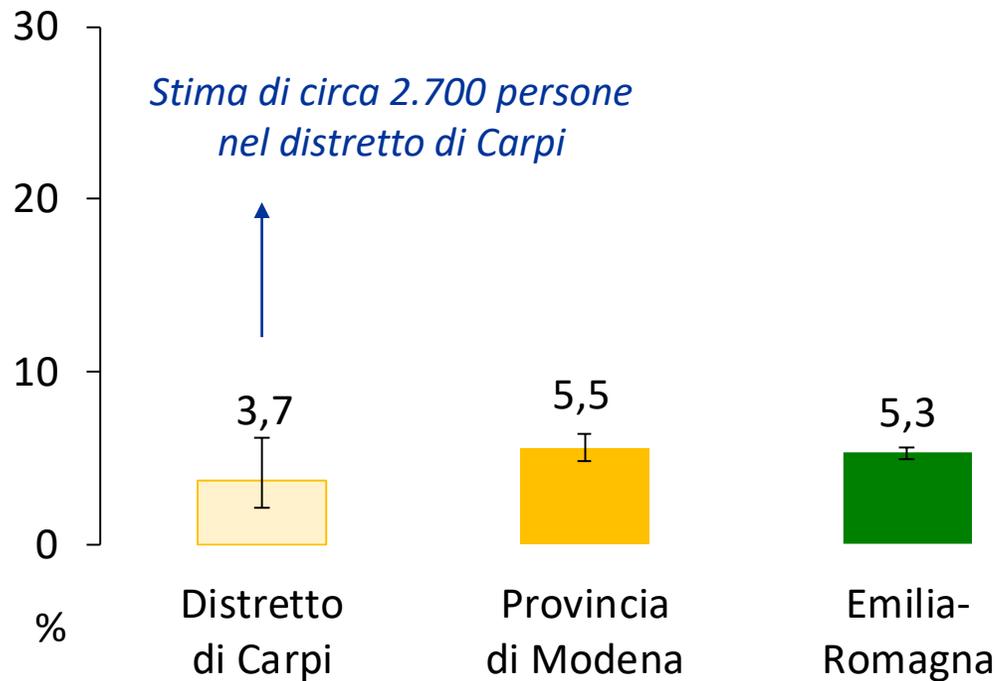
# Essere stati trasportati da conducente sotto effetto dell'alcol nell'ultimo mese



Sicurezza domestica

# Infortunio domestico\* nell'ultimo anno

**Persone 18-69 anni**



**infortunio domestico per regione di residenza**

Passi 2015-2018

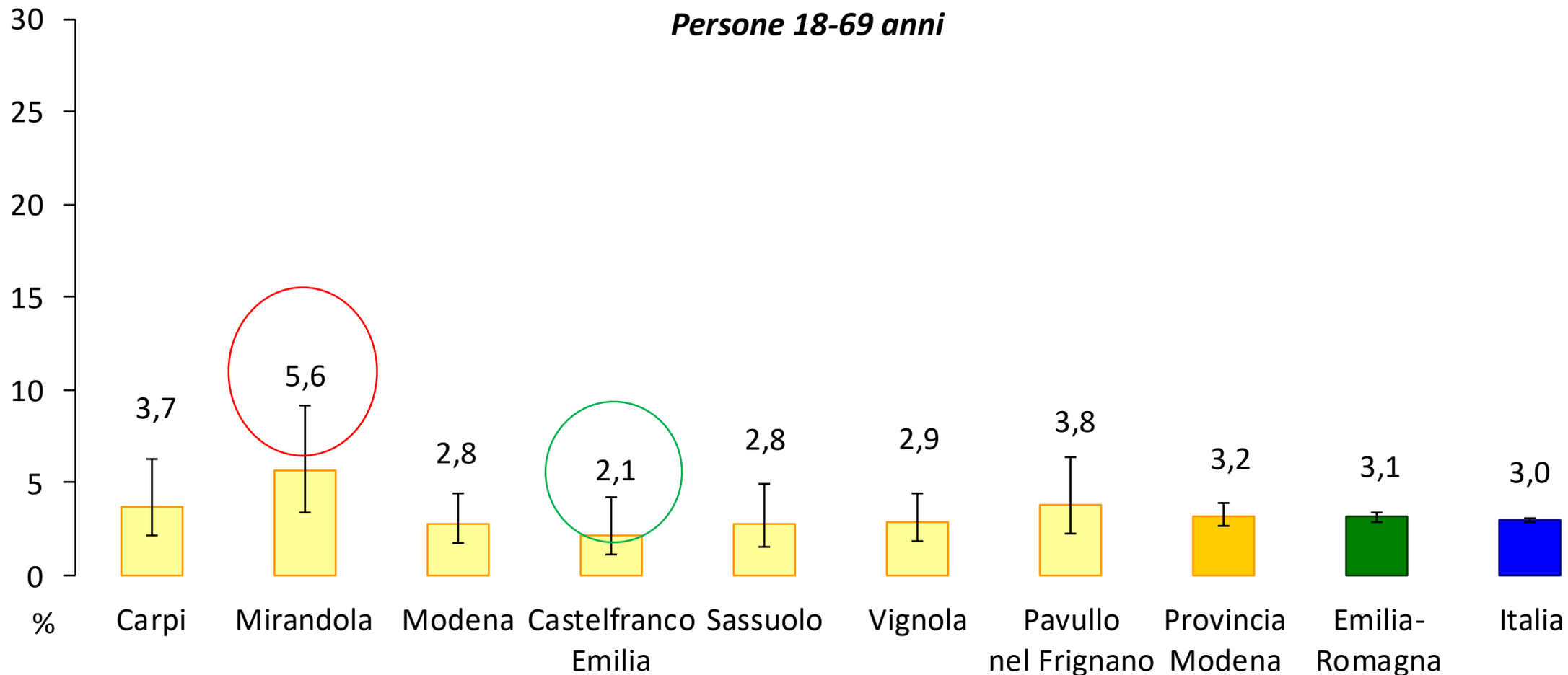


- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

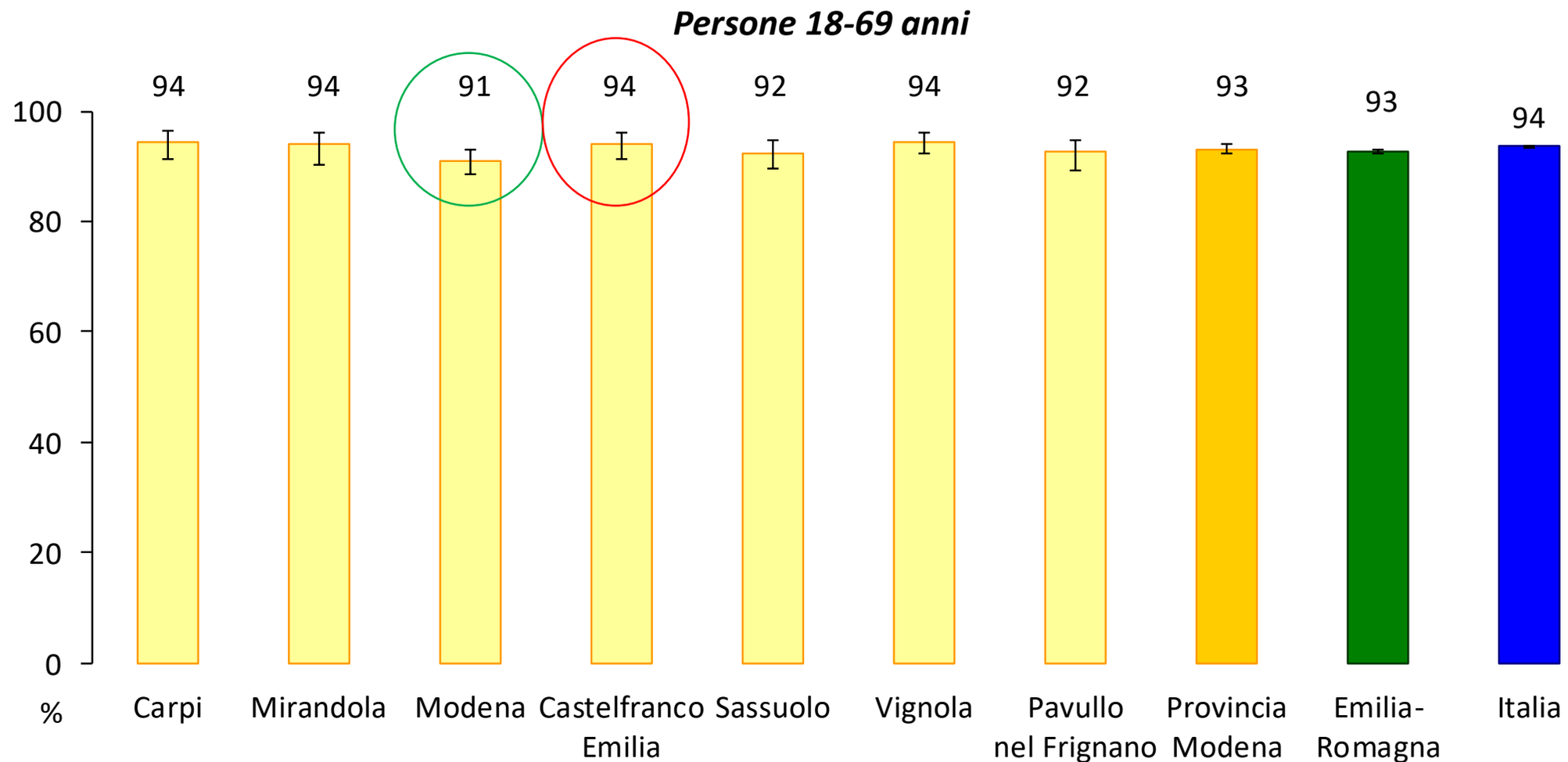
Sorveglianza Passi

\* Infortunio domestico per il quale l'intervistato è dovuto ricorrere alle cure del medico di famiglia, del Pronto Soccorso o dell'Ospedale

# Infortunio domestico nell'ultimo anno

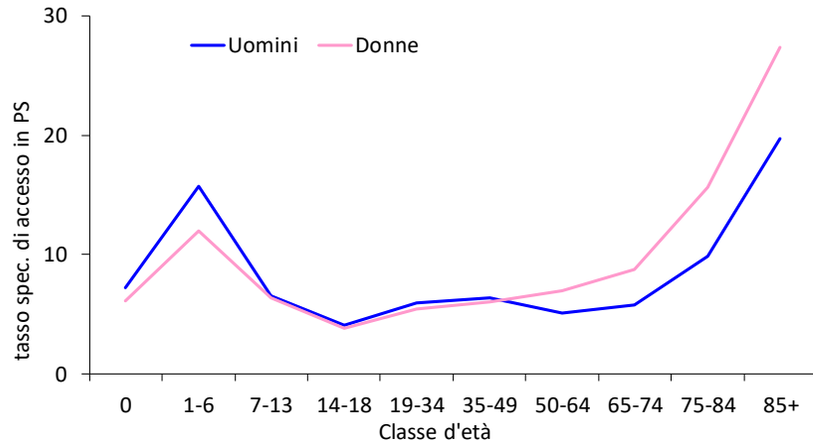


# Bassa percezione del rischio di subire un infortunio domestico

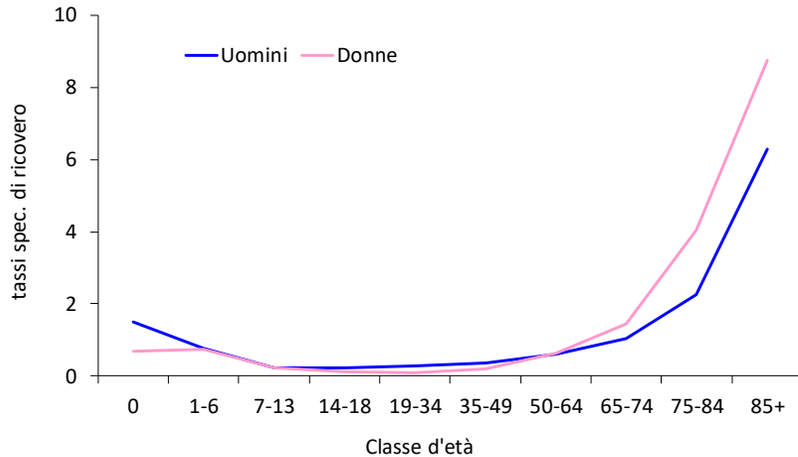


# Infortunati domestici

## Provincia di Modena, 2017-2020

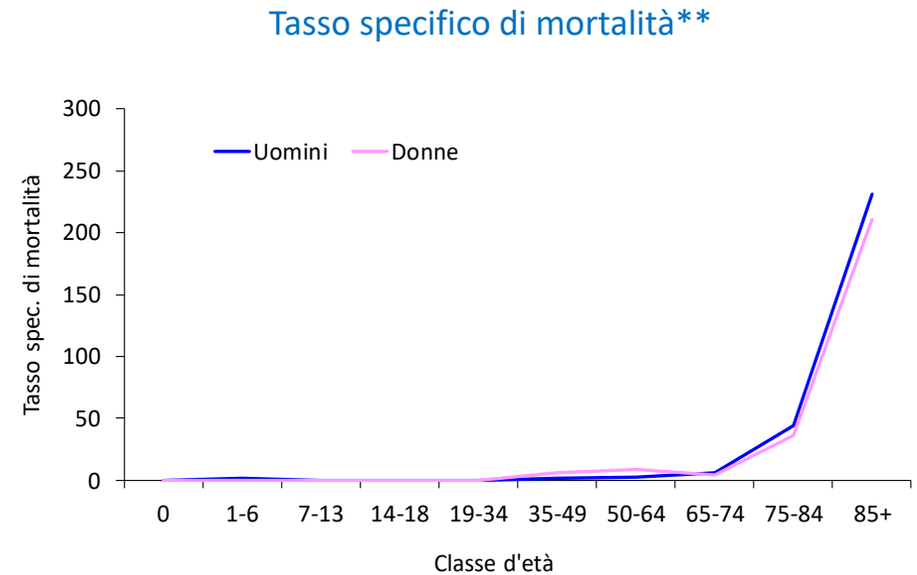


Tasso specifico di  
accesso al PS\*



Tasso specifico di  
ospedalizzazione\*

\*per 100.000 abitanti

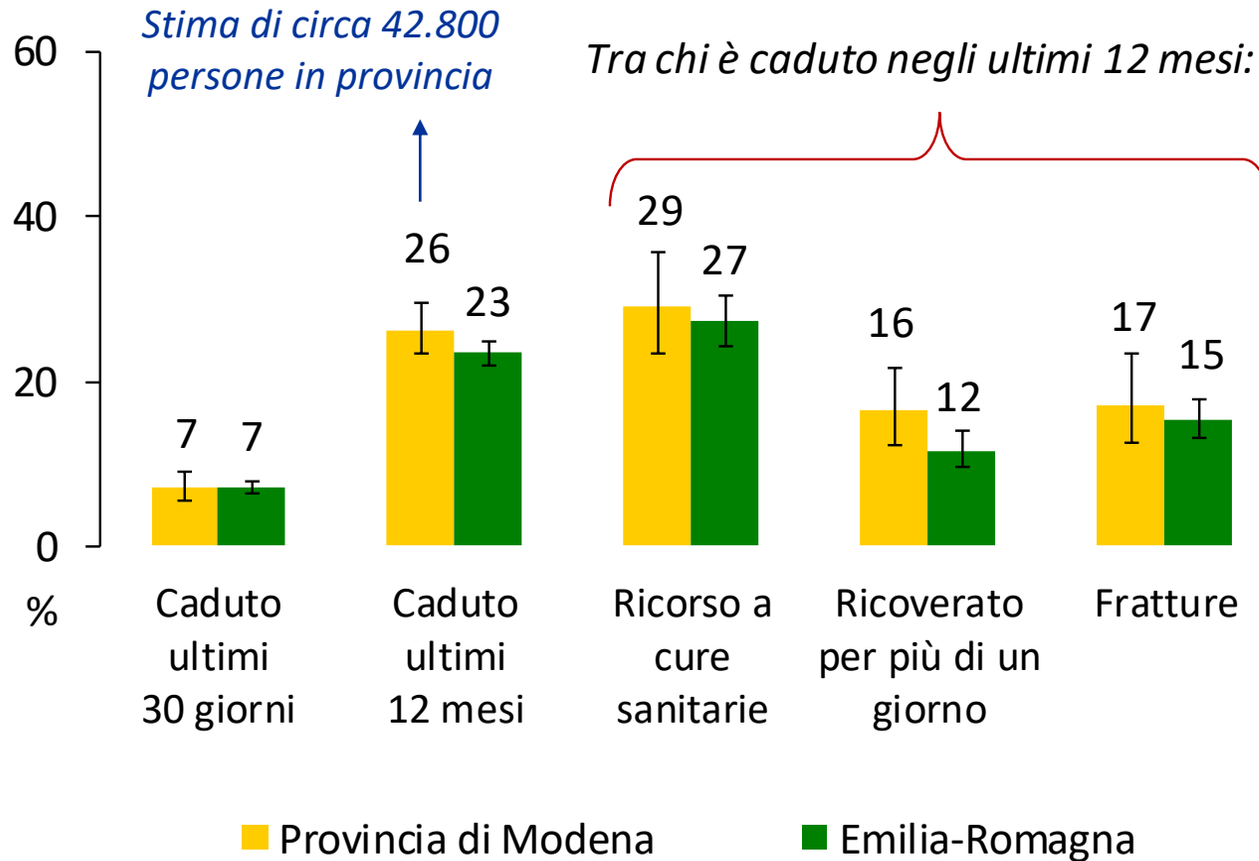


Tasso specifico di mortalità\*\*

\*\*per 100.000 abitanti

# Cadute

## Persone ultra 64enni



## Cadute per regione di residenza

Passi d'Argento 2016-2019

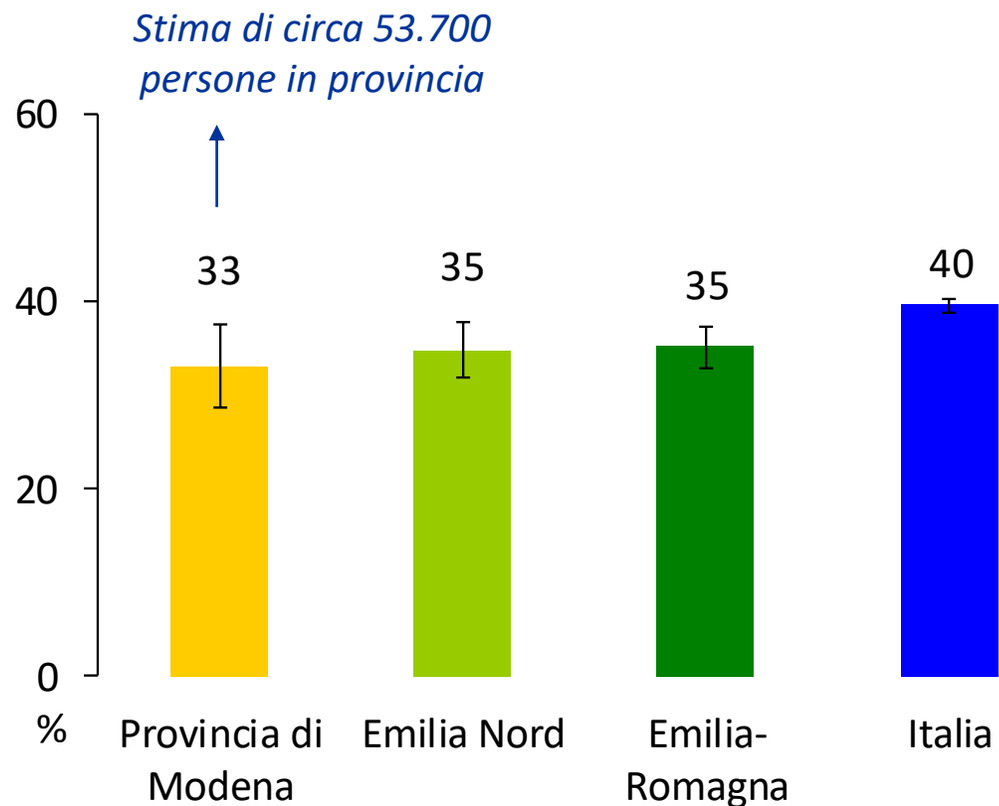


- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Sorveglianza Passi d'Argento

# Pauro di cadere

## Persono ultra 64enni



## Pauro di cadere per regione di residenza

Passi d'Argento 2016-2019



- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Sorveglianza Passi d'Argento

Stato di salute percepito

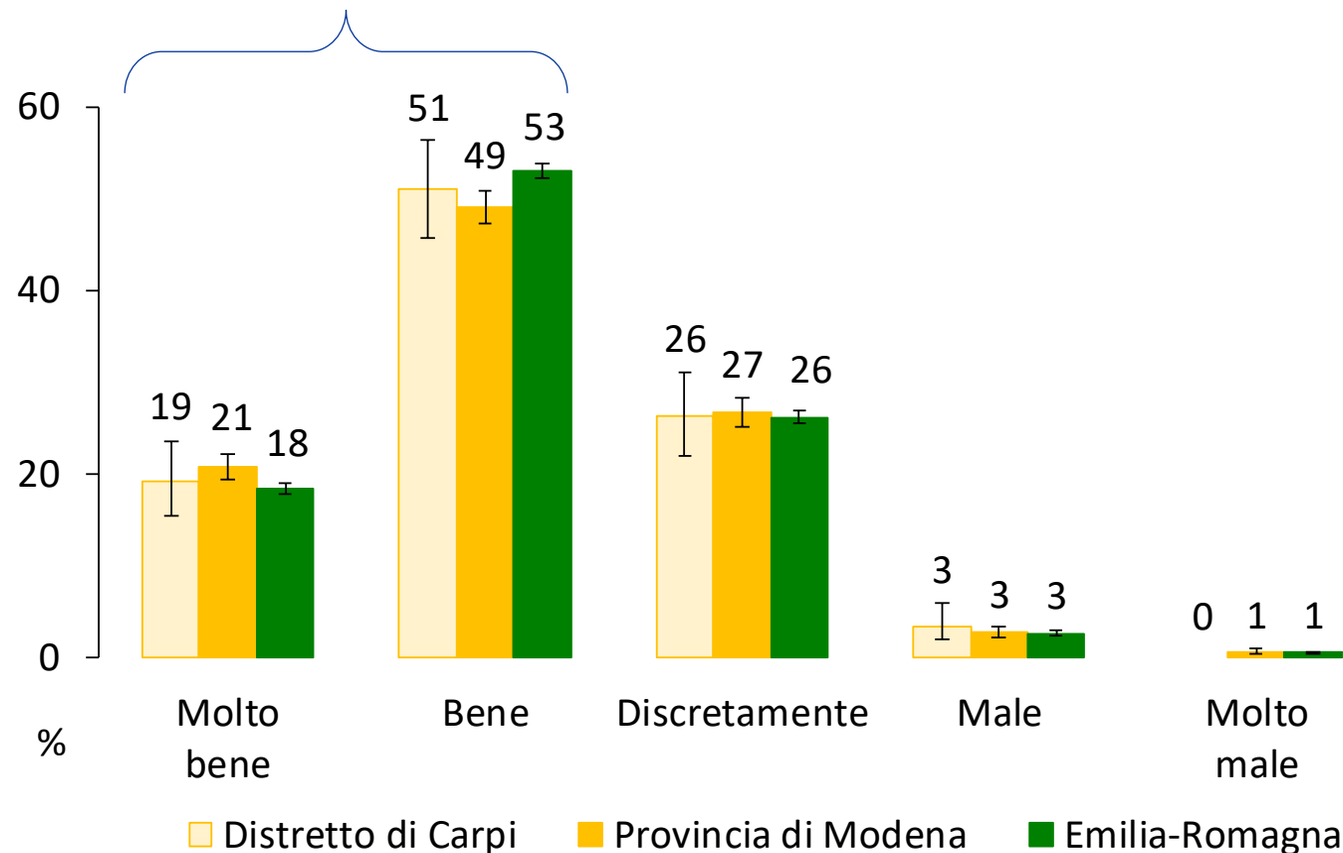
# Stato di salute percepito

Stima di circa 50.000 persone 18-69enni

**Persone 18-69 anni**

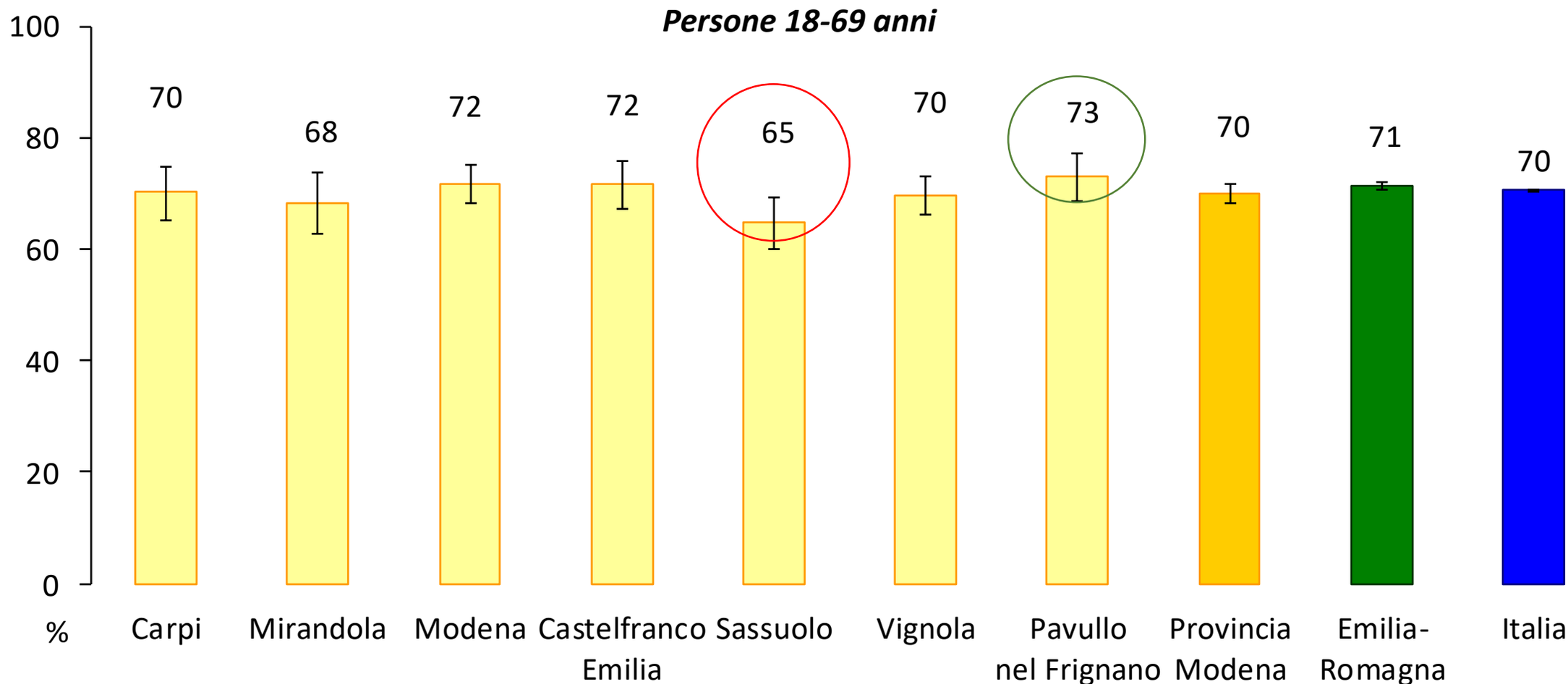
**Stato di salute percepito positivamente per regione di residenza**

Passi 2016-2019



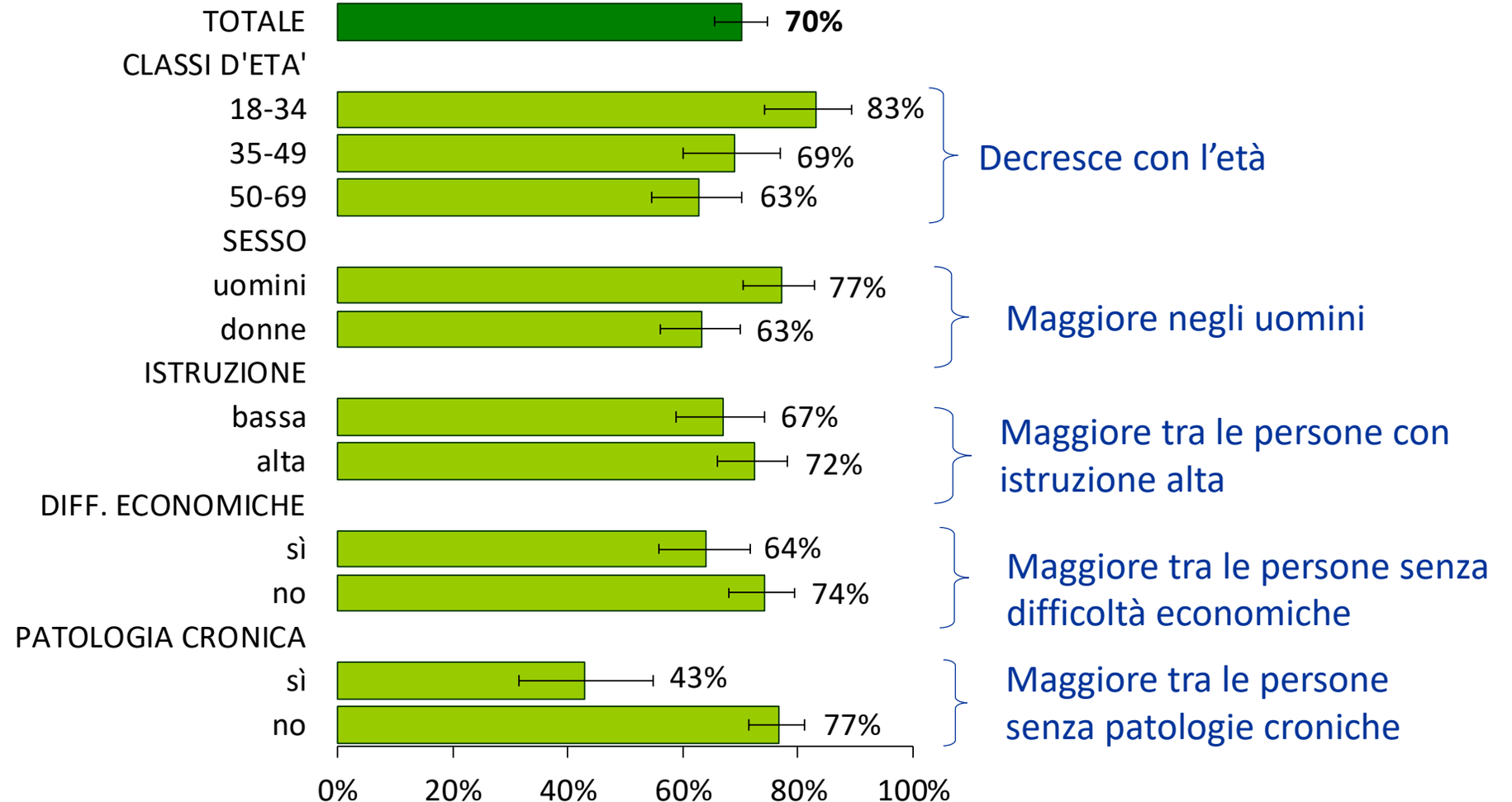
- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

# Stato di salute percepito positivamente



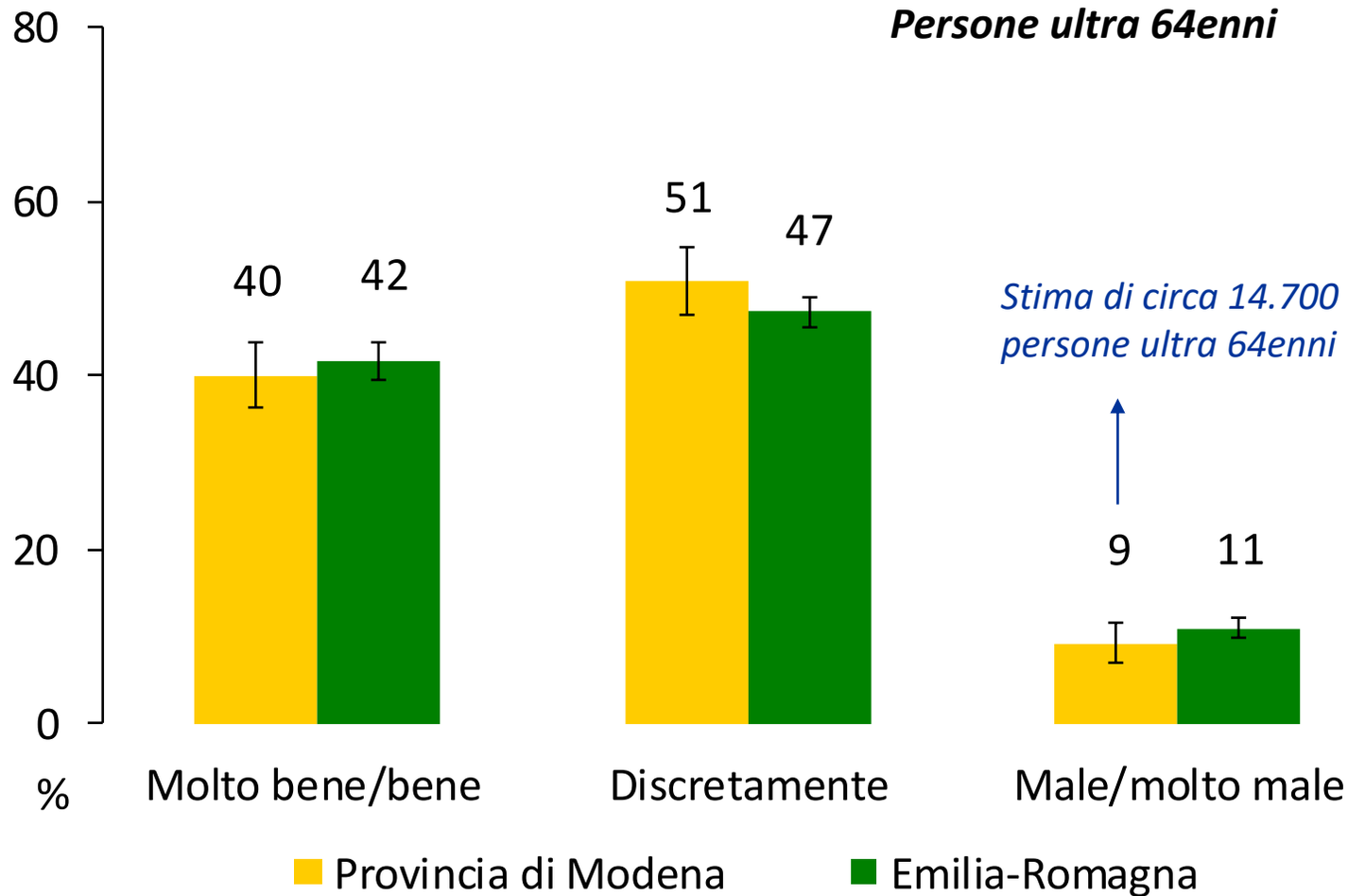
# Stato di salute percepito positivamente

## Persone 18-69 anni – Distretto di Carpi



# Stato di salute percepito

## Persone ultra 64enni



## Stato di salute percepito positivamente per regione di residenza

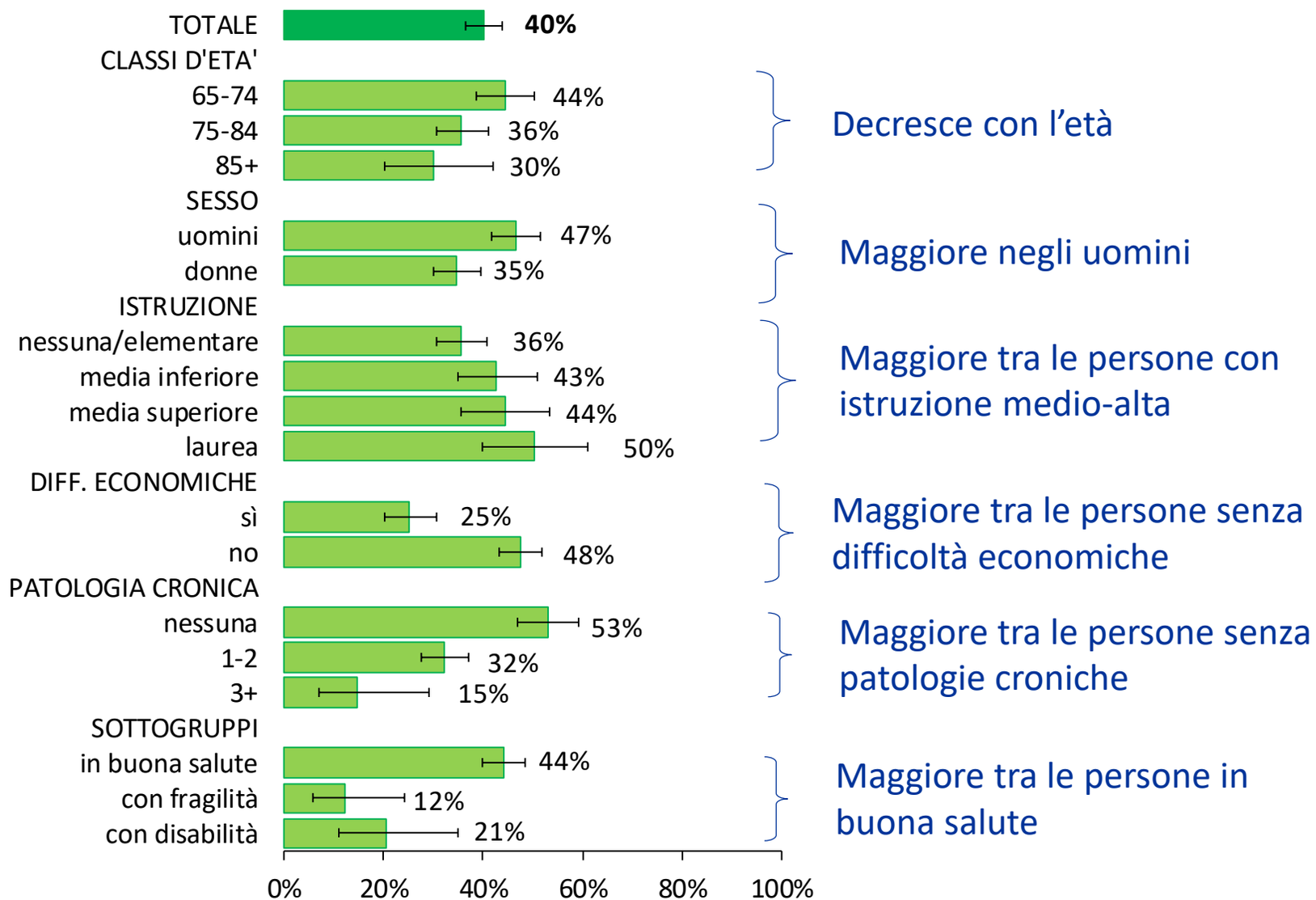
Passi d'Argento 2016-2019



- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Sorveglianza Passi d'Argento

# Stato di salute percepito positivamente



**Persone ultra 64enni  
Provincia di Modena**

Decresce con l'età

Maggiore negli uomini

Maggiore tra le persone con  
istruzione medio-alta

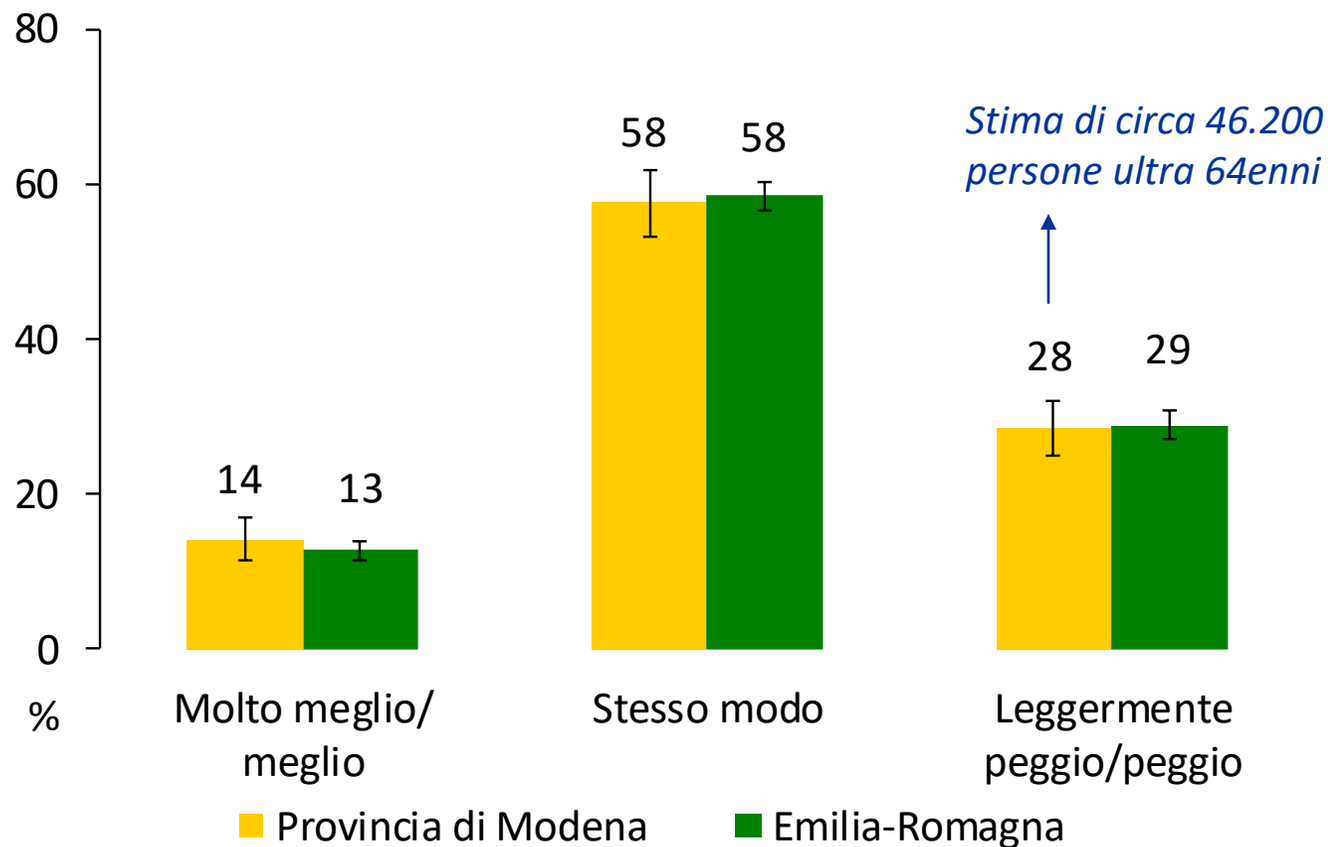
Maggiore tra le persone senza  
difficoltà economiche

Maggiore tra le persone senza  
patologie croniche

Maggiore tra le persone in  
buona salute

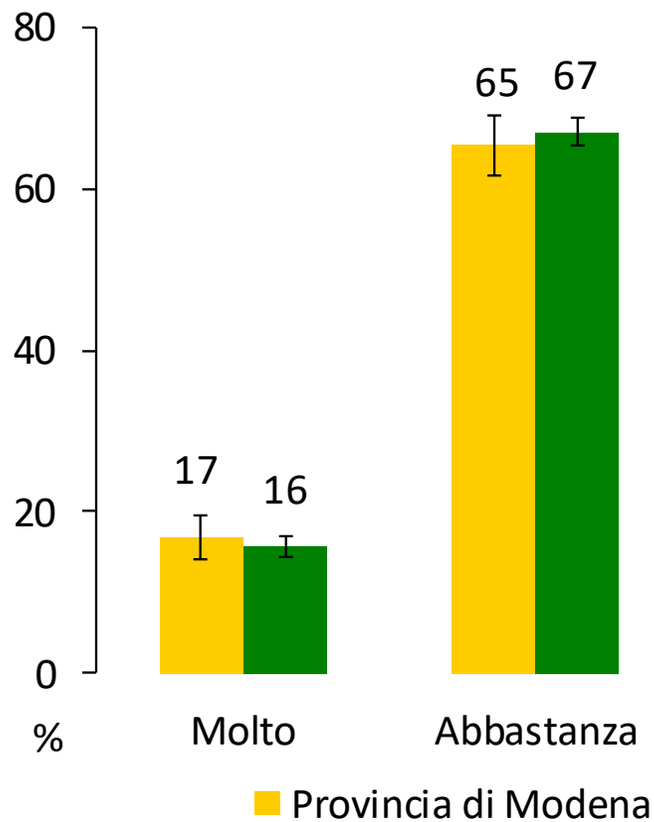
# Stato di salute percepito rispetto all'anno precedente

## Persone ultra 64enni

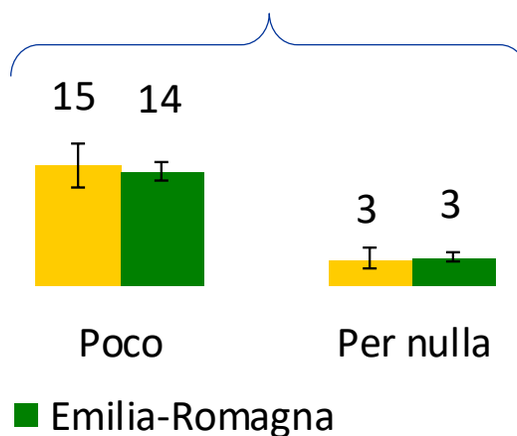


# Soddisfazione della vita condotta

## Persone ultra 64enni



Stima di circa 28.900  
persone ultra 64enni  
in provincia



## Insoddisfazione della propria vita per regione di residenza

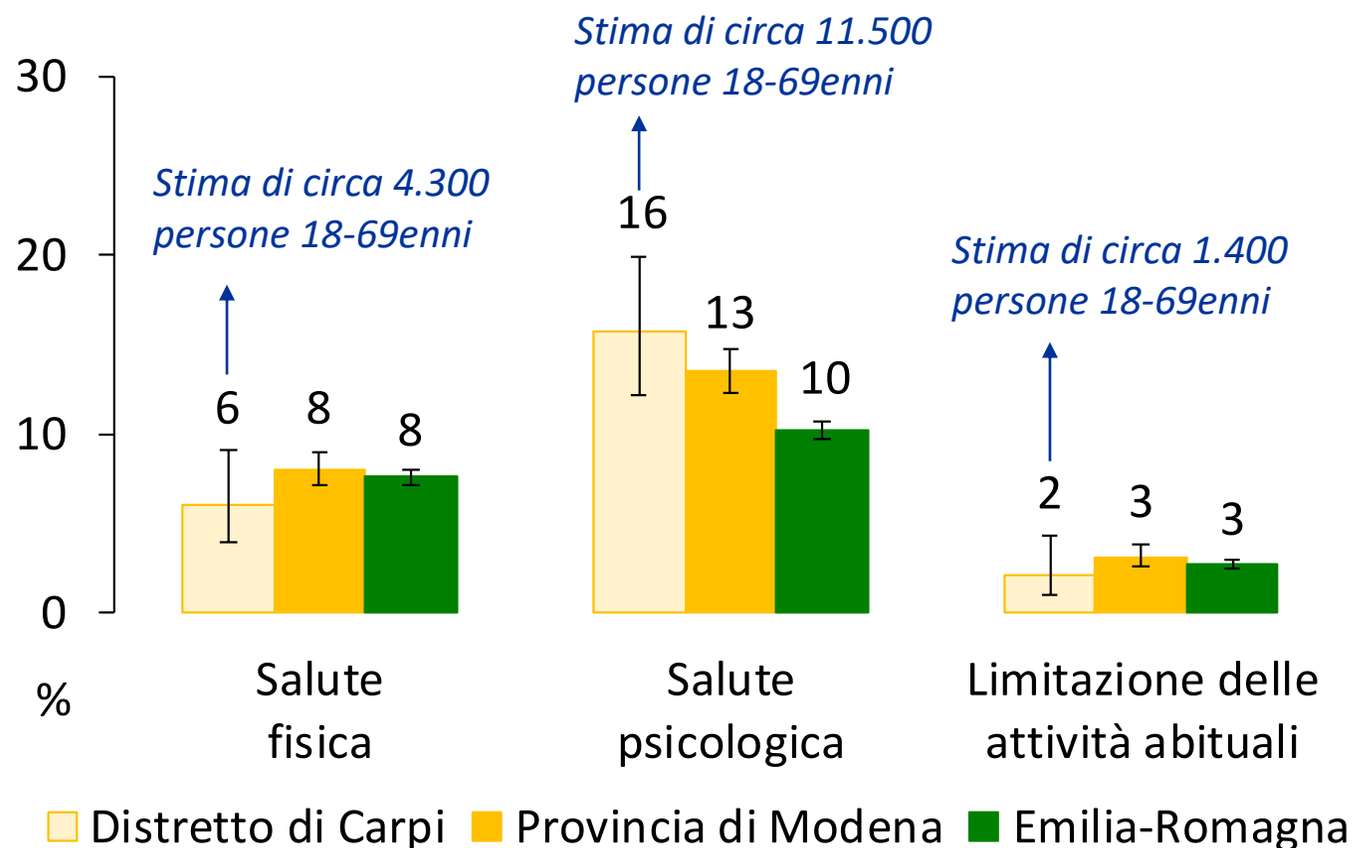
Passi d'Argento 2016-2019



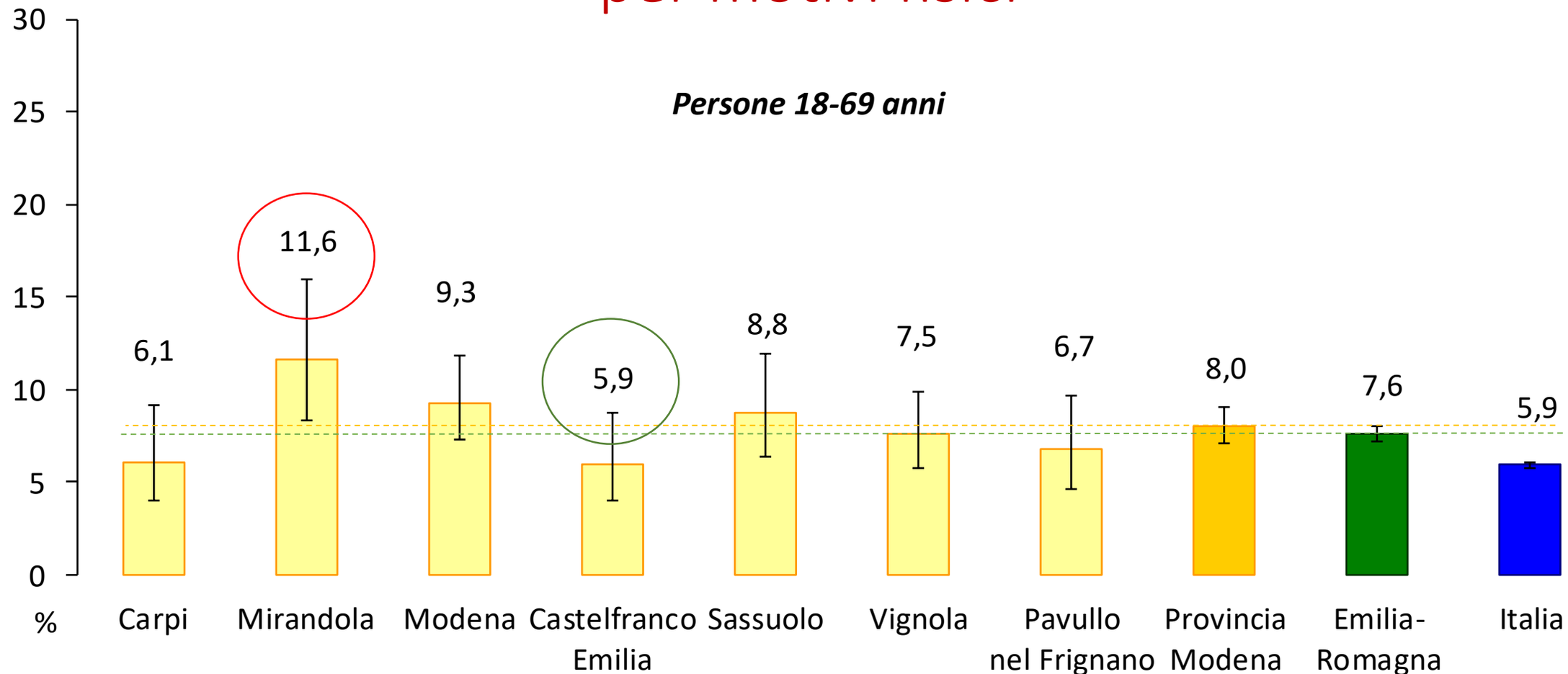
- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

# 14 giorni o più in cattiva salute per motivi fisici o psicologici o con limitazione delle attività abituali

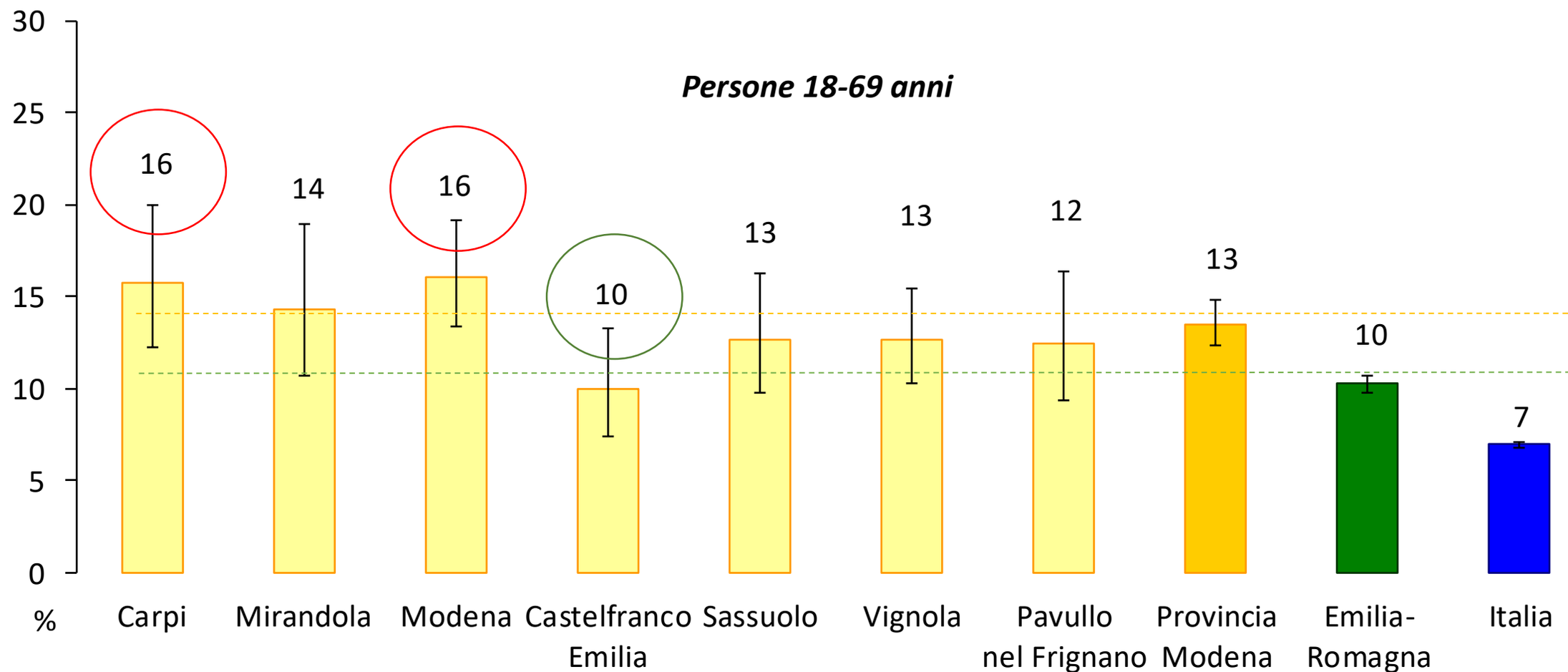
## Persone 18-69 anni



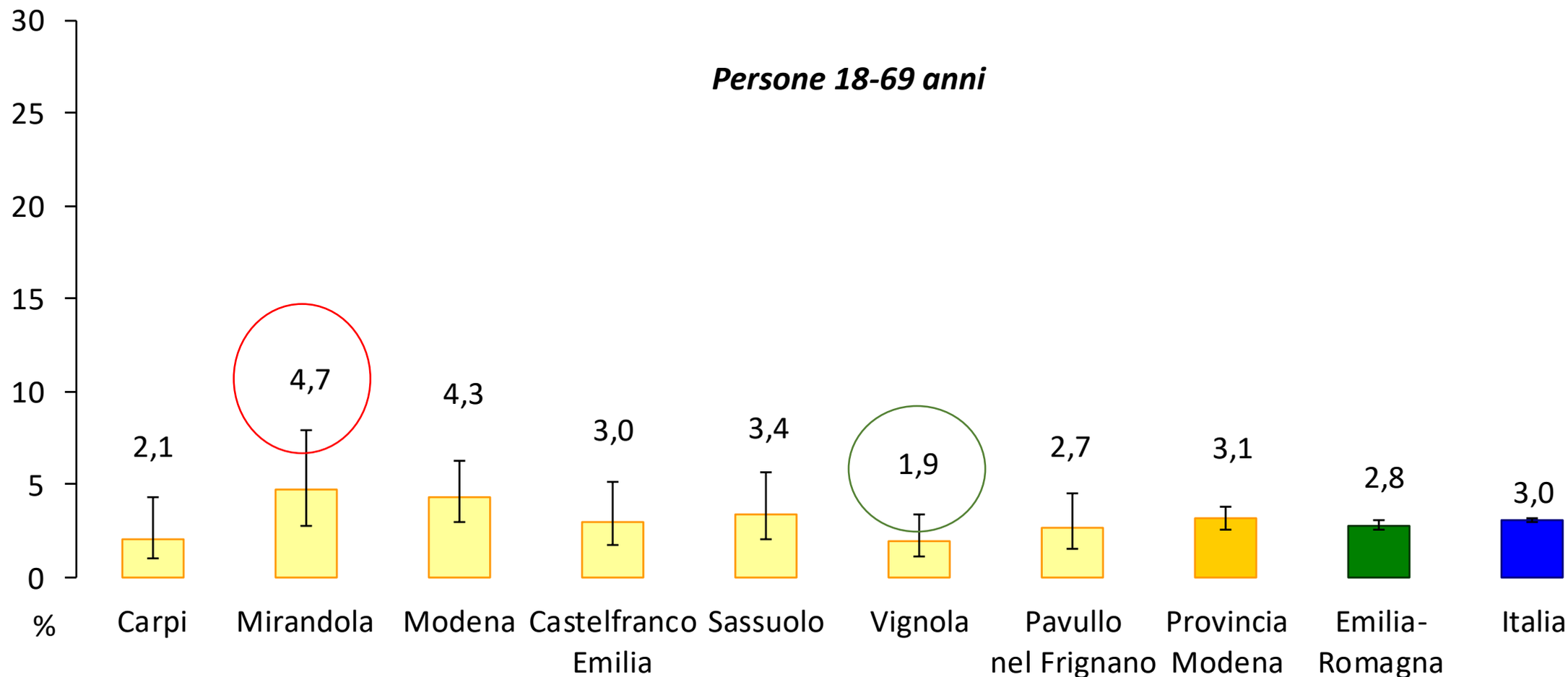
# 14 o più giorni in cattiva salute per motivi fisici



# 14 o più giorni in cattiva salute per motivi psicologici

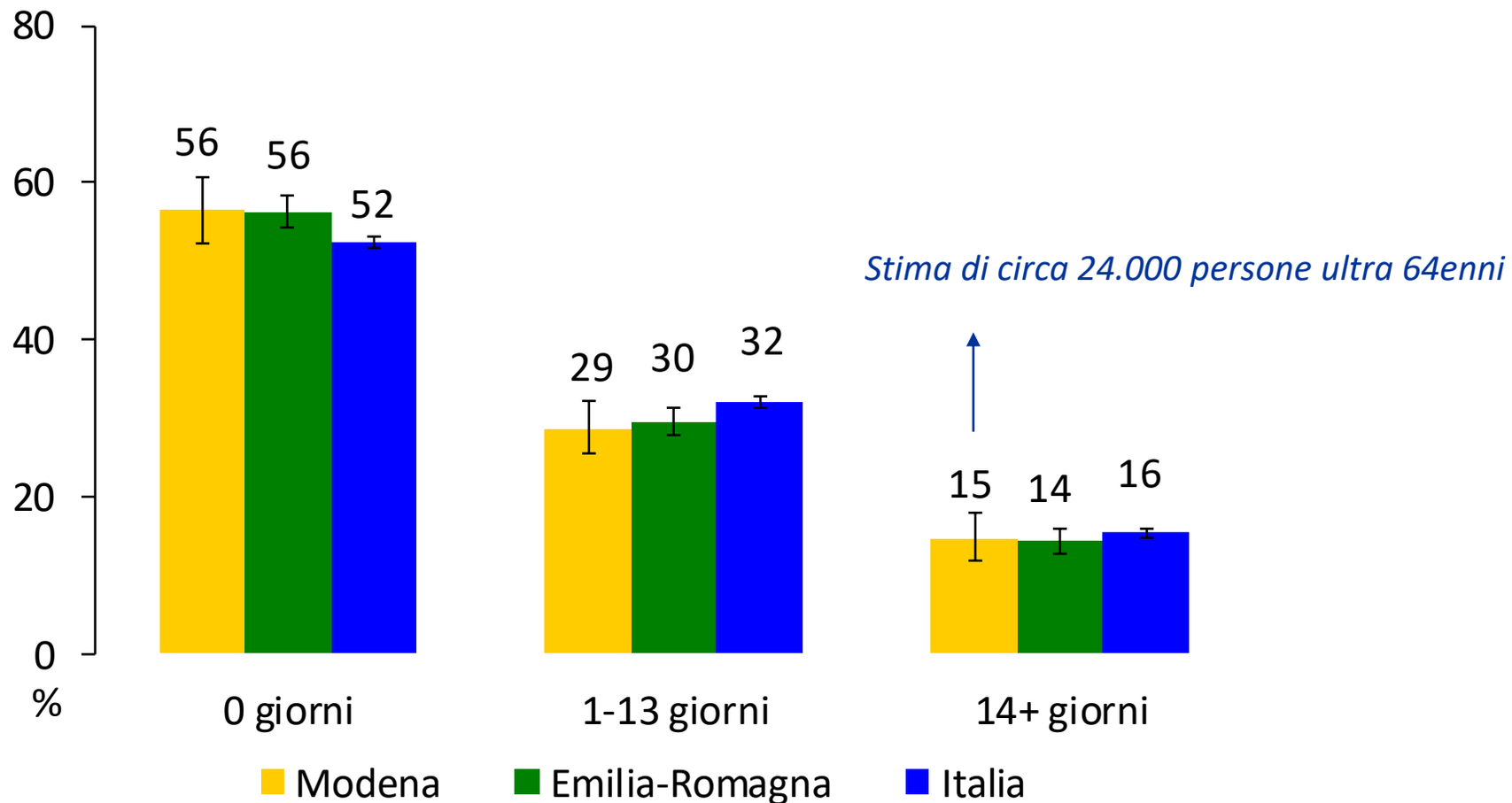


# 14 o più giorni con limitazione delle attività quotidiane per motivi fisici o psicologici

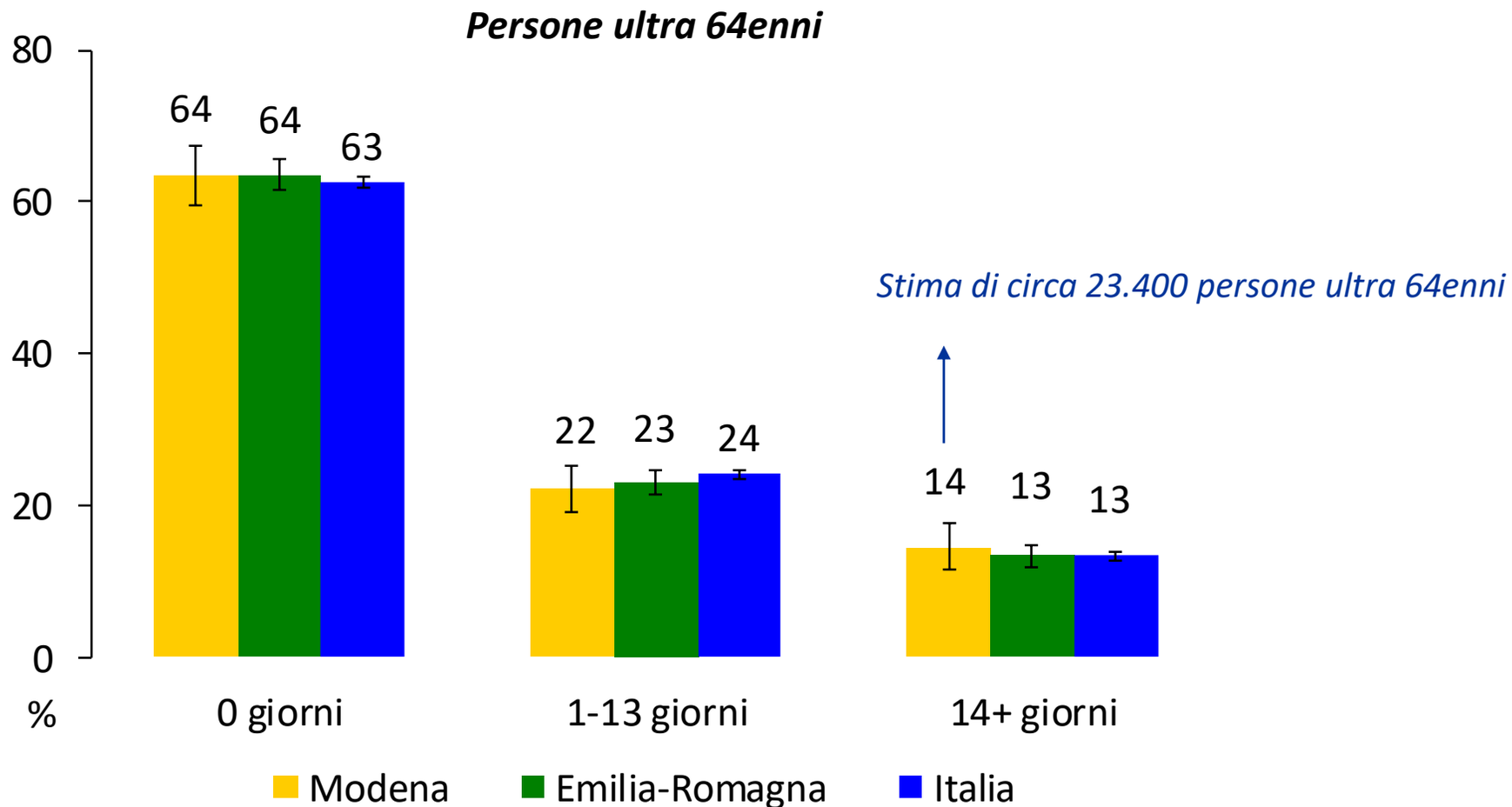


# Giorni in cattiva salute per motivi fisici

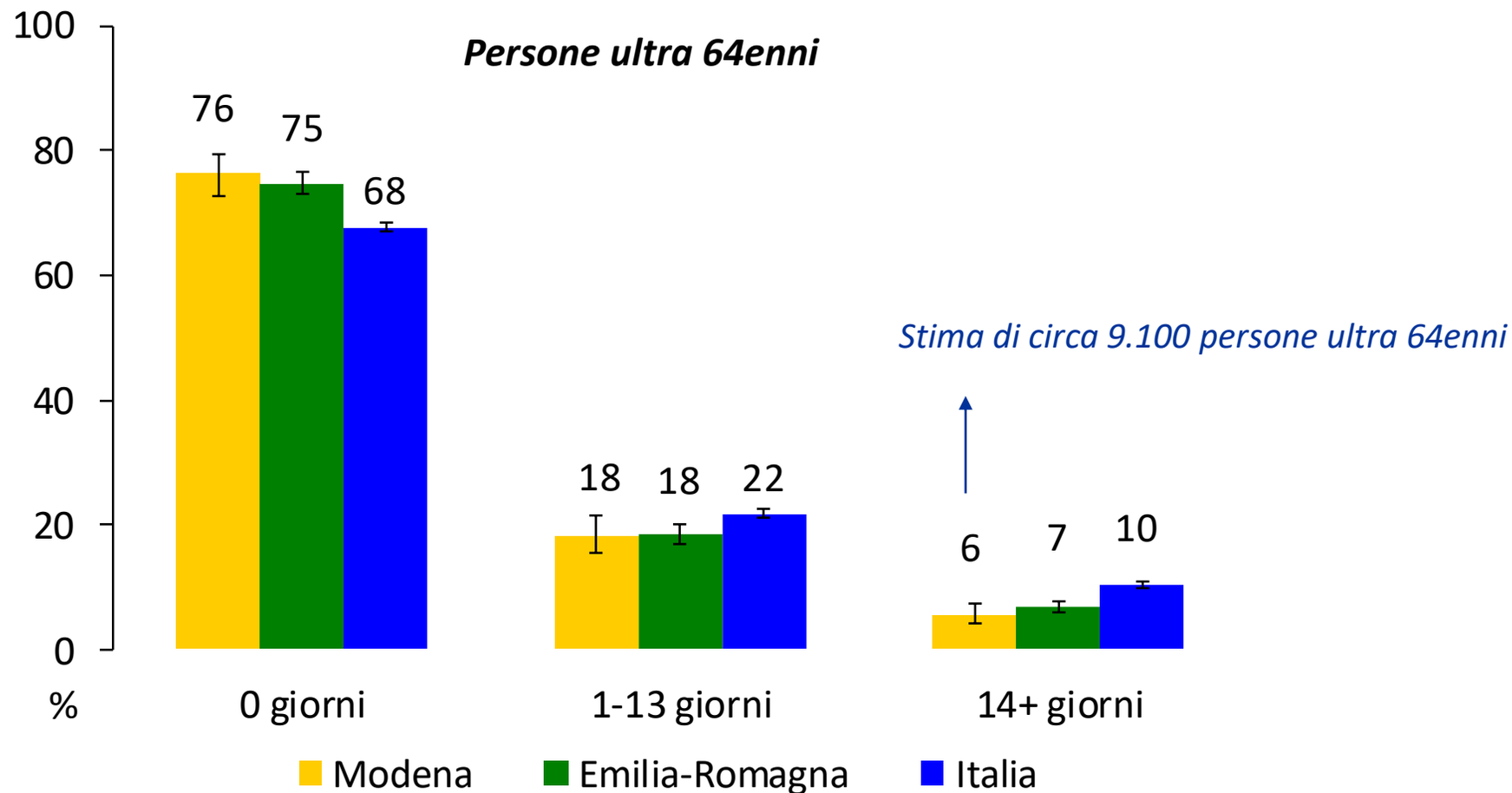
## Persone ultra 64enni



# Giorni in cattiva salute per motivi psicologici



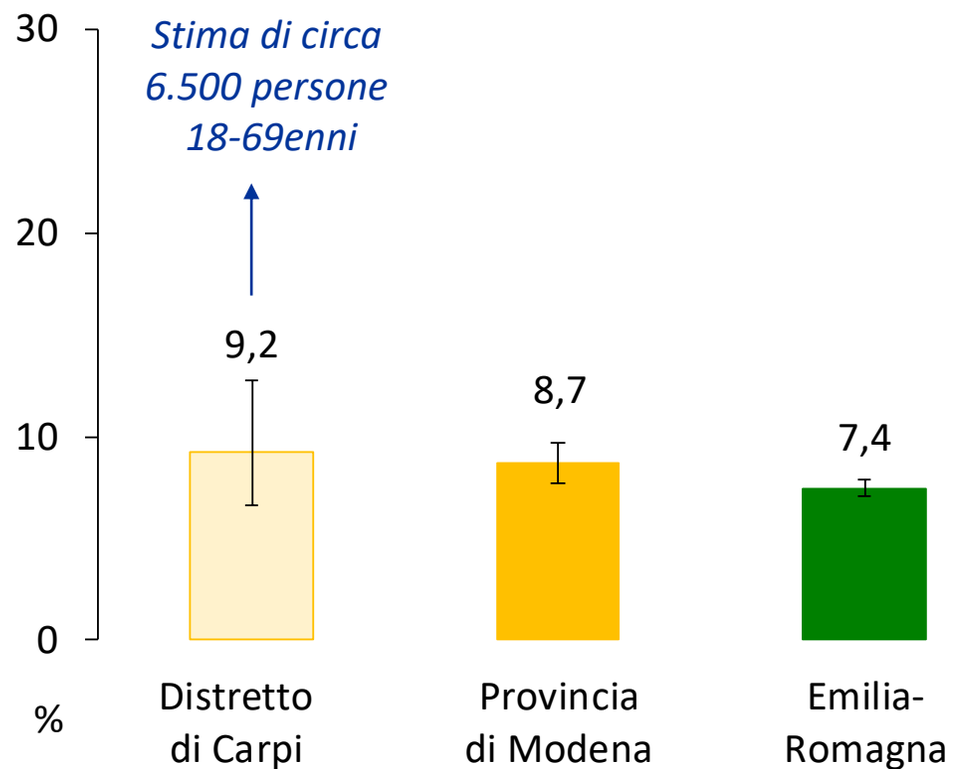
# Giorni con limitazione delle attività quotidiane per motivi fisici o psicologici



# Sintomi di depressione

# Sintomi di depressione

**Persone 18-69 anni**



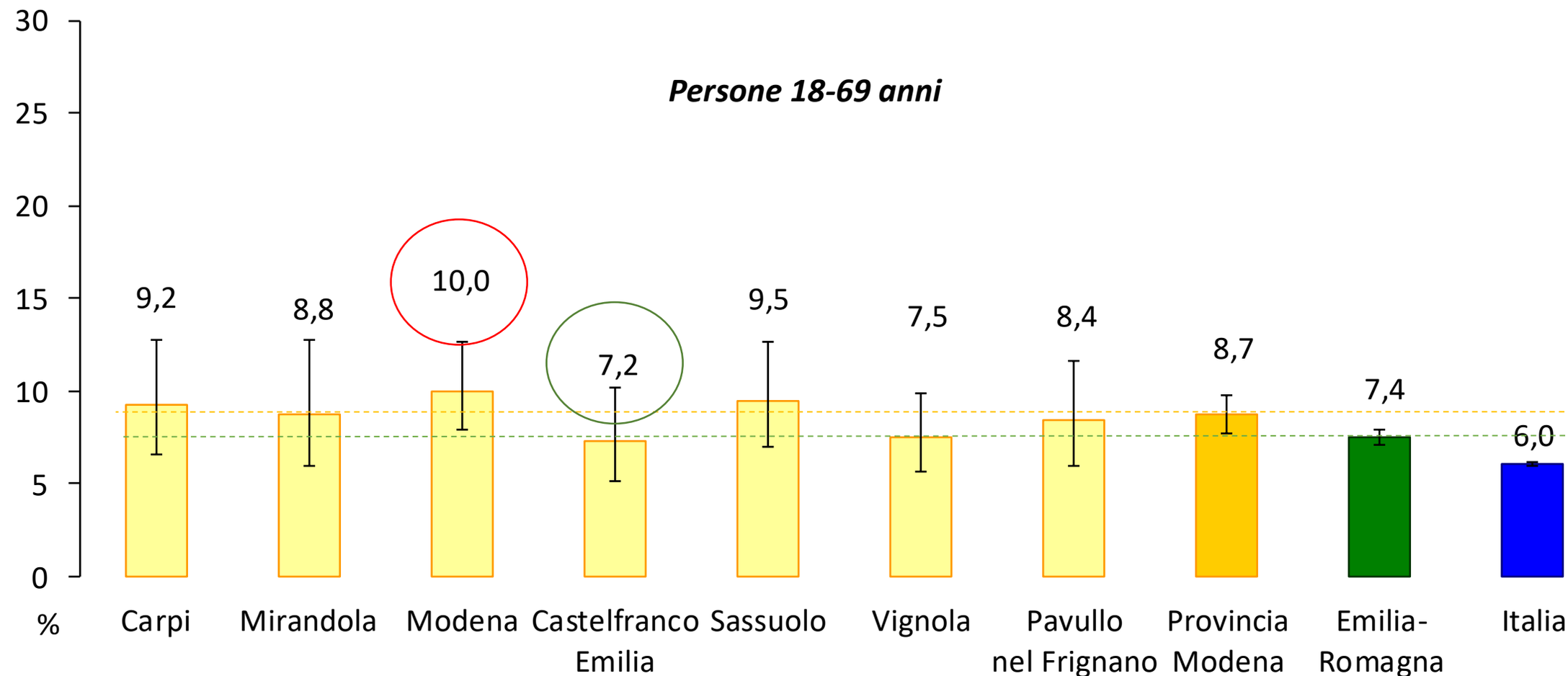
**Sintomi di depressione per regione di residenza**

Passi 2016-2019



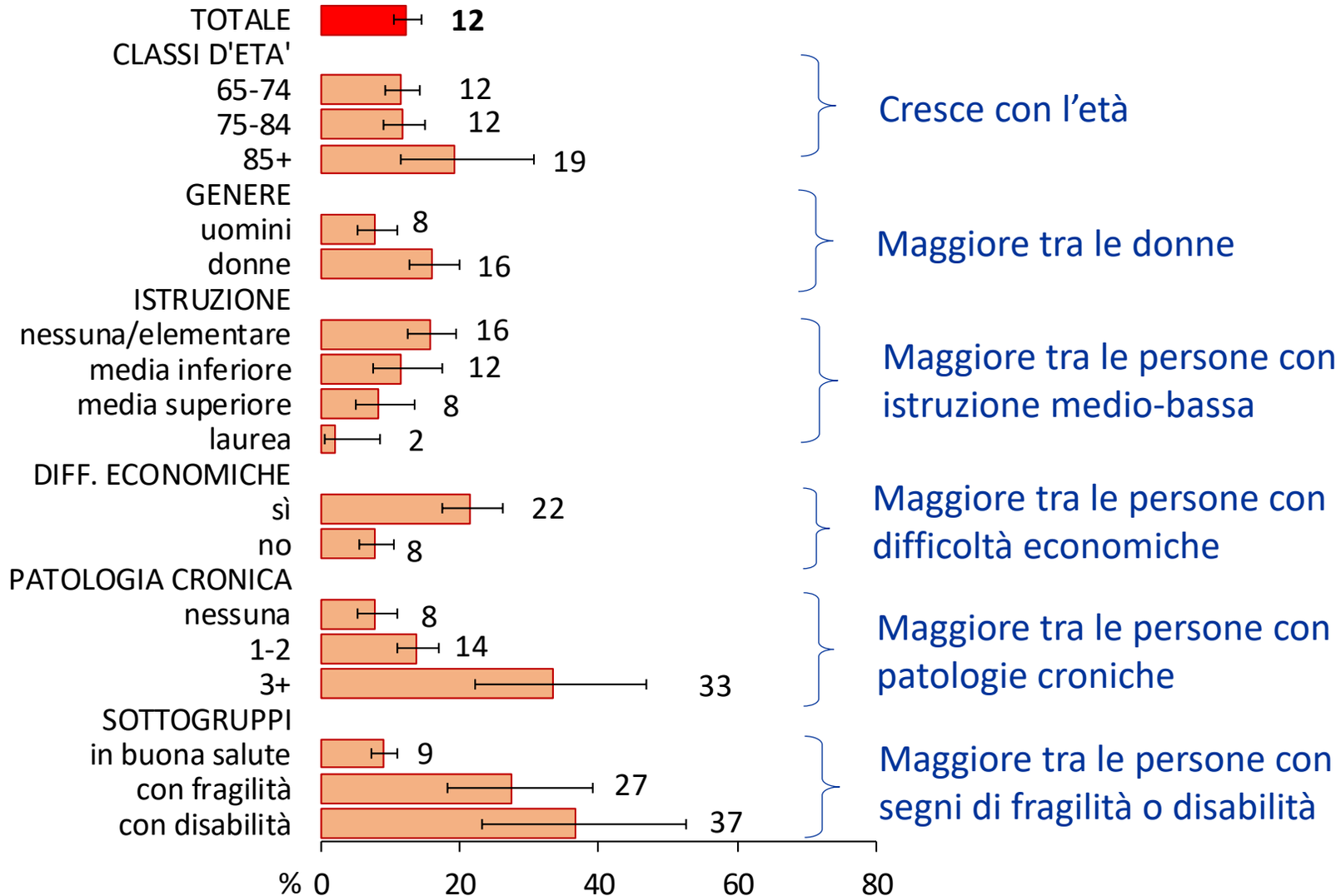
- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

# Sintomi di depressione



# Sintomi di depressione

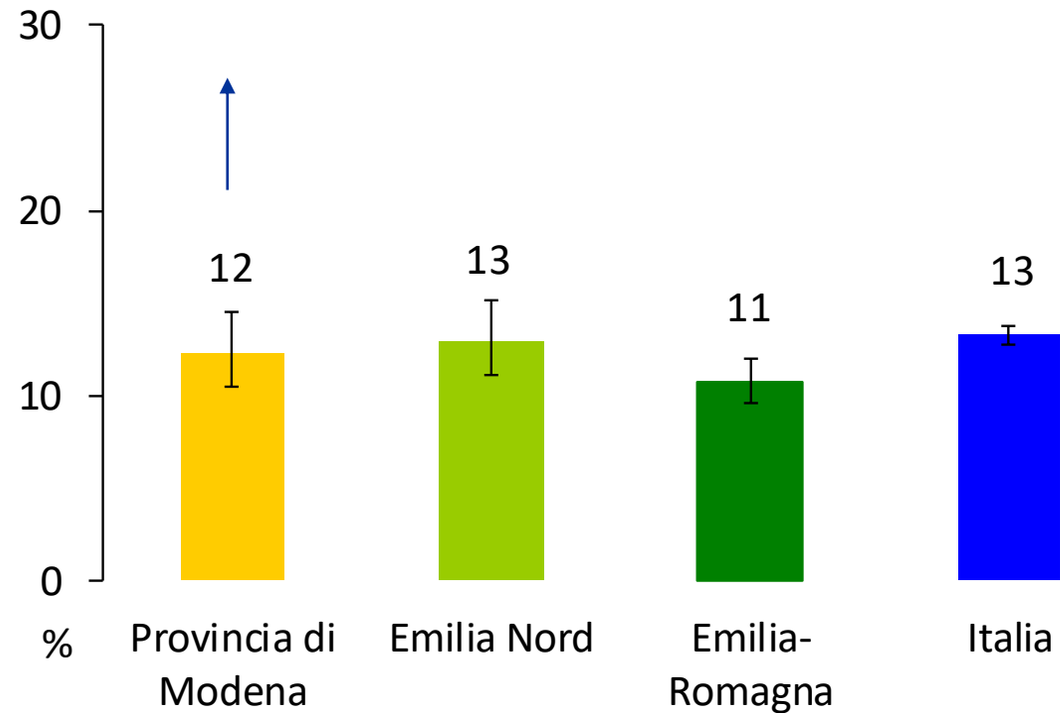
**Persone ultra 64enni  
Provincia di Modena**



# Sintomi di depressione

## Persone ultra 64enni

Stima di circa 20.000 persone  
ultra 64enni



## Sintomi di depressione per regione di residenza

Passi d'Argento 2016-2019

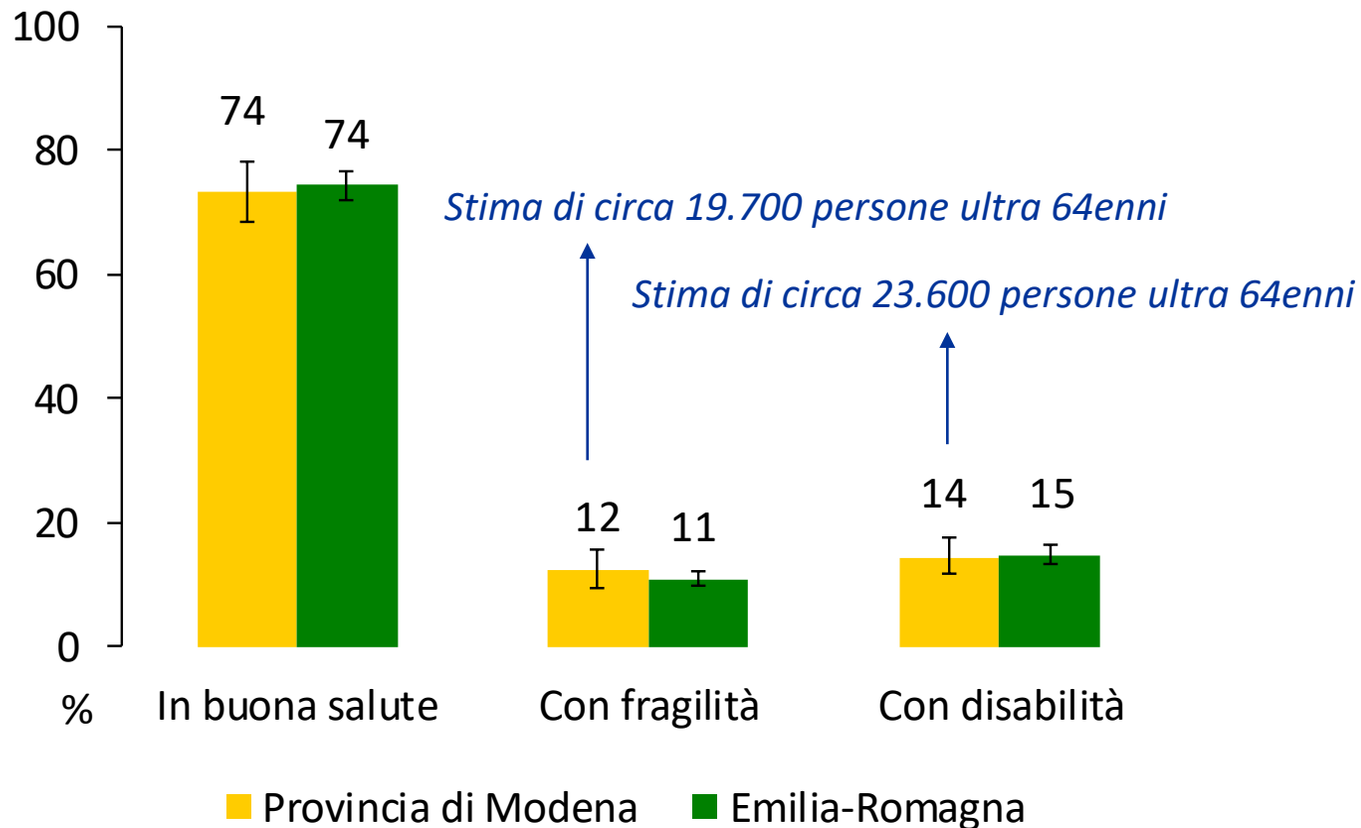


- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

Fragilità e disabilità

# Sottogruppi di popolazione

## Persone ultra 64enni

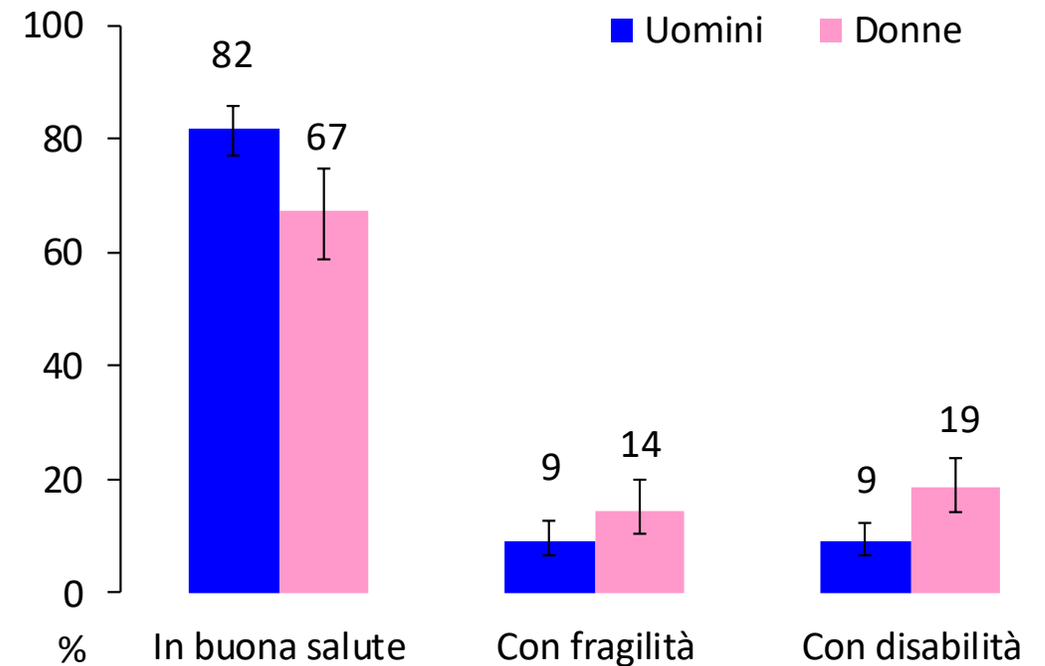
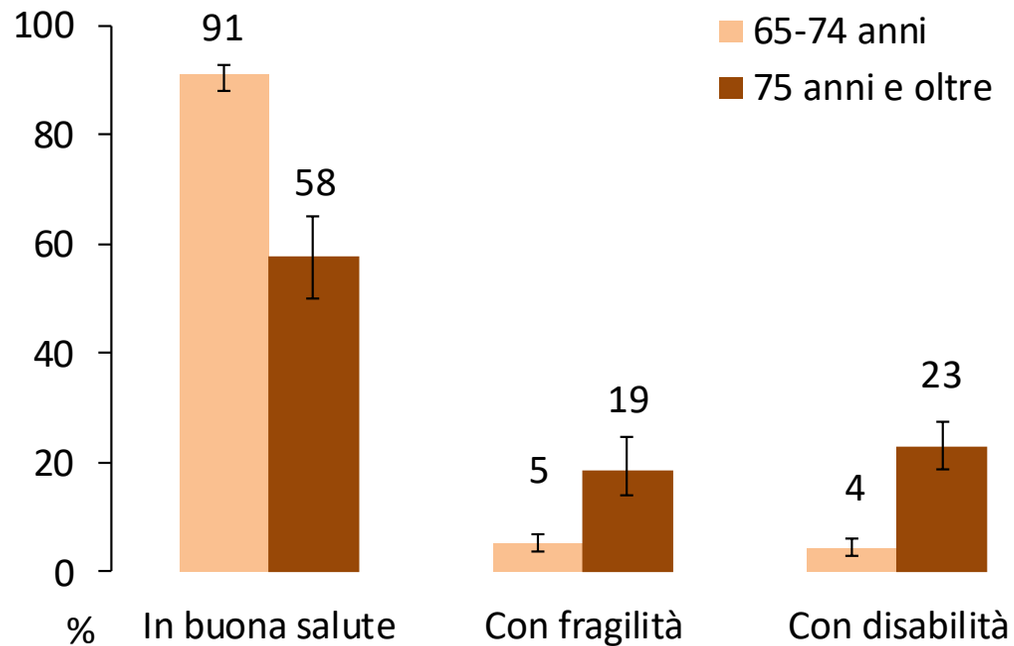


- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

- peggiore del valore nazionale
- simile al valore nazionale
- migliore del valore nazionale

# Sottogruppi di popolazione

## Persone ultra 64enni – Provincia di Modena

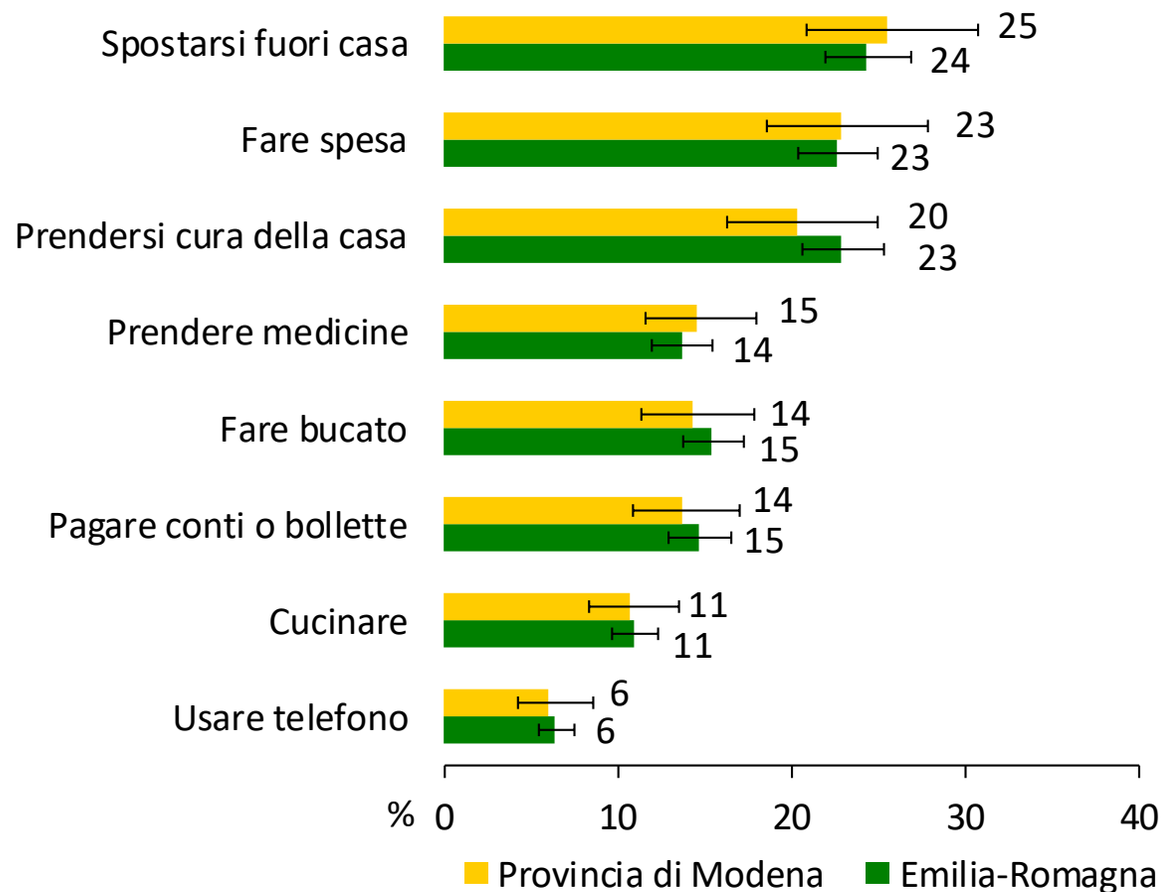


# Non autonomia nelle attività della vita quotidiana

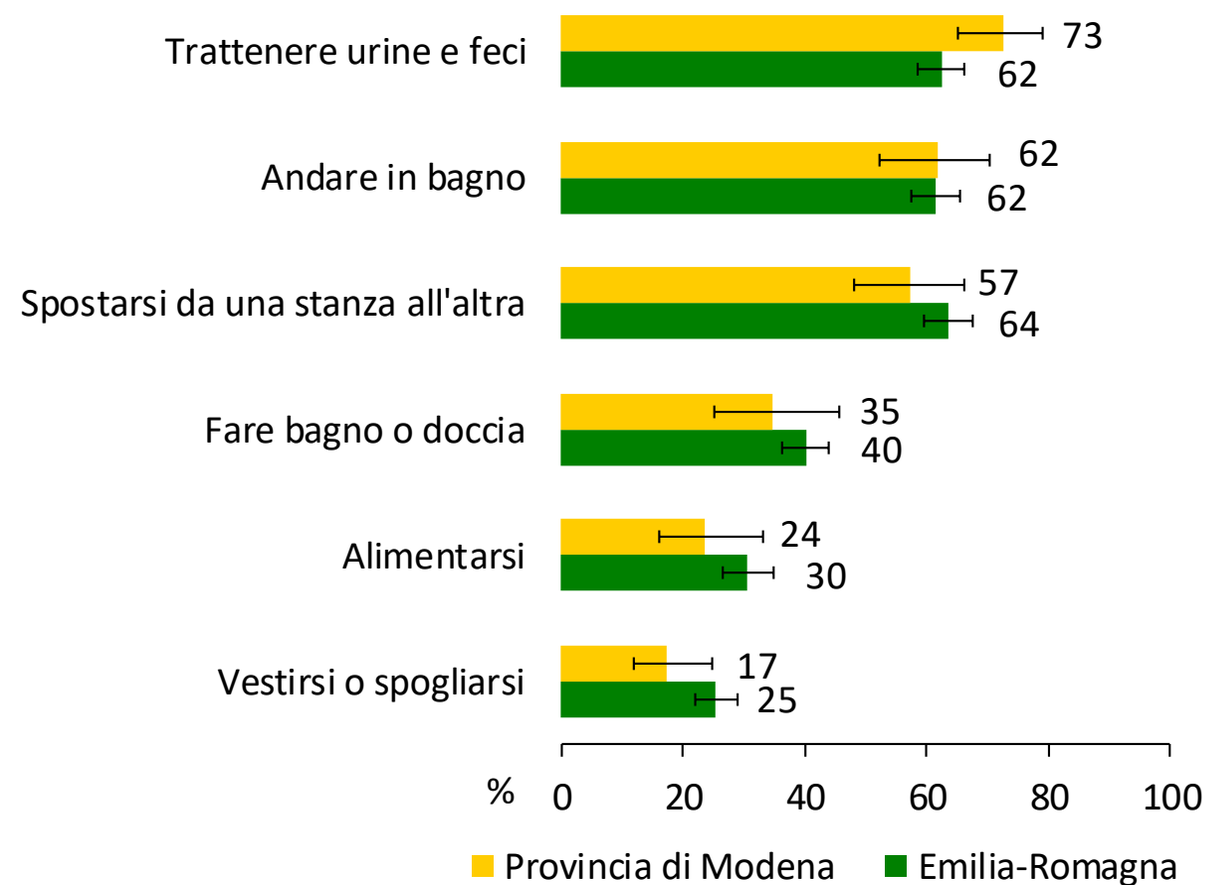


## Persone ultra 64enni

Limitazioni alle attività strumentali della vita quotidiana  
(*Instrumental Activities of Daily Living - IADL*)



Limitazioni alle attività alle attività funzionali della vita quotidiana tra i disabili (*Activities of Daily Living – ADL*)



Mortalità e  
Prevalenza della patologie croniche

# Cause di morte

## Distretto di Carpi 2016-2020

Causa di morte	Totale			Maschi			Femmine		
	N	Tasso grezzo	Tasso stand.	N	Tasso grezzo	Tasso stand.	N	Tasso grezzo	Tasso stand.
Mal. Sist. Circolatorio	1.904	358,1	363,3	823	317,7	399,4	1.081	396,4	334,8
Tumori	1.487	279,6	277,9	804	310,3	359,3	683	250,5	221,5
Mal. senili e presenili	563	105,9	107,8	185	71,4	91,9	378	138,6	116,6
Dist. Psicici e Comport.	383	72,0	73,4	127	49,0	63,9	256	93,9	78,5
Mal. Sist. Respiratorio	323	60,7	61,6	169	65,2	83,7	154	56,5	47,9
Mal. Sist. Nervoso, Occhio, Orecchio	245	46,1	46,5	90	34,7	42,2	155	56,8	48,7
Traumi e Avvelenamenti	226	42,5	42,7	122	47,1	53,9	104	38,1	32,8
Mal. Endocrino-Metaboliche	204	38,4	38,7	84	32,4	38,4	120	44,0	37,6
Covid19	149	28,0	28,3	76	29,3	36,5	73	26,8	22,8
Mal. App. Digerente	132	24,8	25,1	61	23,5	28,3	71	26,0	22,1
Mal. Infettive	129	24,3	24,5	70	27,0	33,1	59	21,6	18,3
Mal. App. Genitourinario	105	19,7	20,1	37	14,3	18,0	68	24,9	21,2
Mal. Sist. Osteomuscolare	21	3,9	4,0	5	1,9	2,2	16	5,9	5,0
Mal. Mal Definite	20	3,8	3,8	9	3,5	4,5	11	4,0	3,4
Mal. Ematopoietiche	20	3,8	3,7	13	5,0	6,0	7	2,6	2,1
Mal. Cute	7	1,3	1,3	4	1,5	2,0	3	1,1	0,9
Malf. Congenite	6	1,1	1,2	4	1,5	1,8	2	0,7	0,7
Cond. Morbose Perinatale	4	0,8	0,9	1	0,4	0,5	3	1,1	1,4
Gravidanza, Parto, Puerperio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mortalità generale</b>	<b>5.414</b>	<b>1.018,1</b>	<b>1.026,2</b>	<b>2.527</b>	<b>975,4</b>	<b>1.184,9</b>	<b>2.887</b>	<b>1.058,7</b>	<b>907,0</b>

\*Dati 2020

Malattie trasmissibili,  
materne, neonatali, e  
nutrizionali

Malattie non trasmissibili

Lesioni

# Cause di morte

## Provincia di Modena e Emilia-Romagna 2016-2020

Causa di morte	Provincia di Modena			Emilia-Romagna		
	N	Tasso grezzo	Tasso stand.	N	Tasso grezzo	Tasso stand.
Mal. Sist. Circolatorio	12.341	349,7	340,7	84.489	378,5	344,0
Tumori	10.181	288,5	282,8	70.014	313,6	291,4
Mal. Sist. Respiratorio	2.927	82,9	80,8	22.166	99,3	90,3
Mal. senili e presenili	4.145	117,4	114,3	19.592	87,8	79,4
Dist. Psicici e Comport.	2.909	82,4	80,0	13.377	59,9	54,1
Traumi e Avvelenamenti	1.297	36,8	36,2	9.928	44,5	41,7
Mal. Endocrino-Metaboliche	1.342	38,0	37,1	9.653	43,2	39,6
Mal. Sist. Nervoso, Occhio, Orecchio	1.749	49,6	48,5	9.568	42,9	39,4
Mal. Infettive	1.086	30,8	30,0	9.358	41,9	38,2
Mal. App. Digerente	1.100	31,2	30,4	8.847	39,6	36,3
Covid19 *	986	27,9	27,3	7.110	31,8	29,2
Mal. App. Genitourinario	747	21,2	20,6	6.146	27,5	24,9
Mal. Mal Definite	146	4,1	4,0	3.575	16,0	14,4
Mal. Sist. Osteomuscolare	180	5,1	5,0	1.229	5,5	5,1
Mal. Ematopoietiche	116	3,3	3,2	1.163	5,2	4,7
Mal. Cute	63	1,8	1,7	506	2,3	2,1
Malf. Congenite	61	1,7	1,8	328	1,5	1,5
Cond. Morbose Perinatale	47	1,3	1,6	205	0,9	1,1
Gravidanza, Parto, Puerperio	-	-	-	4	0,0	0,0
<b>Mortalità generale</b>	<b>37.620</b>	<b>1.066,0</b>	<b>1.041,4</b>	<b>259.279</b>	<b>1.161,4</b>	<b>1.065,0</b>

\*Dati 2020

Malattie trasmissibili,  
materne, neonatali, e  
nutrizionali

Malattie non trasmissibili

Lesioni

# Anni di vita persi (YLL\*), Provincia di Modena, anni 2011 e 2020

2011

2020

n	YLL (% sul totale)		Rank e causa di morte		Rank e causa di morte	n	YLL (% sul totale)	
822	10966,52	10,3908	1	Cardiopatia ischemica	1	986	13017,19	11,1885
453	9097,33	8,61975	2	Tumore trachea, bronchi, polmone	2	665	7834,72	6,73407
546	5277,21	5,00018	3	Alzheimer e altre demenze	3	387	7568,27	6,50505
395	3977,85	3,76903	4	Malattie ipertensive	4	806	7332,83	6,30268
208	3579,64	3,39172	5	Tumore colon-retto	5	444	4136,78	3,55563
147	3121,27	2,95742	6	Tumore mammella	6	207	3459,56	2,97355
134	2607,14	2,47028	7	Tumore pancreas	7	154	2704,82	2,32484
205	2563,85	2,42926	8	BPCO	8	202	2675,96	2,30003
125	2406,1	2,27979	9	Tumore stomaco	9	139	2548,93	2,19085
109	2112,27	2,00138	10	Tumore fegato	10	195	2271,85	1,95269
138	1882,38	1,78356	11	Diabete Mellito	11	199	1904,58	1,63702
58	1765,24	1,67257	12	Autolesione intenzionale	12	96	1881,12	1,61685
75	1666,61	1,57912	13	Cirrosi e altre mal. croniche fegato	13	98	1797,44	1,54493
45	1619,09	1,53409	14	Incidenti stradali	14	53	1753,65	1,50729
69	1335,1	1,26501	15	Leucemie	15	151	1686,88	1,4499
44	1247,99	1,18248	16	Tumore cervello e sist. nervoso	16	60	1569,58	1,34908
62	1200,81	1,13777	17	Linfoma non-Hodgkin	17	75	1395,15	1,19915
65	1085,31	1,02834	18	Tumore vescica	18	30	1317,4	1,13233
59	1077,29	1,02074	19	Tumore rene, pelvi, uretere	19	59	1214,49	1,04387
76	1010,45	0,95741	20	Tumore prostata	20	93	1076,88	0,9256
78	923,36	0,87489	22	MalCronicheRene	21	56	1067,34	0,9174
54	605,5	0,57371	25	Ictus	22	78	1026,44	0,88224
67	776,22	0,73547	23	Cadute Accidentali	23	77	1006,57	0,86516
					24	43	745,71	0,64095

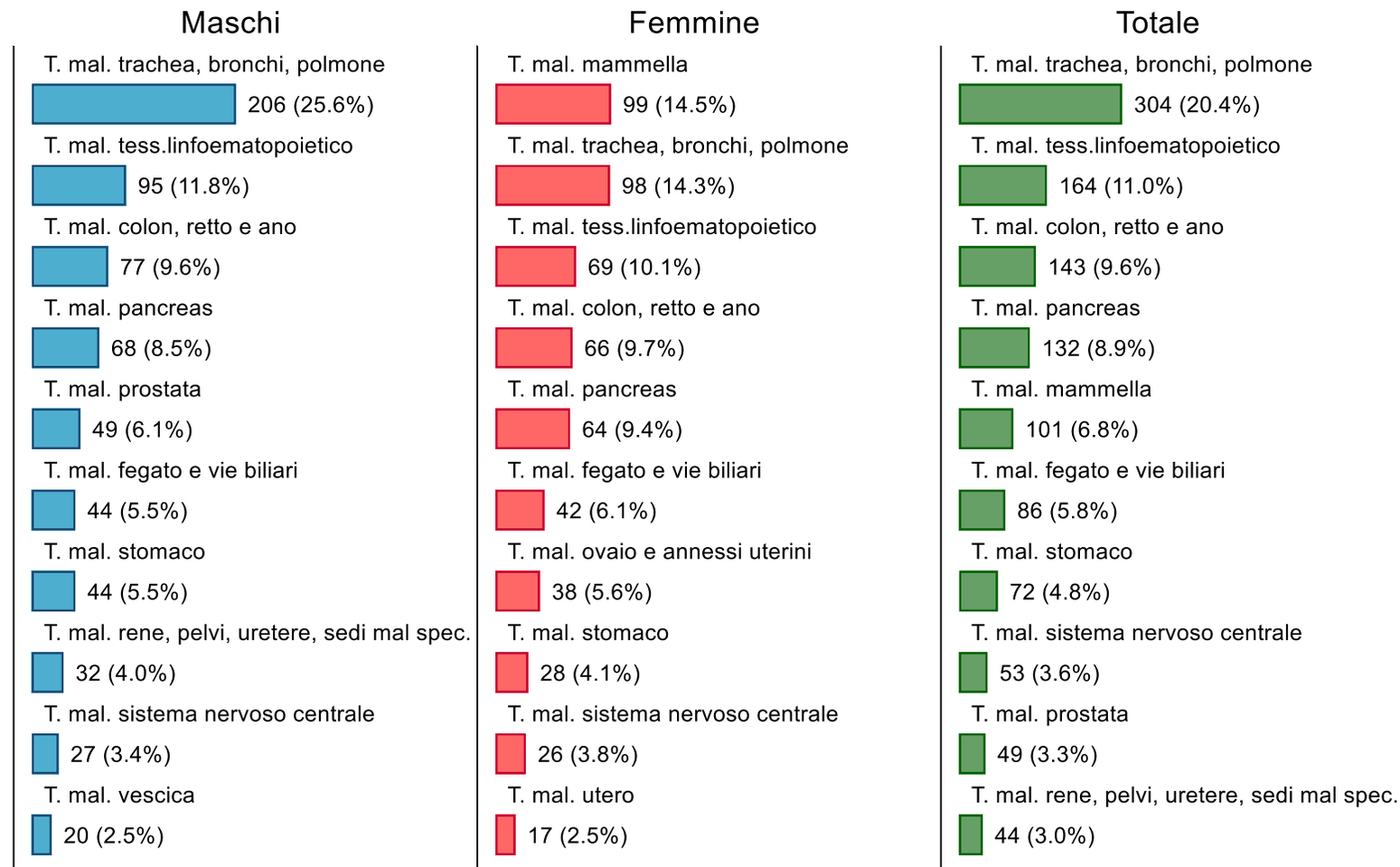
\* Cumulato degli anni perduti sulla base della speranza di vita età specifica

# Primi 25 tumori per frequenza nel Distretto di Carpi (uomini e donne - anni 2015-2019)\*

causa	n	tgr	tsd
Tutti i tumori (escluso cute e MMPC/SMD)	3248	612,3	570,2
Mammella	491	92,6	85,9
Colonretto	405	76,4	69,7
Polmone, bronchi e trachea	358	67,5	62,1
Colon	303	57,1	51,9
Prostata	273	105,8	105,9
Tum. mal. tess. linfatico, ematopoietico e tess. corr.	224	42,2	39,9
Vescica	213	40,2	36,8
Tiroide	177	33,4	32,7
Melanoma cutaneo	152	28,7	27,3
Rene, vie urinarie	148	27,9	25,9
Pancreas	140	26,4	24,5
Linfoma non Hodgkin	133	25,1	23,4
Stomaco	106	20	18,4
Retto	102	19,2	17,7
Corpo dell'utero	78	28,6	25,4
Fegato e dotti biliari intraepatici	70	13,2	12
Encefalo e altro SNC	53	10	9,3
Mal definite e metastasi	52	9,8	8,9
Colecisti e vie biliari	37	7	6,3
Mieloma	36	6,8	6,3
Ovaio	33	12,1	11
Laringe	31	5,8	5,6
MMPC e SMD	24	4,5	4,1
Intestino tenue	21	4	3,7
Cervice dell'utero	21	7,7	7,5

\* esclusi carcinoma della cute

# Mortalità dei principali tumori (C00-D48), Distretto di Carpi, anni 2016-2020

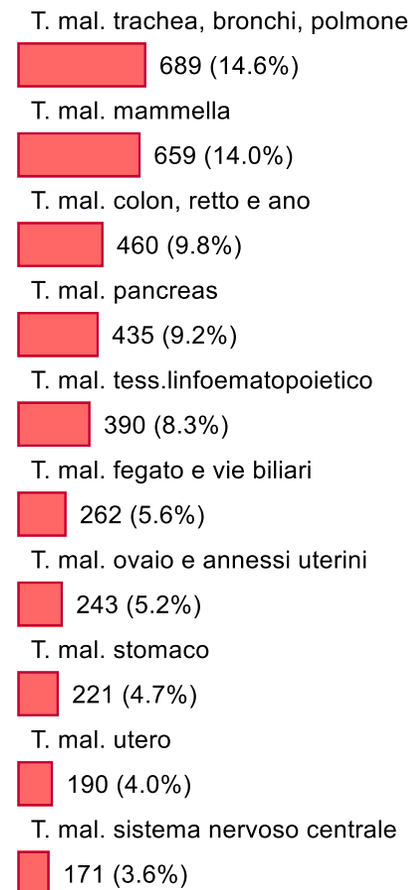


# Mortalità dei principali tumori (C00-D48), Provincia di Modena, anno 2016-2020

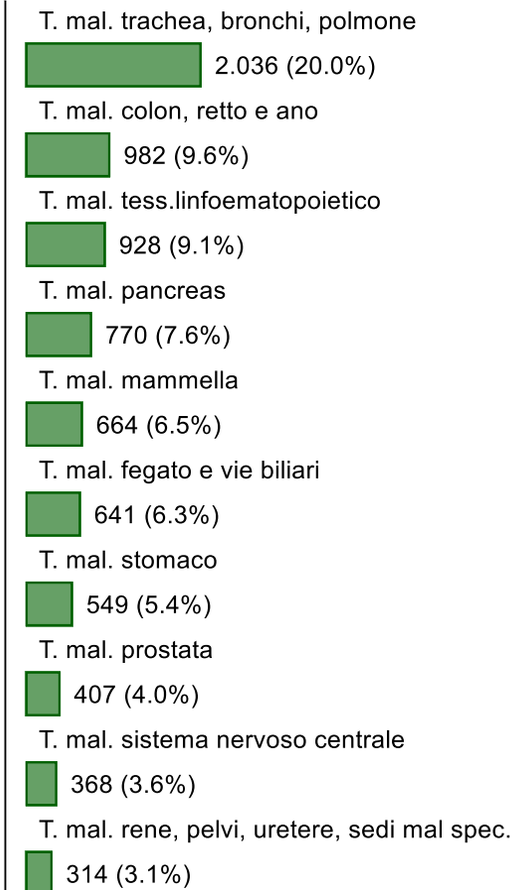
## Maschi



## Femmine

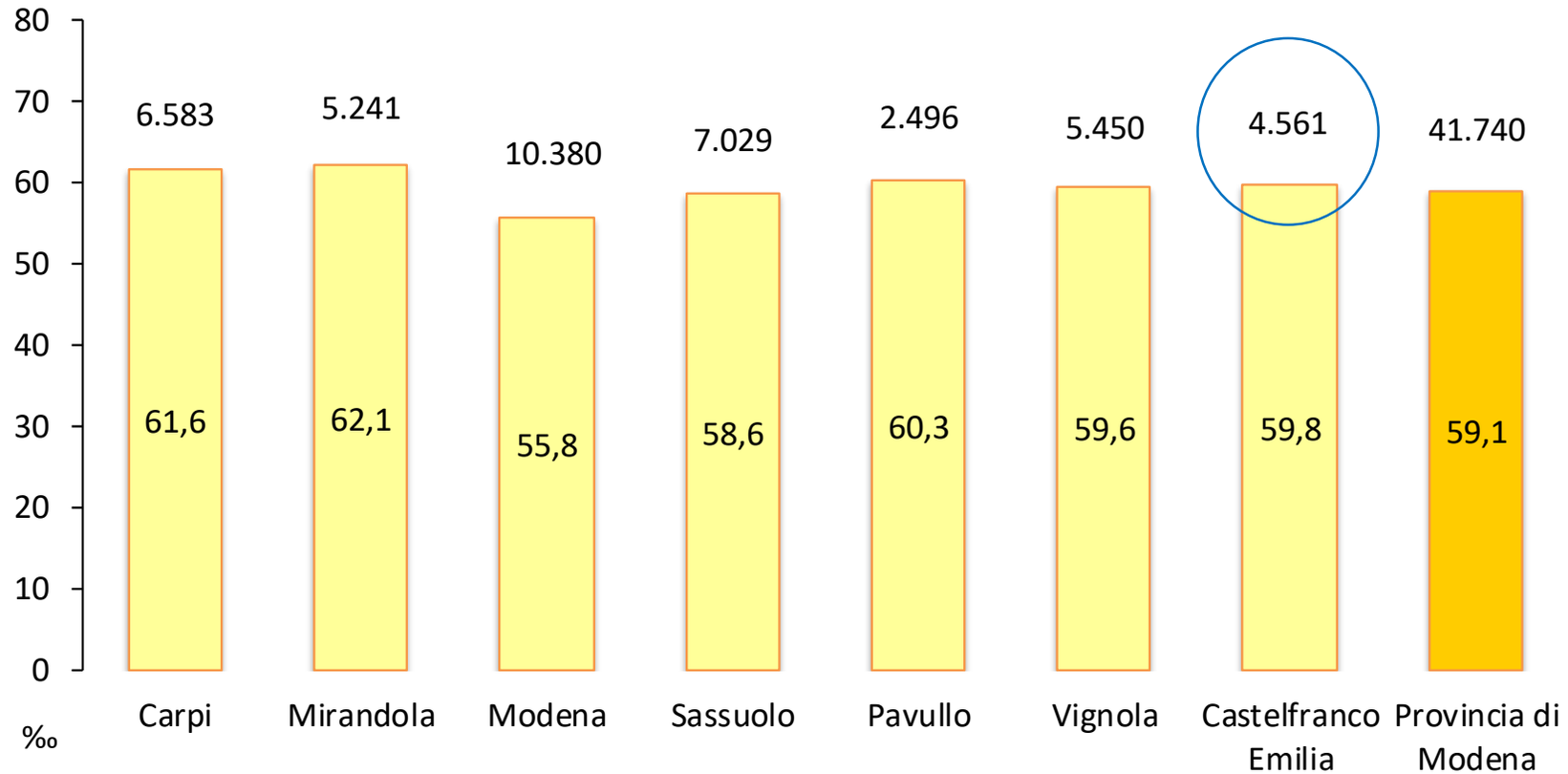


## Totale



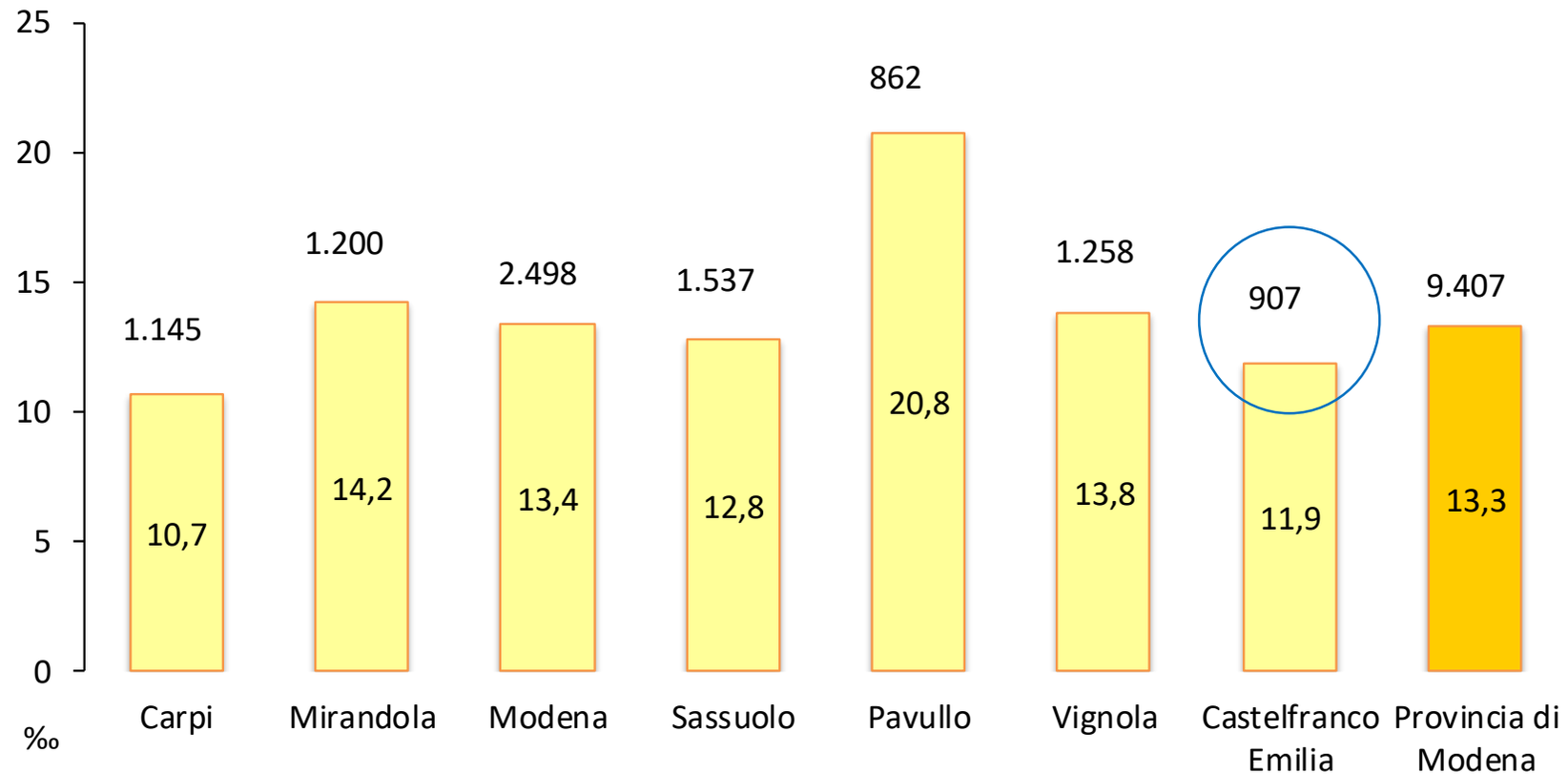
# Diabete

**Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020**



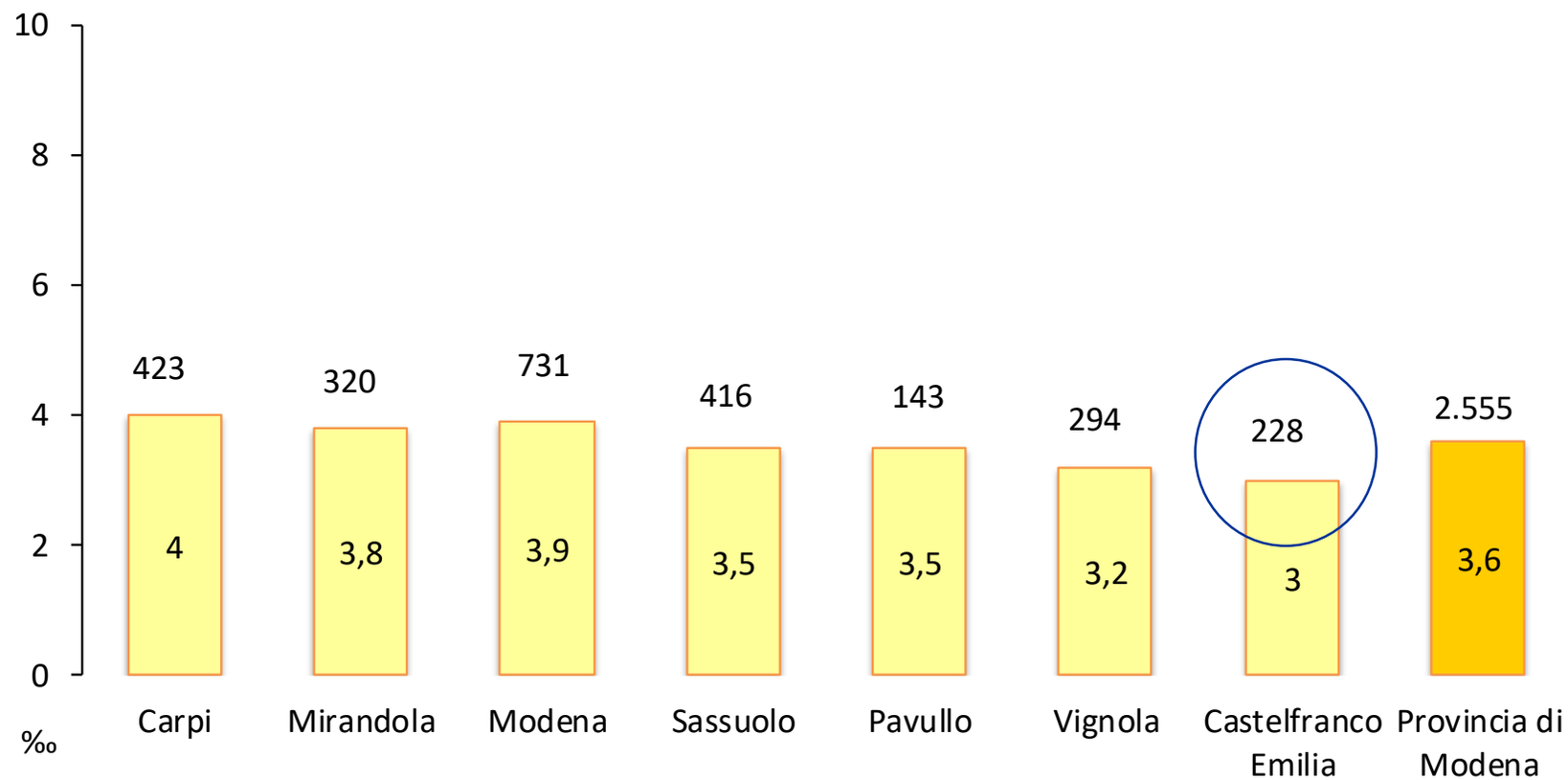
# Scompenso Cardiaco

*Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020*



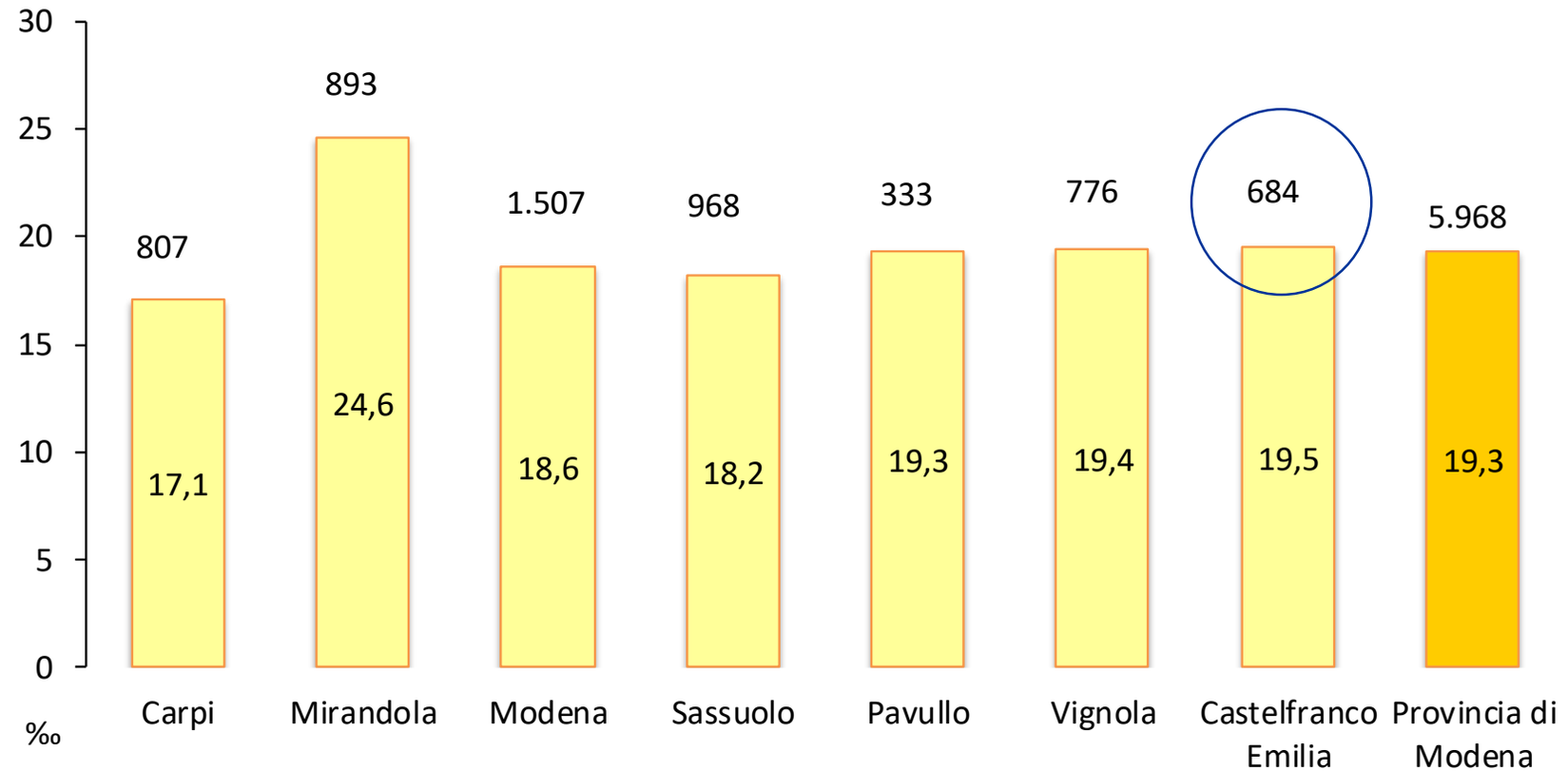
# Insufficienza renale cronica

*Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020*



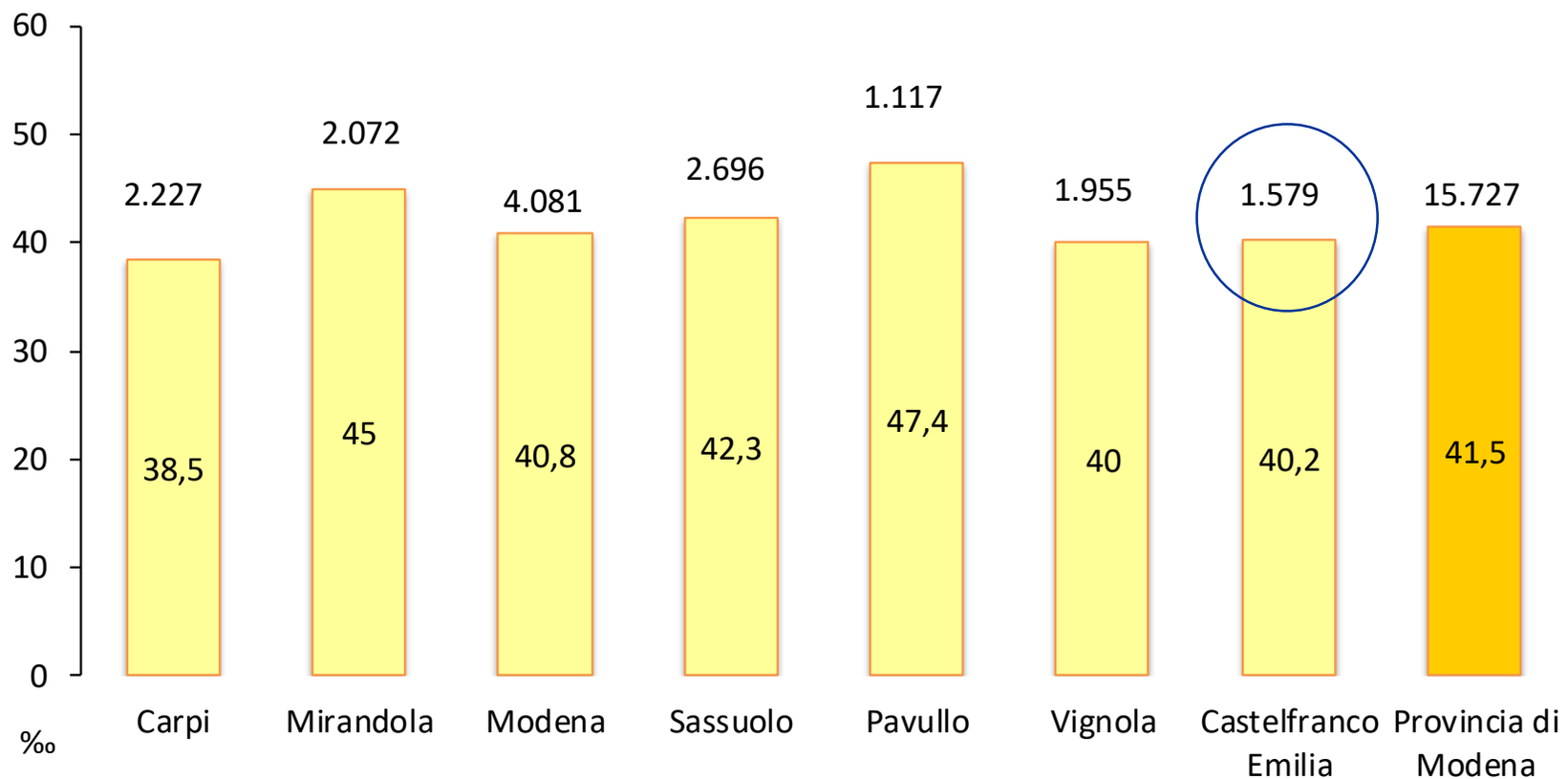
# Asma

**Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020**



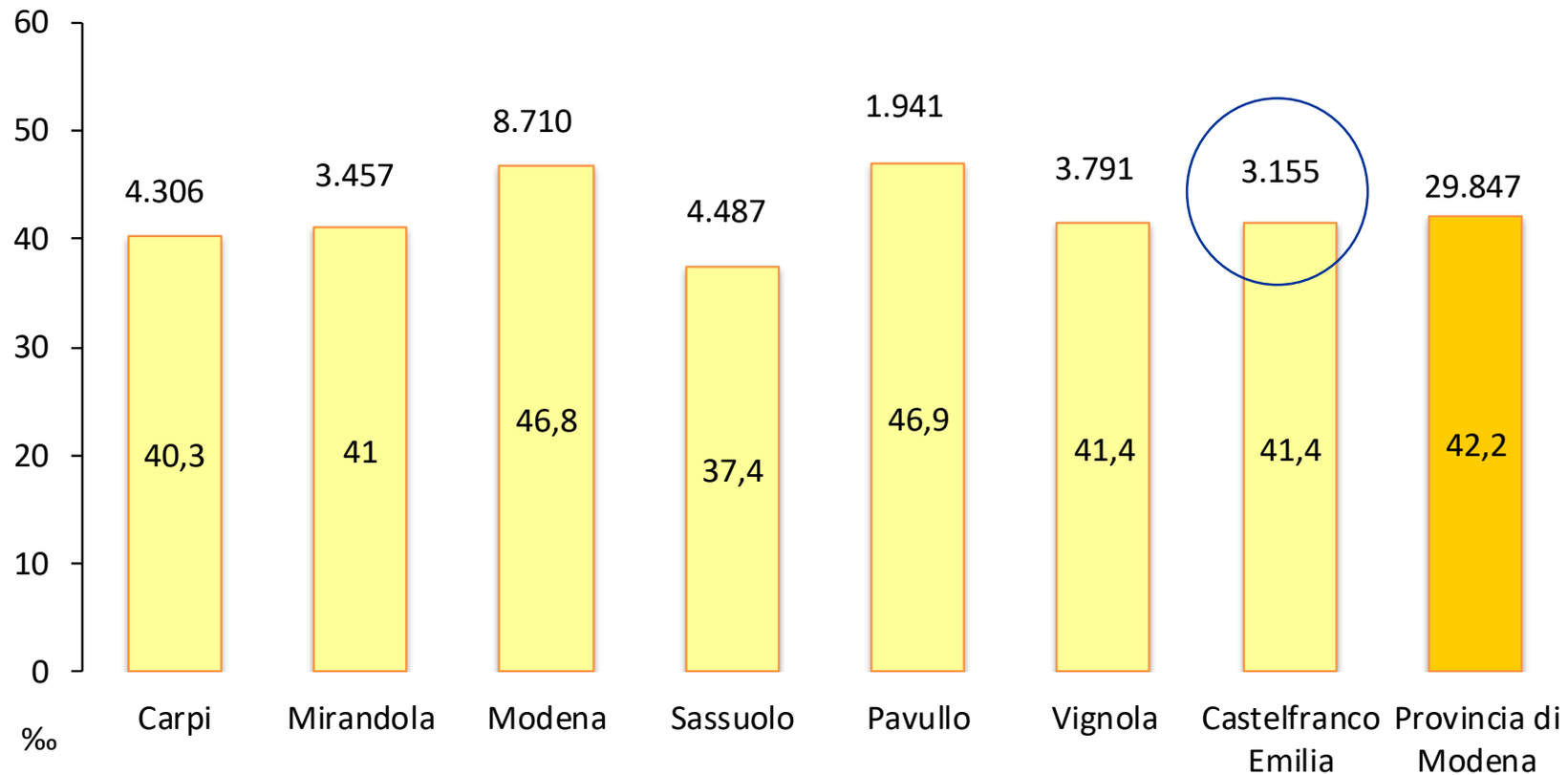
# BPCO

**Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020**



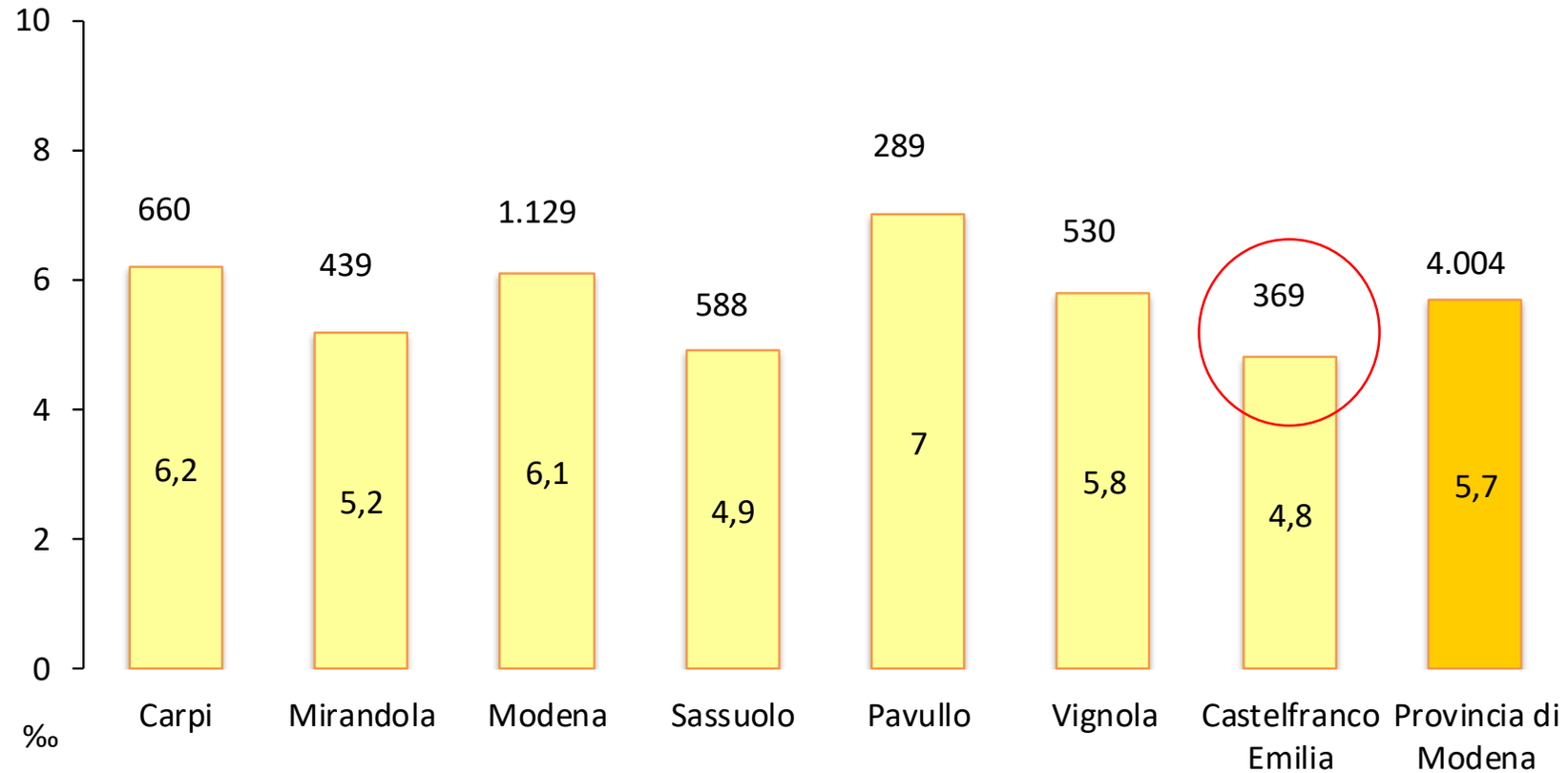
# Cardiopatía Ischemica

*Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020*

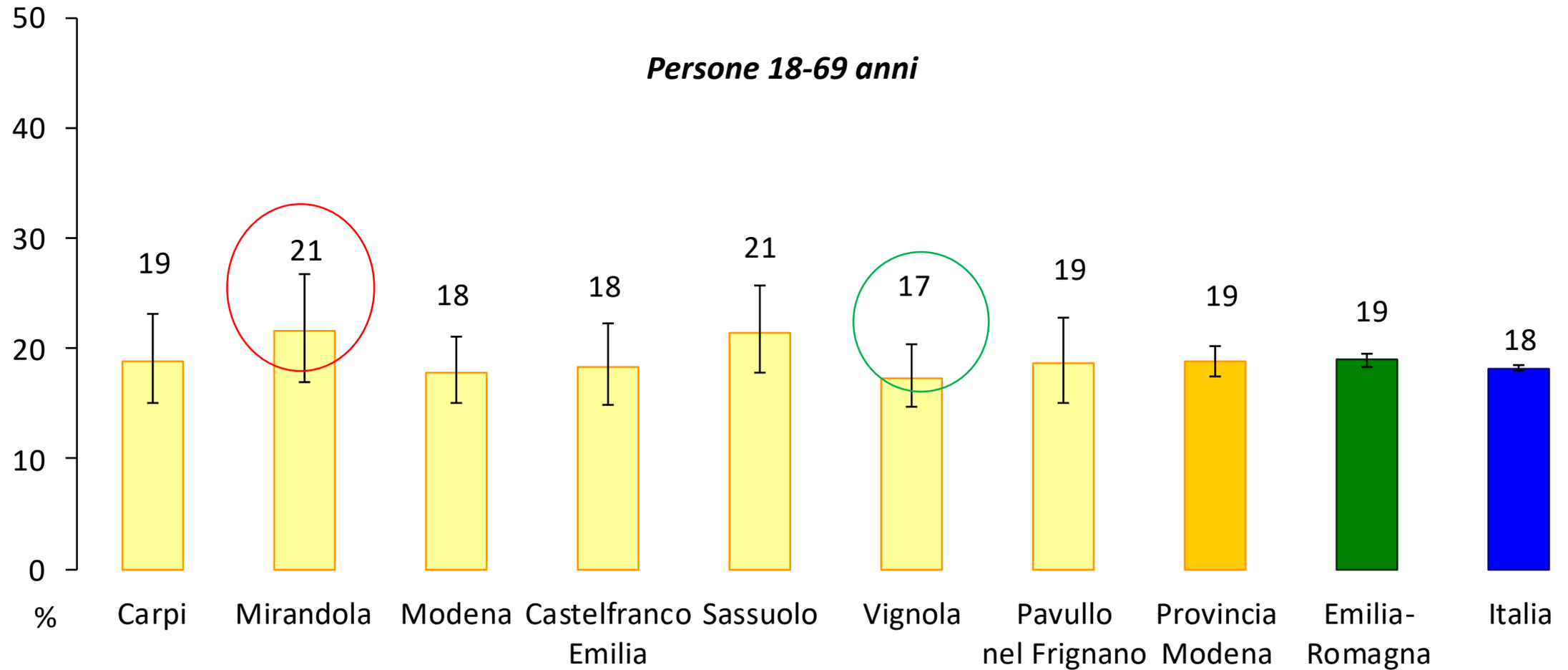


# Parkinson

**Stima della prevalenza (n° persone e tasso grezzo x 1.000) – anno 2020**



# Persone con almeno una patologia cronica\*



\*Patologie croniche indagate: cardiache (infarto del miocardio, ischemia cardiaca, malattie delle coronarie o altre malattie del cuore), Respiratorie (bronchite cronica, enfisema, insufficienza respiratoria, asma bronchiale), Ictus o ischemia cerebrale, Diabete, Tumori (comprese leucemie e linfomi), Malattie croniche del fegato o cirrosi, Insufficienza renale

Grazie per l'attenzione!

# Attività fisica in PASSI d'Argento

- Per indagare l'attività fisica la sorveglianza PASSI d'Argento adotta il PASE (*Physical Activity Scale for the Elderly*), un sistema validato a livello internazionale che rileva il livello di attività fisica della popolazione ultra 64enne attraverso una serie di domande riferite a una settimana di vita normale
- In rapporto alla frequenza settimanale e all'intensità con cui le varie attività vengono svolte, si calcola un punteggio (*PASE score*), più alto nelle persone attive
- Il *PASE score* **non** può essere calcolato per le persone con difficoltà a deambulare

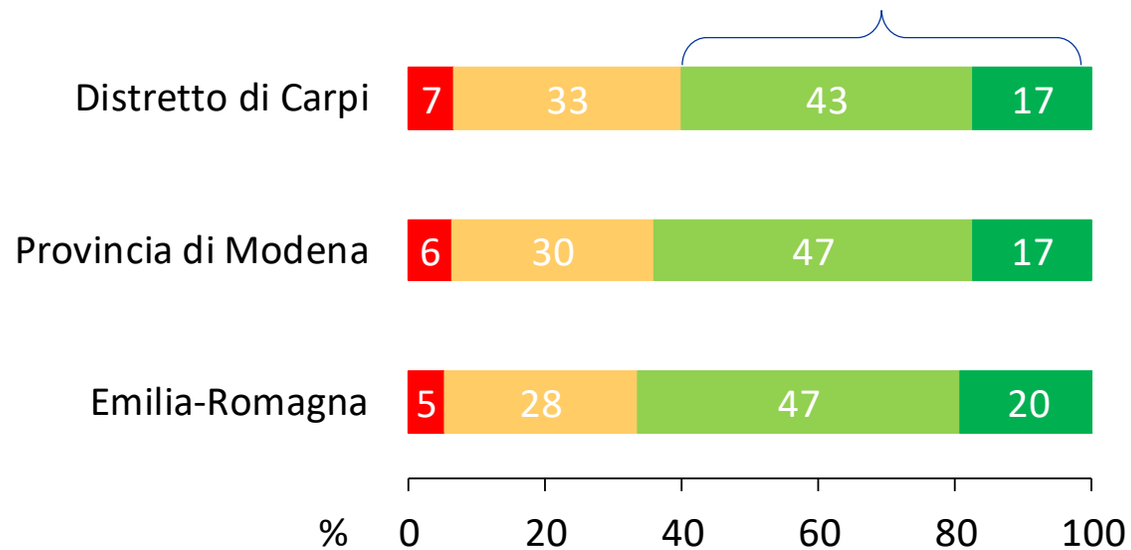
# Attività fisica in PASSI d'Argento

- La sorveglianza definisce come **sufficientemente attivi** (cioè parzialmente o completamente attivi) gli ultra 64enni con un *PASE score* superiore al 40° percentile della distribuzione nazionale calcolata sulle persone definite eleggibili
- Sono definite **eleggibili** le persone senza problemi di deambulazione e che sono riuscite a rispondere per intero al questionario senza l'intervento del proxi

# Livello d'istruzione

**Persone 18-69 anni**

*Stima di circa 43.000 persone 18-69enni con alta istruzione nel Distretto di Carpi*



■ nessuno/licenza elementare    ■ licenza media inferiore  
■ licenza media superiore    ■ laurea

**Basso livello di istruzione per regione di residenza**

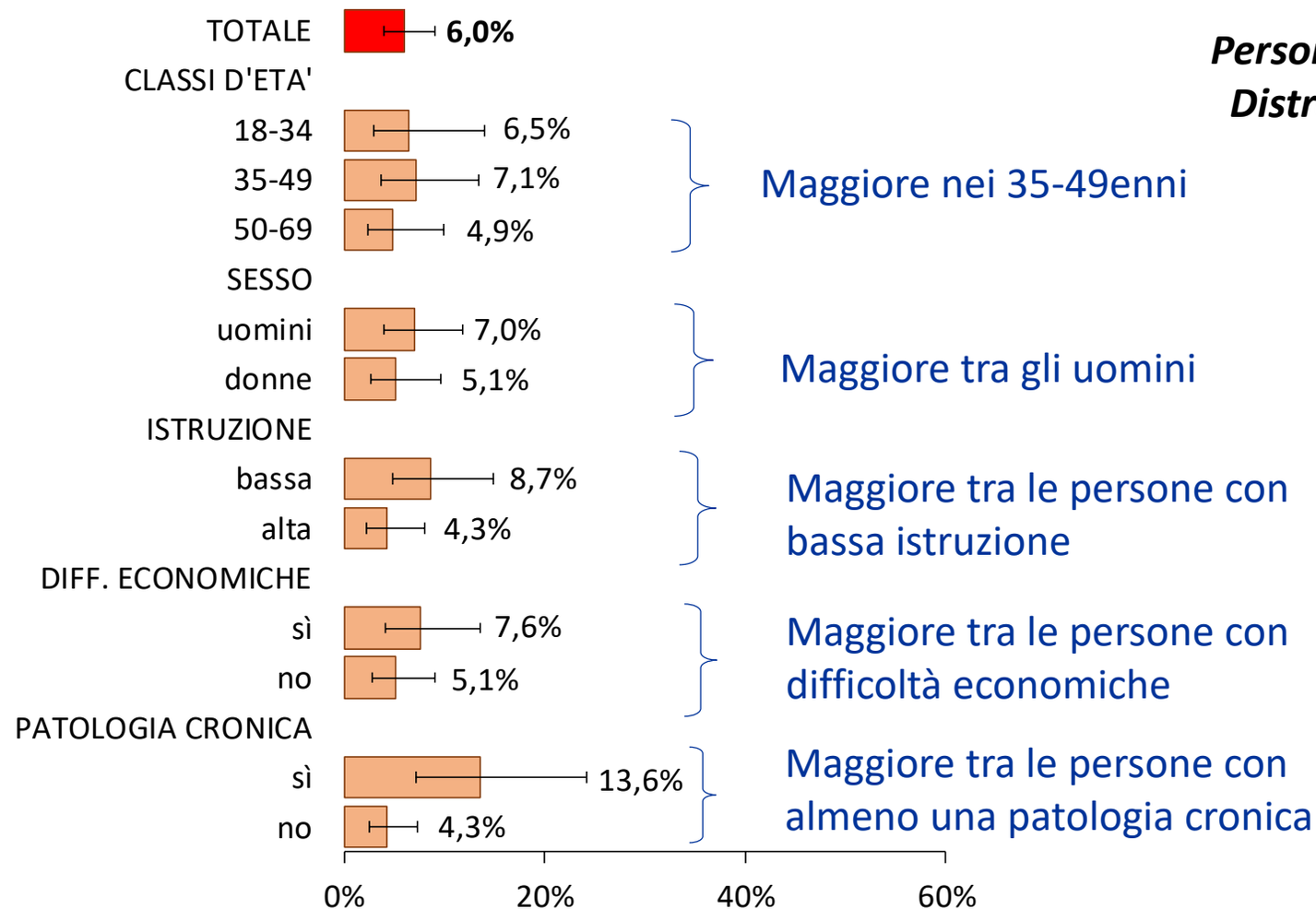
Passi 2016-2019



● peggiore del valore nazionale  
● simile al valore nazionale  
● migliore del valore nazionale

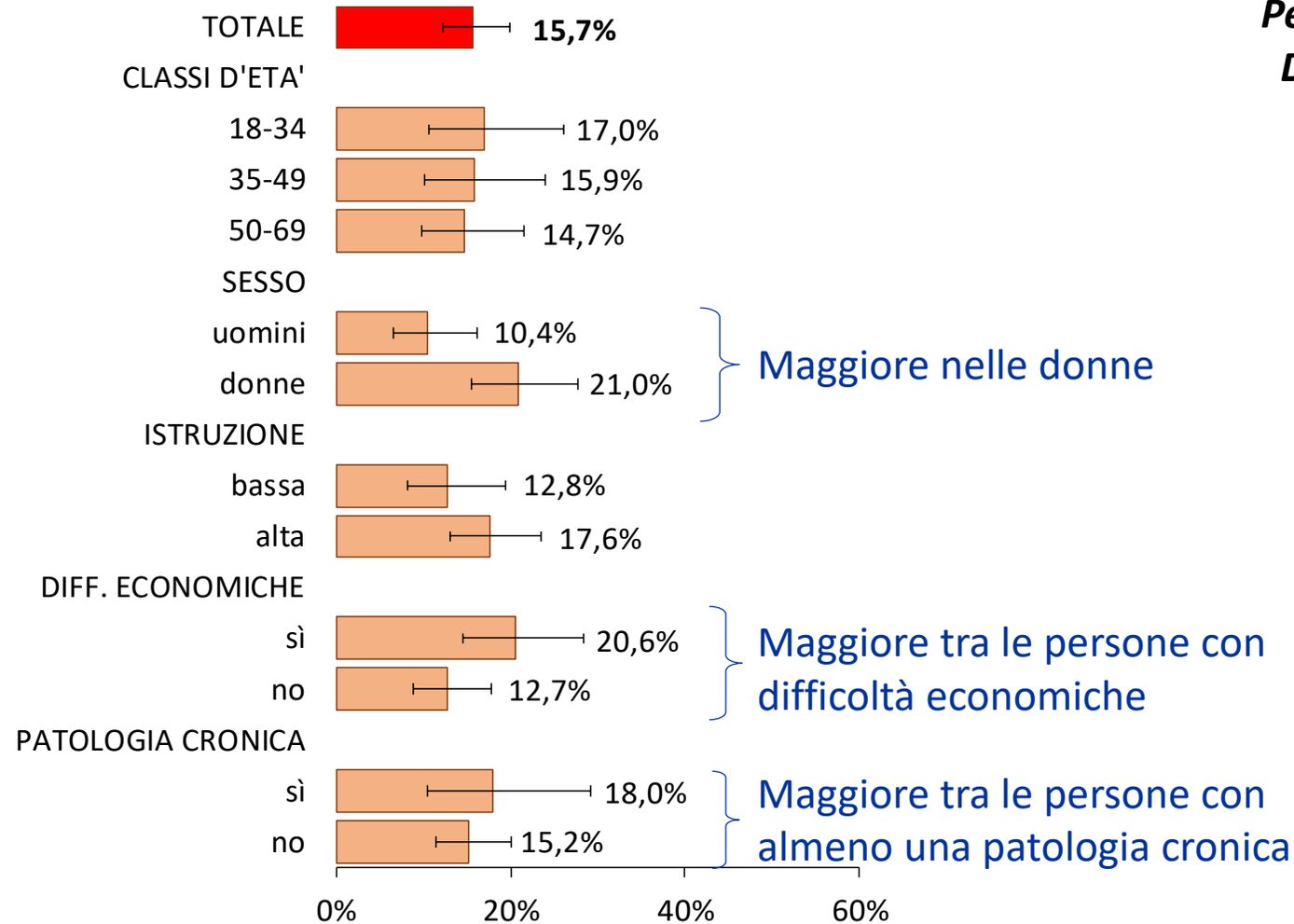
Sorveglianza Passi

# 14 o più giorni in cattiva salute per motivi fisici

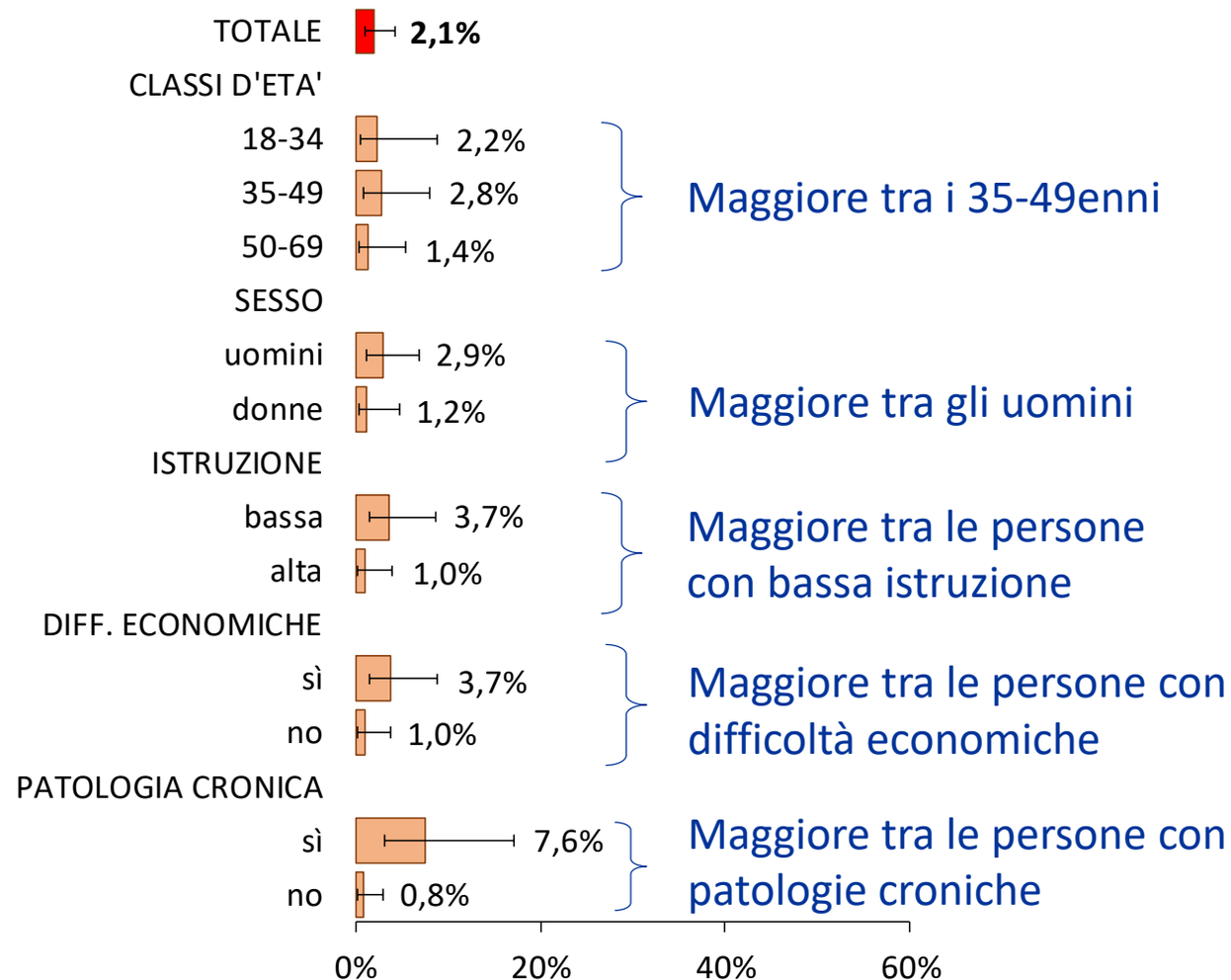


# 14 o più giorni in cattiva salute per motivi psicologici

**Persone 18-69 anni**  
**Distretto di Carpi**

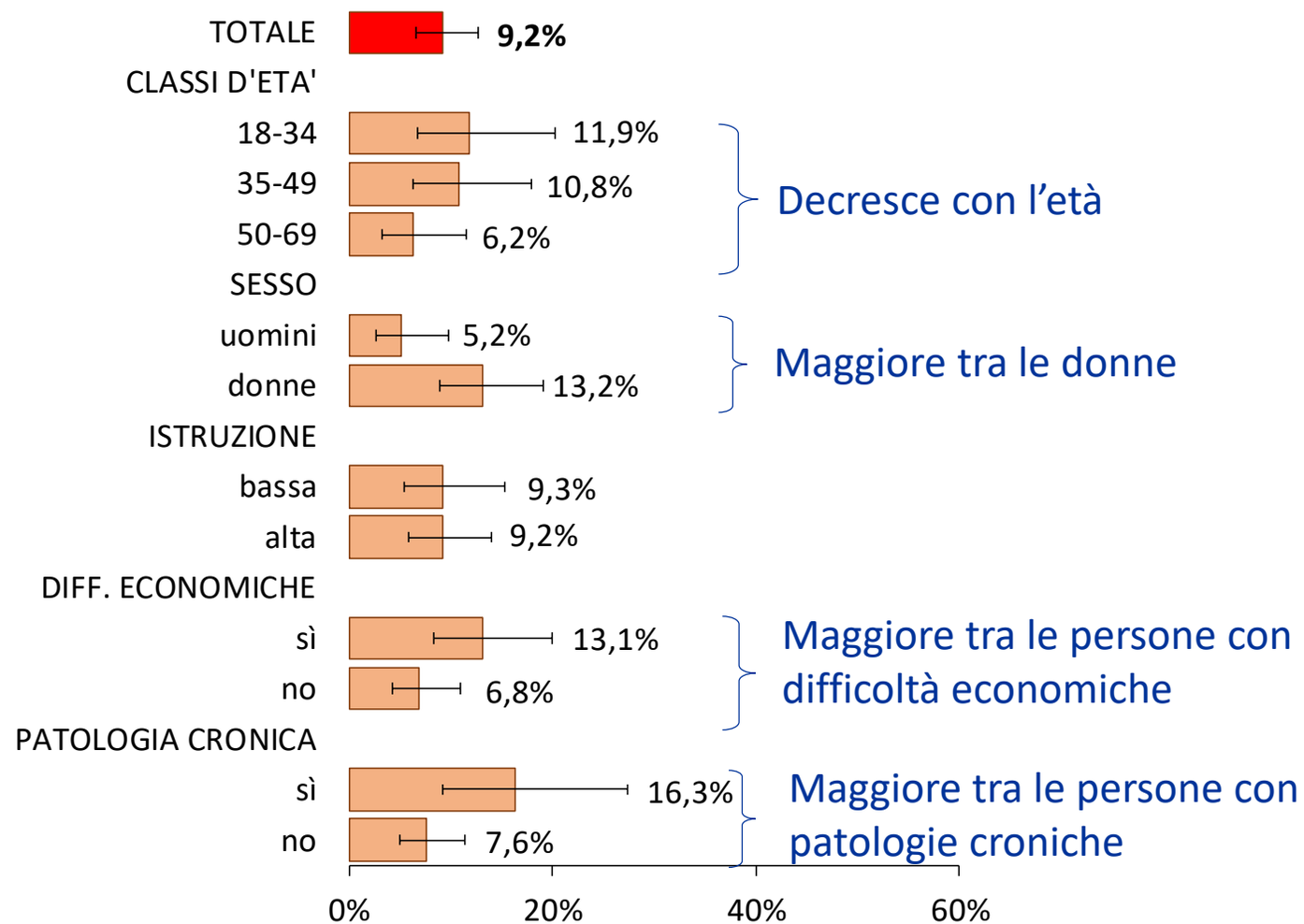


# 14 o più giorni con limitazione delle attività quotidiane per motivi fisici o psicologici



**Persone 18-69 anni**  
**Distretto di Carpi**

# Sintomi di depressione



**Person 18-69 anni**  
**Distretto di Carpi**