

**Tavola 3.10 - Decessi per il complesso delle cause e per COVID-19 nel primo quadrimestre 2020, confronto con la media per lo stesso periodo del 2015-2019, per classe di diffusione dell'epidemia, regione e aree geografiche**

REGIONI AREE GEOGRAFICHE CLASSE DI DIFFUSIONE	Comuni %	Popolazione residente %	Variazione % gennaio e febbraio	Variazione % marzo	Variazione % aprile	Decessi primo quadrimestre 2020	Decessi COVID-19 primo quadrimestre 2020	Tasso di mortalità COVID-19 standardizzato <sup>(a)</sup>
Piemonte	94,1	95,7	-10,3	51,6	56,3	21.931	2.220	39,8
<b>Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste</b>	<b>91,9</b>	<b>91,2</b>	<b>-9,4</b>	<b>60,9</b>	<b>71,5</b>	<b>622</b>	<b>127</b>	<b>94,1</b>
Lombardia	97,3	98,6	-6,9	188,1	107,5	58.882	14.480	129,3
Trentino-Alto Adige/Südtirol	91,8	93,2	-1,3	69,5	70,6	4.286	666	57,2
Veneto	89,9	91,6	-3,7	24,7	28,4	18.248	1.513	26,4
Friuli-Venezia Giulia	93,5	93,1	-4,0	14,4	16,6	5.332	300	17,9
Liguria	93,6	97,3	-14,1	54,3	58,4	9.193	1.190	51,3
Emilia-Romagna	92,7	96,4	-6,4	71,0	51,5	22.142	3.560	64,1
Toscana	89,4	96,1	-8,2	13,4	17,3	15.787	856	17,4
Umbria	94,6	95,4	-8,8	7,4	-3,6	3.530	61	5,4
Marche	89,5	92,3	-5,7	48,9	32,4	6.876	840	42,4
Lazio	82,5	89,9	-8,3	-5,4	-8,3	17.833	523	8,2
Abruzzo	91,5	92,4	-4,6	14,2	9,2	5.304	304	19,4
Molise	91,9	78,7	-13,7	4,0	-10,6	1.059	18	4,4
Campania	88,7	92,6	-5,0	0,5	-3,9	18.241	338	6,4
Puglia	91,1	93,6	-4,8	10,5	11,9	14.003	399	9,3
Basilicata	93,1	83,8	-4,2	-4,9	1,7	1.941	16	2,6
Calabria	91,1	92,2	-7,0	2,8	0,9	6.868	90	4,3
Sicilia	83,3	87,4	-7,2	-0,7	-4,2	16.795	220	4,2
Sardegna	92,3	89,3	-1,5	13,6	6,6	5.740	125	6,5
<b>ITALIA</b>	<b>92,0</b>	<b>93,5</b>	<b>-6,8</b>	<b>48,6</b>	<b>33,6</b>	<b>254.613</b>	<b>27.846</b>	<b>39,2</b>
<b>Nord</b>	<b>94,3</b>	<b>96,0</b>	<b>-7,1</b>	<b>95,5</b>	<b>67,2</b>	<b>140.636</b>	<b>24.056</b>	<b>70,3</b>
<b>Centro</b>	<b>87,2</b>	<b>92,6</b>	<b>-8,0</b>	<b>9,6</b>	<b>6,3</b>	<b>44.026</b>	<b>2.280</b>	<b>15,2</b>
<b>Mezzogiorno</b>	<b>89,8</b>	<b>90,8</b>	<b>-5,5</b>	<b>4,2</b>	<b>1,4</b>	<b>69.951</b>	<b>1.510</b>	<b>6,9</b>
<b>Alta</b>	<b>94,4</b>	<b>96,2</b>	<b>-7,1</b>	<b>113,1</b>	<b>73,9</b>	<b>120.721</b>	<b>22.843</b>	<b>84,1</b>
<b>Media</b>	<b>91,1</b>	<b>93,9</b>	<b>-6,2</b>	<b>17,2</b>	<b>21,2</b>	<b>59.266</b>	<b>3.647</b>	<b>20,2</b>
<b>Bassa</b>	<b>88,4</b>	<b>90,6</b>	<b>-6,8</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,9</b>	<b>74.626</b>	<b>1.356</b>	<b>5,7</b>

Fonte: Istat - Base dati integrata mortalità giornaliera comunale - Iss registro sorveglianza COVID-19

(a) Tasso standardizzato di mortalità: aggiustamento del tasso di mortalità che permette di confrontare popolazioni che hanno distribuzione per età tra loro diverse. Il metodo di standardizzazione diretto per età è quello più utilizzato e consiste nel sommare i tassi che sono calcolati per ogni specifico gruppo di età su una popolazione di struttura standard in questo caso la Popolazione Italiana al Censimento 2011