

Popolazione residente e relativo trend dal 2003, saldo naturale e saldo migratorio, tasso di natalità, tasso di mortalità, tasso di crescita e tasso migratorio nel Comune di CADONEGHE

## BILANCIO DEMOGRAFICO (Anno 2014)

Popolazione al 1 gen.	16.153
Nati	113
Morti	111
Saldo naturale <sup>[1]</sup>	+2
Iscritti	572
Cancellati	463
Saldo Migratorio <sup>[2]</sup>	+109
Saldo Totale <sup>[3]</sup>	+111
Popolazione al 31° dic.	16.264

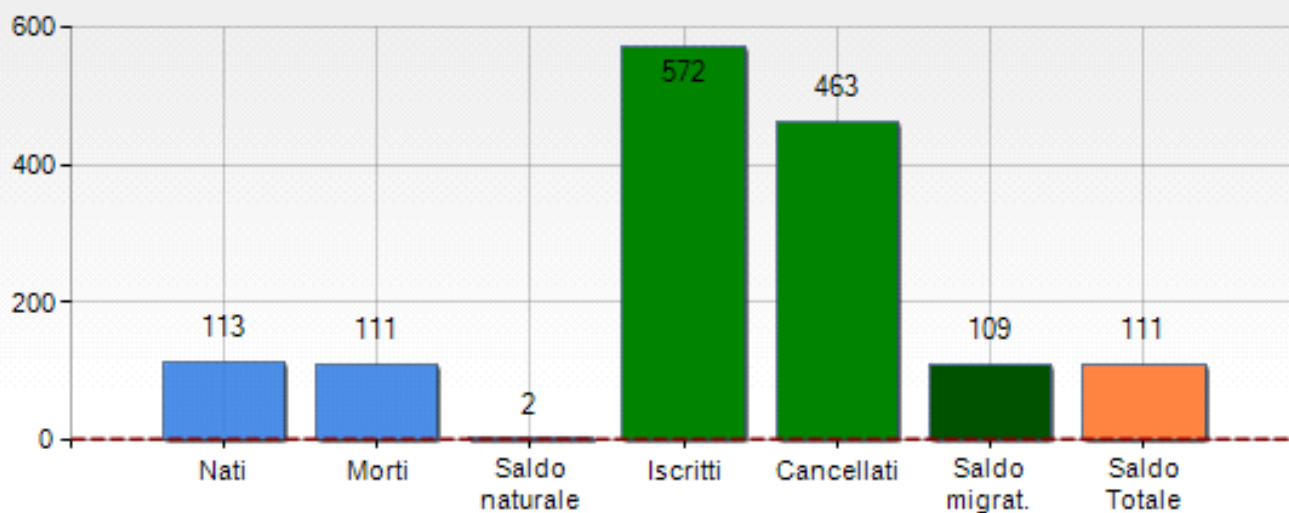
## TREND POPOLAZIONE

Anno	Popolazione (N.)	Variarione % su anno prec.
2001	14.766	-
2002	14.921	+1,05
2003	15.132	+1,41
2004	15.204	+0,48
2005	15.345	+0,93
2006	15.547	+1,32
2007	15.752	+1,32
2008	15.880	+0,81
2009	15.948	+0,43
2010	16.131	+1,15
2011	15.944	-1,16
2012	16.065	+0,76
2013	16.153	+0,55
2014	16.264	+0,69

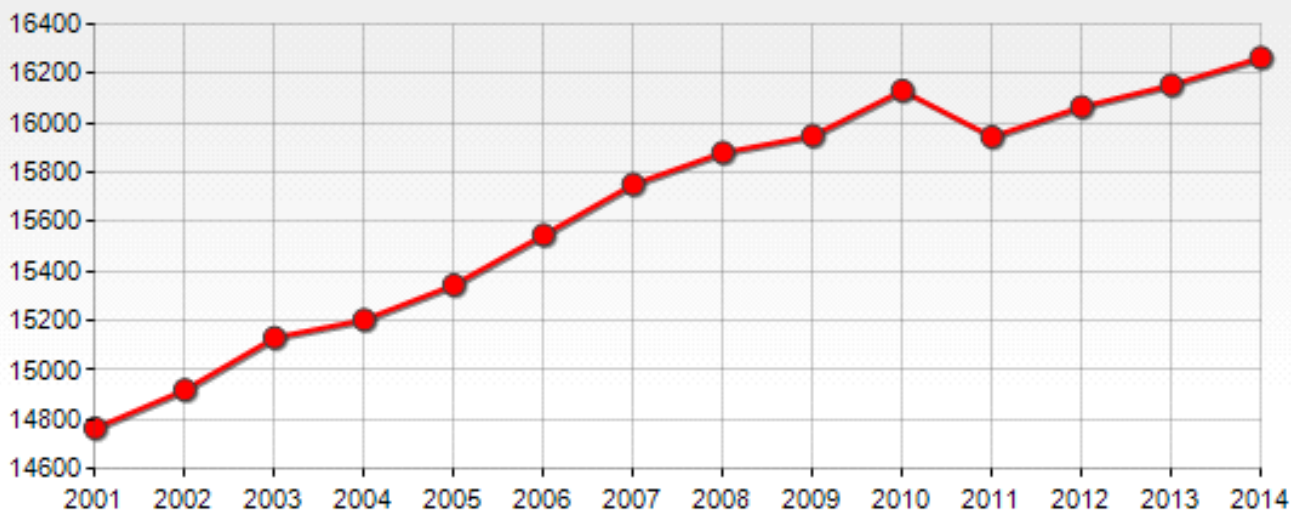
Variarione % Media Annuale (2008/2014): +0,40

Variarione % Media Annuale (2011/2014): +0,66

## BILANCIO DEMOGRAFICO



## TREND POPOLAZIONE



#### CLASSIFICHE

- > Tasso di Natalità<sup>[4]</sup>: 7,0‰ (ovvero 4867° posto su 8047 comuni)
- > Tasso di Mortalità<sup>[5]</sup>: 6,8‰ (ovvero 7076° posto su 8047 comuni)
- > Tasso Migratorio<sup>[6]</sup>: 6,7‰ (ovvero 1595° posto su 8047 comuni)
- > Tasso di Crescita<sup>[7]</sup>: 6,8‰ (ovvero 1234° posto su 8047 comuni)

#### Elaborazioni Urbistat su dati ISTAT

1.  $\Delta$  Saldo Naturale = Nati - Morti
2.  $\Delta$  Saldo Migratorio = Iscritti - Cancellati
3.  $\Delta$  Saldo Totale = Saldo Naturale + Saldo Migratorio
4.  $\Delta$  Tasso di Natalità =  $(\text{Nati} / \text{Popolazione media}) * 1.000$
5.  $\Delta$  Tasso di Mortalità =  $(\text{Morti} / \text{Popolazione media}) * 1.000$
6.  $\Delta$  Tasso Migratorio =  $(\text{Saldo Migratorio} / \text{Popolazione media}) * 1.000$
7.  $\Delta$  Tasso di Crescita = Tasso di Natalità - Tasso di Mortalità + Tasso Migratorio