



<b>CAMPANIA: Avellino, Benevento, Napoli, Salerno</b>		
<b>ANAGRAFICA E INFORMAZIONI GENERALI EDIFICI</b>	<b>Reg.le</b>	<b>Naz.le</b>
<b>Popolazione scolastica</b>	<b>120.192</b>	<b>1.272.138</b>
<b>Edifici scolastici</b>	<b>500</b>	<b>6.648</b>
Edifici realizzati prima del 1900	7,2%	5,2%
Edifici realizzati tra il 1900 e il 1940	6,8%	12,7%
Edifici realizzati tra il 1941 e il 1974	36,6%	40,0%
Edifici realizzati tra il 1975 e il 1990	39,8%	29,8%
Edifici realizzati tra il 1991 e il 2000	6,2%	9,0%
Edifici realizzati tra il 2001 e il 2013	3,4%	3,3%
<b>Gli edifici che attualmente ospitano le scuole originariamente erano:</b>		
Edifici scolastici in strutture nate come abitazioni	0,6%	1,8%
Edifici scolastici in strutture nate come caserme	0,0%	0,1%
Edifici scolastici in strutture nate come scuole	90,6%	91,7%
Edifici scolastici in edifici storici	8,8%	6,2%
Edifici scolastici in strutture nate con altra destinazione d'uso	0,0%	0,2%
Edifici scolastici in affitto	6,9%	3,0%
Edifici costruiti secondo criteri di bioedilizia	0,0%	0,6%
Edifici costruiti secondo criteri antisismici	11,4%	7,8%
Edifici in cui è stata eseguita la verifica di vulnerabilità sismica	26,9%	22,2%
Edifici con giardini o aree verdi fruibili	45,0%	72,4%
Edifici con palestre	69,8%	60,0%
<b>Manutenzione</b>		
Edifici che necessitano d'interventi di manutenzione urgenti	31,6%	32,5%
Edifici che hanno goduto di manutenzione straordinaria negli ultimi 5 anni	64,4%	47,7%
Manutenzione straordinaria ( <i>media per singolo edificio</i> )	€ 14.636	€ 17.614
Manutenzione straordinaria negli ultimi 5 anni ( <i>media annua per singolo edificio</i> )	€ 9.586	€ 24.829
Manutenzione ordinaria ( <i>media per singolo edificio</i> )	€ 965	€ 6.876
Manutenzione ordinaria negli ultimi 5 anni ( <i>media annua per singolo edificio</i> )	€ 1.754	€ 6.594
<b>Certificazioni</b>		
Collaudo statico	90,5%	53,0%
Idoneità statica	96,0%	42,1%
Certificato di agibilità	95,2%	53,1%
Certificazione igienico-sanitaria	100,0%	58,1%
Certificato prevenzione incendi	46,8%	30,9%
Scale di sicurezza	48,0%	53,7%
Porte antipanico	97,4%	96,8%
Prove di evacuazione	100,0%	98,3%
Impianti elettrici a norma	90,0%	83,9%
Requisiti accessibilità	62,0%	84,0%
Interventi per eliminazione barriere architettoniche	41,2%	8,7%

## CAMPANIA: Avellino, Benevento, Napoli, Salerno

SERVIZI MESSI A DISPOSIZIONE DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE E PRATICHE ECOCOMPATIBILI	Reg.le	Naz.le
Edifici che dispongono di biblioteca	9,3%	34,7%
Edifici che usufruiscono di servizio scuolabus	8,8%	22,5%
Edifici che usufruiscono di servizio di pedibus	0,0%	5,2%
Comuni che finanziano progetti educativi delle scuole	33,3%	83,1%
Comuni che finanziano progetti-iniziativa per gli under 14	50,0%	59,0%
Edifici scolastici con aree di sosta per le auto	32,6%	48,9%
Edifici scolastici con attraversamenti pedonali	67,4%	62,9%
Edifici con semafori pedonali	6,5%	4,2%
Edifici con la presenza di nonni vigili	14,1%	16,6%
Edifici scolastici con piste ciclabili nell'area antistante	1,1%	8,6%
Edifici con transenne parapetonali	2,2%	8,5%
Edifici all'interno di isole pedonali	3,1%	0,8%
Edifici in ZTL	1,5%	4,0%
Edifici posti all'interno di parchi urbani	0,0%	4,9%
Edifici posti in Zone 30	78,5%	7,3%
<b>Mense scolastiche</b>		
Mense in cui vengono serviti pasti biologici	92,7%	75,4%
Mense in cui vengono somministrati pasti interamente biologici	0,0%	4,8%
Media prodotti biologici nei pasti	30,0%	53,7%
Mense che utilizzano piatti in plastica/carta	83,5%	35,2%
Mense che utilizzano piatti in mater_Bi	0,0%	10,4%
Mense che utilizzano piatti in ceramica	16,5%	39,0%
Mense che utilizzano piatti in melamina	0,0%	12,8%
Cucina interna	1,6%	28,9%
Acqua del rubinetto	17,2%	65,1%
<b>Raccolta differenziata</b>		
Plastica	100,0%	76,8%
Vetro	96,8%	68,8%
Alluminio	95,8%	57,8%
Organico	92,8%	67,9%
Pile	98,6%	58,0%
Carta	95,8%	83,4%
Toner e cartucce per stampanti	96,4%	64,4%
<b>Risparmio ed efficienza energetica</b>	1,0%	
Edifici in cui si utilizzano neon		67,9%
Edifici in cui si utilizzano altre fonti d'illuminazione a basso consumo	11,4%	12,7%
Edifici in cui si utilizzano fonti d'energia rinnovabile	2,1%	13,6%
Edifici con impianti solari termici*	4,4%	25,9%
Edifici con impianti solari fotovoltaici*	9,1%	78,1%
Edifici con impianti geotermia e/o pompe di calore*	86,4%	3,3%
Edifici con impianti a biomassa*	0,0%	0,5%
Edifici con impianti a biogas*	0,0%	0,1%
Edifici che utilizzano il mix di fonti rinnovabili*	4,5%	9,7%
Copertura dei consumi da fonti rinnovabili	0,0%	42,3%
<i>* Dato calcolato rispetto agli edifici scolastici in cui si utilizzano fonti d'energia rinnovabile</i>		

## CAMPANIA: Avellino, Benevento, Napoli, Salerno

<b>RISCHIO AMBIENTALE</b>	<b>Reg.le</b>	<b>Naz.le</b>
<b>Rischio amianto</b>		
Comuni che hanno effettuato monitoraggi sulla presenza di amianto negli edifici scolastici	100,0%	92,2%
Edifici con casi certificati	0,2%	7,5%
Edifici con casi sospetti	0,0%	0,1%
Edifici dove si sono svolte azioni di bonifica dell'amianto negli ultimi due anni	0,0%	4,4%
<b>Rischio radon</b>		
Comuni che hanno effettuato monitoraggi sulla presenza di radon negli edifici scolastici	25,0%	32,0%
Edifici con casi certificati	0,0%	0,5%
Edifici con casi sospetti	0,0%	0,0%
Edifici dove si sono svolte azioni di bonifica del radon negli ultimi due anni	0,0%	0,3%
<b>Scuole a rischio ambientale dichiarato</b>		
Edifici a rischio idrogeologico	83,2%	9,8%
Edifici a rischio sismico	91,0%	41,2%
Edifici a rischio vulcanico	81,6%	8,4%
Edifici a rischio industriale	0,0%	1,5%
<b>Situazioni di rischio ambientale</b>		
Edifici in prossimità elettrodotti	0,0%	2,7%
Monitoraggi sugli elettrodotti presenti in prossimità degli edifici	0,0%	10,7%
Monitoraggi spot	0,0%	0,0%
Monitoraggi in continuo	0,0%	25,0%
Monitoraggi sia spot che in continuo	0,0%	50,0%
Edifici in prossimità emittenti radio televisive	3,8%	1,5%
Monitoraggio sulle emittenti presenti in prossimità degli edifici	50,0%	9,5%
Monitoraggi spot	0,0%	0,0%
Monitoraggi in continuo	0,0%	0,0%
Monitoraggi sia spot che in continuo	100,0%	100,0%
Edifici in prossimità antenne cellulari	2,6%	14,4%
Monitoraggio sulle antenne presenti in prossimità degli edifici	0,0%	20,5%
Monitoraggi spot	0,0%	22,2%
Monitoraggi in continuo	0,0%	33,3%
Monitoraggi sia spot che in continuo	0,0%	11,1%
1 km – 5 km industrie	0,0%	13,3%
1 km – 5 km strutture militari	1,0%	2,8%
1 km – 5 km discarica	1,2%	8,6%
1 km – 5 km aeroporto	1,2%	10,3%
Entro 1 km industrie	0,0%	1,4%
Entro 1 km strutture militari	0,0%	0,8%
Entro 1 km discarica	0,0%	0,8%
Entro 1 km aeroporto	0,0%	0,9%
Entro 1 km autostrada	0,0%	4,6%
Entro 1 km inquinamento acustico	0,0%	5,6%
Entro 60 m distributori di benzina	0,0%	2,2%