

Probabilità e Statistica - 31 Marzo 2015

C1	$\frac{3}{10}$
C2	0.5892
C3	0.5625
C4	0.6857
E1	4, $F_X(x) = \begin{cases} 0 & \text{se } x < 0, \\ x^4 & \text{se } 0 \leq x < 1, \\ 1 & \text{se } x \geq 1, \end{cases}$ 0.8, $0.0\overline{26}$
E2	$12.4818 < \mu < 15.5182$ , 98