



Pool domande aa 2018/2019 - gestionali

1 messaggio

Alessandro Fassò <alessandro.fasso@unibg.it>

A: Roberto Colombi <roberto.colombi@unibg.it>, Marcella Mazzoleni <marcella.mazzoleni@unibg.it>, Marco Salvi <marco.salvi@ur

Verifica n. 1 (8 domande)

<input checked="" type="checkbox"/>	10	V01.D01 - Probabilità - Bayes	
<input type="checkbox"/>	20	V01.D02 - Probabilità - Urna	
<input type="checkbox"/>	40	V01.D04 - Probabilità - Insiemistica	
<input checked="" type="checkbox"/>	50	V02.D02 - Probabilità - Poisson	X
<input checked="" type="checkbox"/>	50	V01.D05 - Probabilità - Equiprobabilità	
<input checked="" type="checkbox"/>	60	V02.D01 - Probabilità - Binomiale	X
<input checked="" type="checkbox"/>	70	V02.D05 - Probabilità - Tempi di attesa	
<input checked="" type="checkbox"/>	80	V02.D04 - Probabilità - Uso della Normale	X

PRETEST

Verifica n. 2 (10 domande)

<input type="checkbox"/>	10	V03.D01 - Stimatori	
<input type="checkbox"/>	20	V03.D02 - Stima e IC - IC per la media (varianza nota)	
<input checked="" type="checkbox"/>	30	V03.D04 - Stima e IC per la media (varianza ignota)	X
<input checked="" type="checkbox"/>	40	V03.D05 - Stima e IC - IC per la varianza	
<input checked="" type="checkbox"/>	50	V04.D02 - Test - Test media varianza ignota	X
<input checked="" type="checkbox"/>	60	V04.D03 - Gest - Test - Test due campioni (variante note)	X
<input checked="" type="checkbox"/>	70	V04.D05 - Test - Test per la varianza	
<input type="checkbox"/>	80	V04.D06 - Test - Dimensione del campione	
<input checked="" type="checkbox"/>	90	V05.D01 - Regressione - Stima	

Regressione - Verifica ipotesi