

Dati della classe 2004_1b_geometri_Zaccagna

	1	s	s	s	s	s	puro	s	puro
NP Nome	N	t_min	t_MAX	T_min	T_Max	Dt	Dt/t	DT	DT/T
6 ERCOLINI	10	19.04		1.904	0	-19.04	-100.0%	-1.904	-100.0%
4 CARMAGNOLA	10			0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
7 FRANZONI	10			0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
13 ROSSI	10			0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
16 SEGRETI	10			0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
17 TELLESCHI	10			0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
23 GINESI	10	20.9	20.95	2.09	2.095	0.05	0.2%	0.005	0.2%
24 MUSETTI	10	20.3	20.43	2.03	2.043	0.13	0.6%	0.013	0.6%
19 TONELLI	10	19.9	20.05	1.99	2.005	0.15	0.8%	0.015	0.8%
8 GERBI	10	20.28	20.48	2.028	2.048	0.2	1.0%	0.02	1.0%
9 GIANNARELLI	10	19.12	19.54	1.912	1.954	0.42	2.2%	0.042	2.2%
21 VANNUCCI	10	20.76	21.54	2.076	2.154	0.78	3.8%	0.078	3.8%
2 BAZZANI	10	20.01	20.87	2.001	2.087	0.86	4.3%	0.086	4.3%
12 RICCI	10	19.09	20.04	1.909	2.004	0.95	5.0%	0.095	5.0%
18 TOGNONI	10	19.07	20.04	1.907	2.004	0.97	5.1%	0.097	5.1%
20 TORTELLI	10	19	20	1.9	2	1	5.3%	0.1	5.3%
3 BERTANELLI	10	19.23	20.37	1.923	2.037	1.14	5.9%	0.114	5.9%
1 BACCIOLI	10	20.93	22.13	2.093	2.213	1.2	5.7%	0.12	5.7%
15 SANTINI	10	19.27	20.69	1.927	2.069	1.42	7.4%	0.142	7.4%
22 VENTURINI	10	19	21	1.9	2.1	2	10.5%	0.2	10.5%
10 PENNINI	10	19.75	21.81	1.975	2.181	2.06	10.4%	0.206	10.4%
11 PIANINI	10	19.07	21.59	1.907	2.159	2.52	13.2%	0.252	13.2%
14 SALUTINI	10	18.37	23.14	1.837	2.314	4.77	26.0%	0.477	26.0%
5 DORETTI	10		20.03	0	2.003	20.03	#DIV/0!	2.003	#DIV/0!

Per poter operare con i comandi di ordinamento delle colonne, la tabella dei dati deve avere una riga completa di intestazioni, e una colonna completa, di solito sono gli identificatori delle righe.
 Li ho evidenziati in giallo.
 Se ad esempio si dimentica di mettere il nome di una colonna, ad es NP e Nome, allora l'ordinamento malfunziona.
 Idem se mancando la numerazione progressiva, non si scrivono i nomi degli assenti.

Calcolare il minimo dei minimi e il massimo dei massimi.
 Proporre di eliminare qualche misura.

Bazzani: giusto dire "trovare" il minimo, bisogna trovarlo tra i numeri che ci sono.
 d: e' meglio dire "trovare" o "calcolare" il minimo?

Venturini: eliminare le misure mie e di Tortelli poiche' eseguite al secondo e non al centesimo di secondo.

Ordinando secondo Dt, salta all'occhio la misura di Salutini, non si capisce come abbia potuto compiere un errore cosi' grosso. Se pensiamo che abbia sbagliato a contare, allora 1 volta ne ha contate 9 e una volta 11.
 Pianini e Pennini potrebbero avere sbagliato a contare 1 in piu'.
 Venturini misurando al secondo, invece puo' sbagliare di 1 secondo ogni misura, e quindi di 2 secondi la differenza.