



Course	X [Hz]	= Non Attivo
Principale	Y [m/s ²]	= Non Attivo
Course delta	X [Hz]	= Non Attivo
	Y [m/s ²]	= Non Attivo
RPM		= 1492
RMS	Y [m/s ²]	= 34,92

Data	Ora	Evento	Commento
05/08/2019	15:41:21	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1492, nuovo rif. 1100.
31/07/2019	15:46:47	Misura mancante	Misura mancante.
29/07/2019	17:07:23	Misura mancante	Misura mancante.



22/07/2019	12:35:15	Misura mancante	Misura mancante.
18/07/2019	14:44:18	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1370, nuovo rif. 1365.
18/07/2019	14:44:08	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1360, nuovo rif. 1370.
18/07/2019	14:43:56	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1350, nuovo rif. 1360.
18/07/2019	14:43:36	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1380, nuovo rif. 1350.
18/07/2019	13:48:26	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1400, nuovo rif. 1380.
18/07/2019	13:47:18	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1400, nuovo rif. 1380.
18/07/2019	12:40:00	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1380, nuovo rif. 1400.
18/07/2019	12:39:40	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1400, nuovo rif. 1380.
18/07/2019	12:39:20	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1390, nuovo rif. 1400.
24/05/2019	16:25:40	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1400, nuovo rif. 1390.

Canale #	A	Y [m/s ²]
	X [Hz]	
1	1797,75	14,845
2	2277,25	14,442
3	1198,50	12,872
4	1558,25	11,080
5	1078,75	9,255
6	1565,75	8,721
7	1678,00	6,378
8	1318,50	5,655
9	1790,25	5,425
10	2269,75	4,472