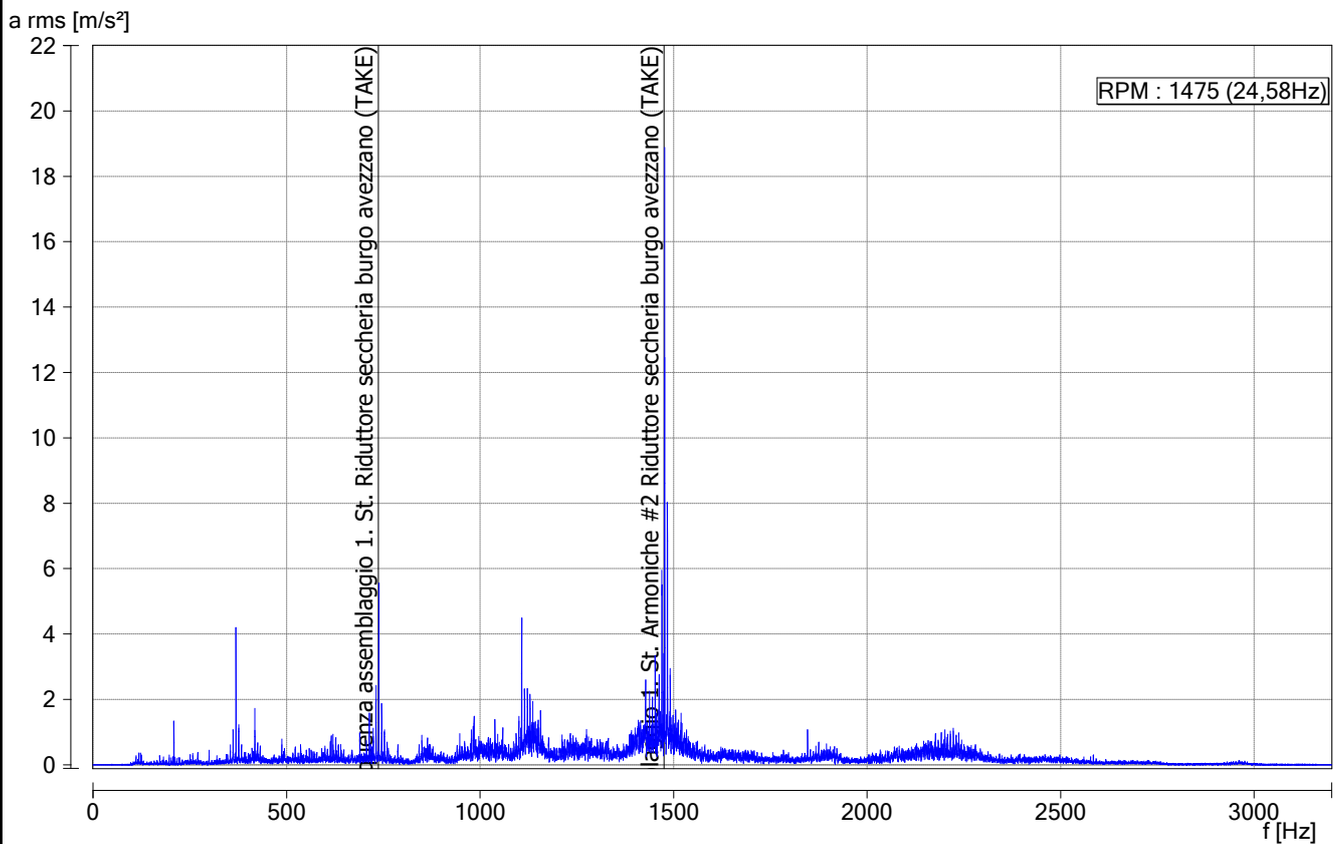




Data e ora della misurazione 30/07/2019 09:32:04

REM\BURGO AVEZZANO\MACCHINA CONTINUA\2° BATTERIA 16W\RIDUTTORE\R1V\1010 spettro accelerazione veloce



Cursore Principale	X [Hz]	= Non Attivo	(737,50) 1. Ingranamento 1. St., 1. frequenza assemblaggio 1. St. Riduttore seccheria burgo avezzano (TAKE)
	Y [m/s ²]	= Non Attivo	
Cursore delta	X [Hz]	= Non Attivo	
	Y [m/s ²]	= Non Attivo	
RPM		= 1480	
RMS	Y [m/s ²]	= 33,94	

Data	Ora	Evento	Commento
05/08/2019	15:53:55	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1470, nuovo rif. 1475.
05/08/2019	15:53:35	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1480, nuovo rif. 1470.
31/07/2019	15:46:47	Misura mancante	Misura mancante.



30/07/2019	17:19:05	Velocità di riferimento modificata.	Vecchio rif. 1492, nuovo rif. 1480.
29/07/2019	17:07:24	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	1477,00	18,889
2	1484,00	8,022
3	1469,50	5,951
4	738,50	5,556
5	1470,00	5,507
6	1107,75	4,488
7	369,25	4,192
8	1474,50	3,403
9	1452,25	3,337
10	1491,25	2,942