

MURA ANALYSIS

1		2	
Tempo		Dividere i secondi per la media	
	Sec/Min		Intervallo
1		→	
2		1	
3		2	
4			
5		3	
6		4	
7			
8		1	
9		2	
10		5	
11		5	
12			
13		5	
14		2	
15			
16		4	
17			
18		5	
19			
20			
21			

Postazione: _____

Operatore: _____

Modello: _____

3 Annerire lo spazio per ogni tempo che rientra nell'intervallo

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = .825

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = .875

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = .925

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = .975

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Media

Med = 1.025

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = 1.075

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = 1.125

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Med = 1.175

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4

CAUSE DELLA VARIAZIONE ANOMALA

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

6 _____

TOT

MED

5 RESTITUIRE AL TEAM WO