

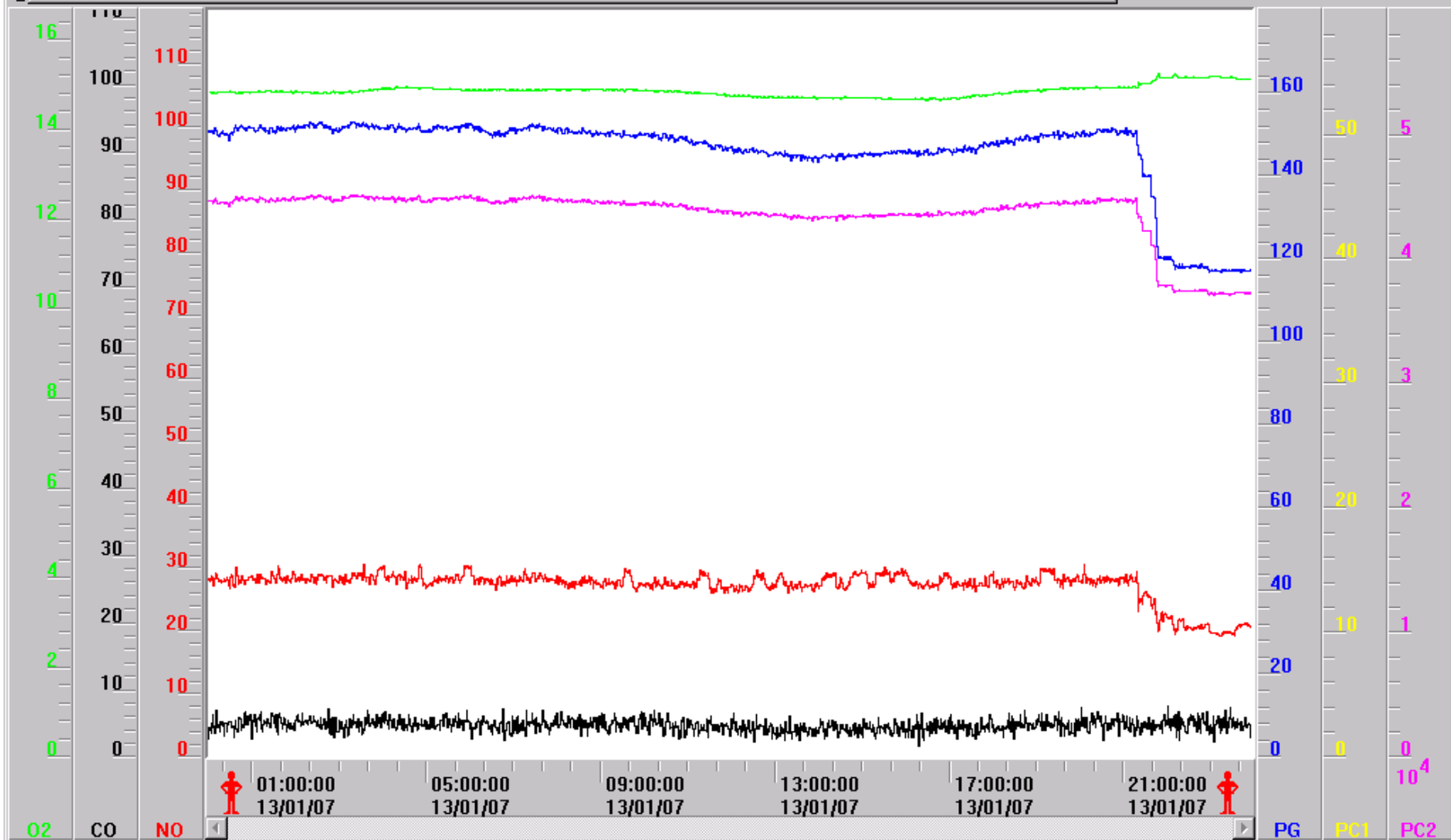
Inizio Fine Severità Testo



Menu di Servizio Operatore

Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\MedMin.CHR
Tempo: 13/01/07 08:07:10.434

Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione
6.538825496		C01MIN	Gruppo 1: I
27.661442886		NO1MIN	Gruppo 1: I
14.87468815		O21MIN	Gruppo 1: I
150.884012539		PG1MIN	Gruppo 1: I
		PG11MIN	Gruppo 1: I
44626.959247649		PC21MIN	Gruppo 1: I



02 CO NO PG PC1 PC2

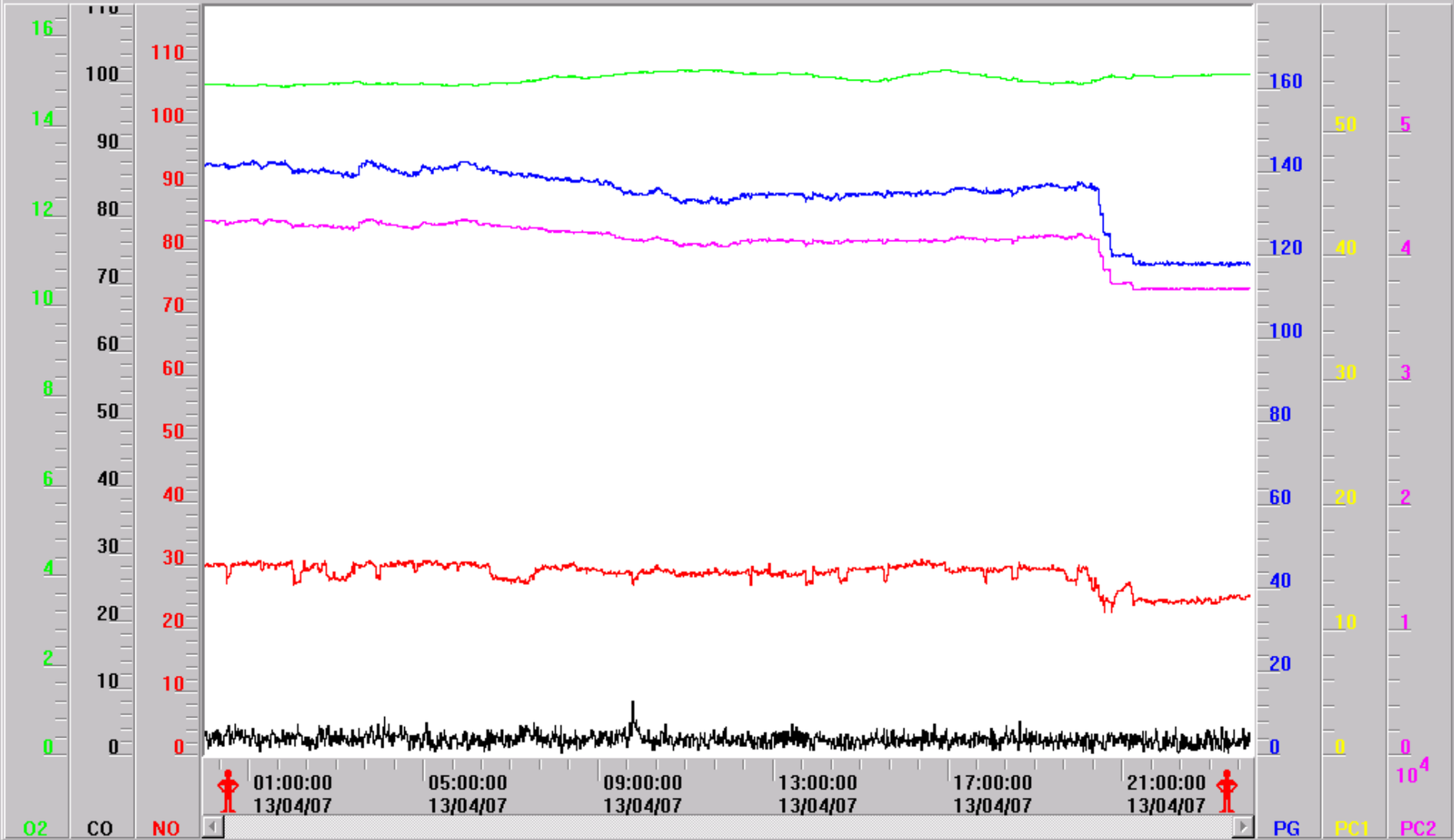
Inizio	Fine	Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\MedMin.CHR		
20/05/08-09:33:40	20/05/08-09:40:58	Tempo: 13/04/07 09:44:59.999		
19/05/08-04:29:34	19/05/08-04:40:06	Valore	Valore di Riferimento	Tag
		4.649947753		C01MIN
		28.213166144		NO1MIN
		15.188087774		O21MIN
		135.573667712		PG1MIN
		41291.536050157		PC11MIN
				PC21MIN

Descrizione	Gruppo 1: f
	Gruppo 1: f

Misure
Analisi

MedMin - Sez. 1: Andamenti Medie Minuto

File Impostazioni Modalità Operazioni Opzioni



02 CO NO PG PC1 PC2

Inizio
20/05/19/05/

Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\MedMin.CHR

Tempo: 13/07/07 08:20:52.173

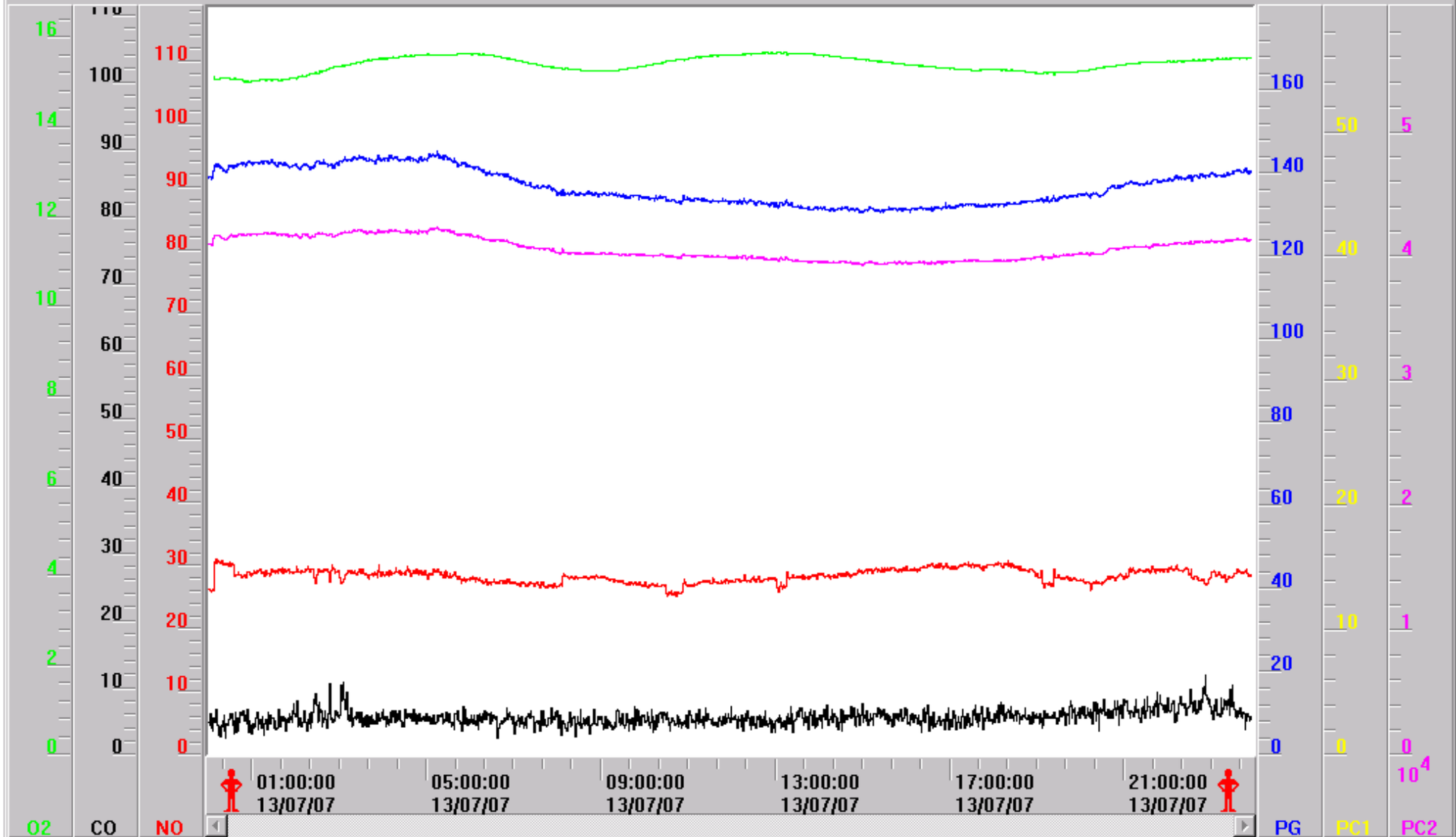


Menu di Servizio Operatore

Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione
4.858934169		CO1MIN	Gruppo 1: f
27.912225705		NO1MIN	Gruppo 1: f
15.282131661		O21MIN	Gruppo 1: f
135.159874608		PG1MIN	Gruppo 1: f
		PC11MIN	Gruppo 1: f
40288.401253918		PC21MIN	Gruppo 1: f

MedMin - Sez. 1: Andamenti Medie Minuto

File Impostazioni Modalità Operazioni Opzioni



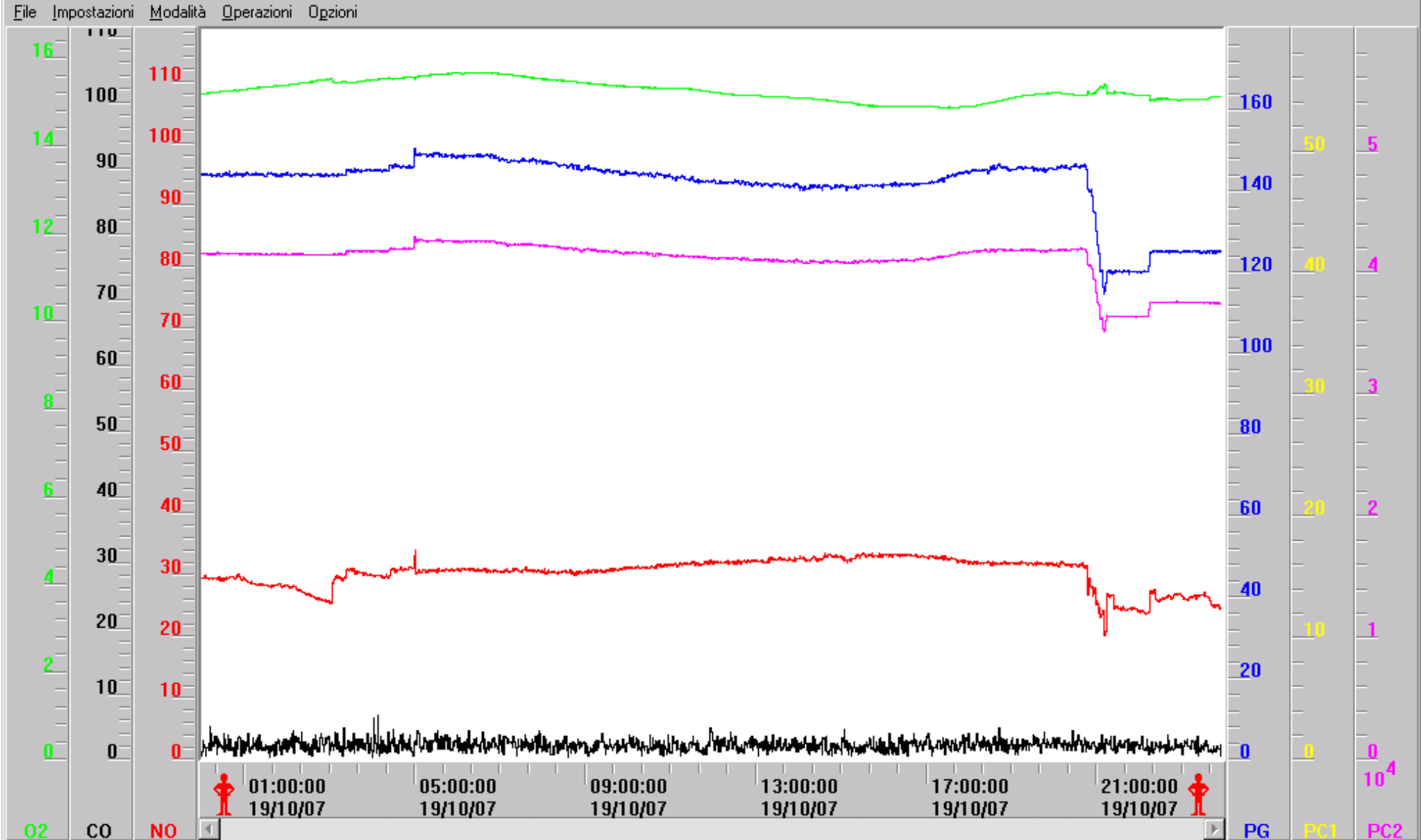
Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\MedMin.CHR			
Inizio	Tempo: 19/10/07 12:27:23.478		
Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione
20/08 19/08	3.187042842	C01MIN	Gruppo 1: I
	31.724137931	NO1MIN	Gruppo 1: I
	15.172413793	O21MIN	Gruppo 1: I
	142.194357367	PG1MIN	Gruppo 1: I
M		PG11MIN	Gruppo 1: I
A	41040.752351097	PG21MIN	Gruppo 1: I



ABB Instrumentation
Analisi Emissioni

Menu di Servizio Operatore

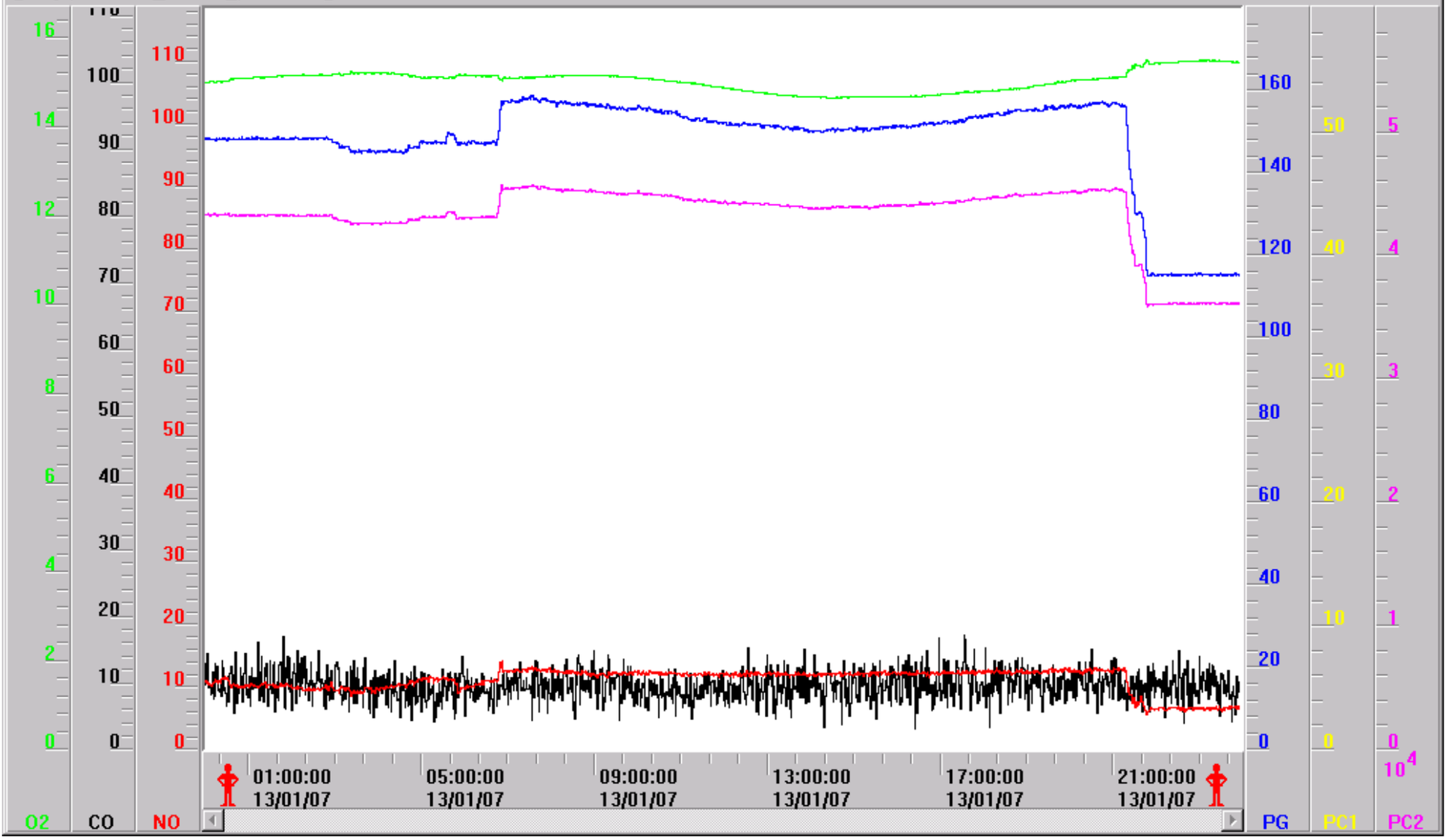
MedMin - Sez. 1: Andamenti Medie Minuto



Inizio	Fine	Se	Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\Med2Min.CHR			
20/05/08-09:33:40	20/05/08-09:40:58	50	Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione
19/05/08-04:29:34	19/05/08-04:40:06	50	7.941483804		C02MIN	Gruppo 2: f
			12.087774295		N02MIN	Gruppo 2: f
			15.057471264		O22MIN	Gruppo 2: f
			155.285266458		PG2MIN	Gruppo 2: f
			44852.664576803		PG12MIN	Gruppo 2: f
					PG22MIN	Gruppo 2: f

Med2Min - Sez. 2: Andamenti Medie Minuto

File Impostazioni Modalità Operazioni Opzioni



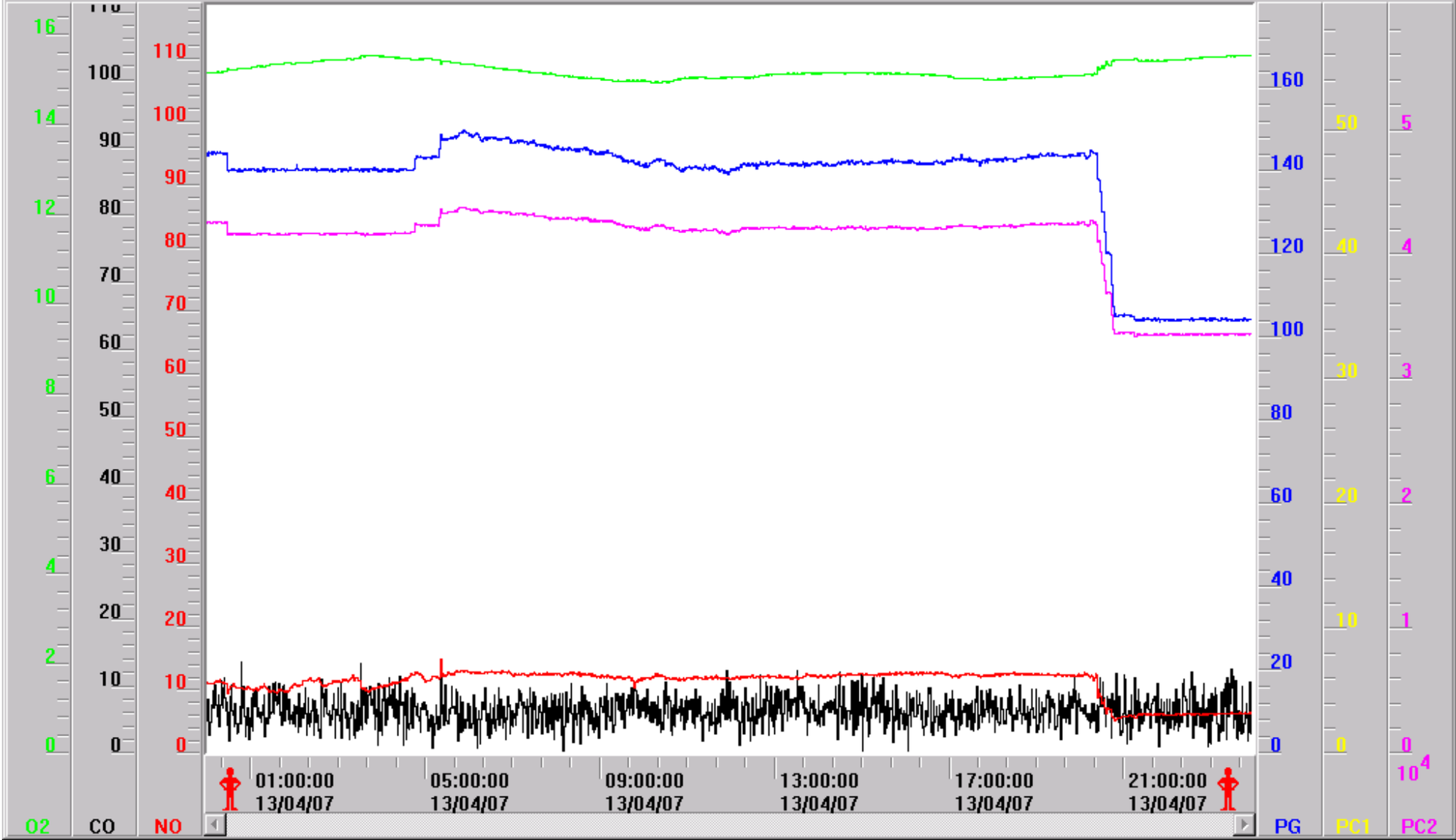
01:00:00 05:00:00 09:00:00 13:00:00 17:00:00 21:00:00
 13/01/07 13/01/07 13/01/07 13/01/07 13/01/07 13/01/07

02 CO NO PG PG1 PG2

Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\Med2Min.CHR				Tempo: 13/04/07 20:03:15.652	
Inizio	Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione	
20/05/08-09:30	6.008359457		C02MIN	Gruppo 2: f	 Analisi Emissioni
19/05/08-04:29	12.087774295		NO2MIN	Gruppo 2: f	
	15.067920585		O22MIN	Gruppo 2: f	
	144.300940439		PG2MIN	Gruppo 2: f	
Misure			PC12MIN	Gruppo 2: f	
Analisi	42482.75862069		PC22MIN	Gruppo 2: f	

Med2Min - Sez. 2: Andamenti Medie Minuto

File Impostazioni Modalità Operazioni Opzioni



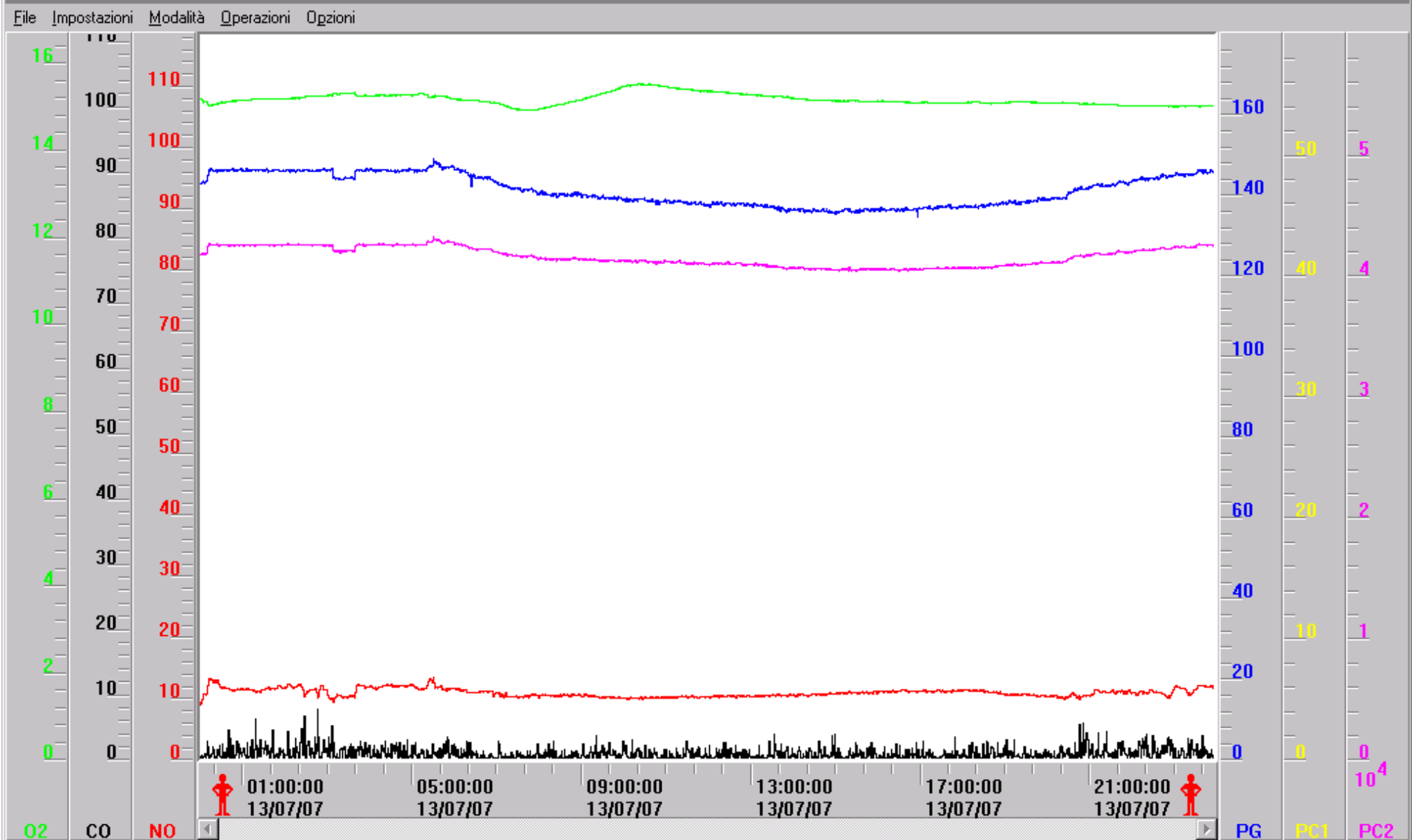
Casella Dati di D:\Wizcon\Rosen\vp\Med2Min.CHR			
Inizio	Valore	Valore di Riferimento	Tag
20/08	1.671891327		C02MIN
19/08	11.285266458		N02MIN
	15.12539185		O22MIN
	146.144200627		PG2MIN
M			PG12MIN
A	42507.836990596		PG22MIN



ABB Instrumentation
Analisi Emissioni

Menu di Servizio Operatore

Med2Min - Sez. 2: Andamenti Medie Minuto



Inizio

Valore	Valore di Riferimento	Tag	Descrizione
2.560083595		CO2MIN	Gruppo 2: I
13.31661442		NO2MIN	Gruppo 2: I
15.501567398		O22MIN	Gruppo 2: I
154.081504702		PG2MIN	Gruppo 2: I
		PC12MIN	Gruppo 2: I
44489.028213166		PC22MIN	Gruppo 2: I



Menu di Servizio Operatore

Med2Min - Sez. 2: Andamenti Medie Minuto

File Impostazioni Modalità Operazioni Opzioni

