





# RIEPILOGO GIORNALIERO

17-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. SH

STAMPA DEL:

21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL DAGRI - Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorn	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Portata Unida Norm. Nm <sup>3</sup> /h	6577	6805	6655	6772	6741	6756	6751	6582	6575	6522	6560	6582	6569	6617	6597	6712	6604	6777	6625	6679	6603	6724	6732	7335	6685		
Portata Unida Norm. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100	98	100	100	100	100	98			
Portata Secca Norm. Nm <sup>3</sup> /h	5856	6043	5920	6007	5984	5993	5982	5831	5818	5796	5817	5827	5826	5944	5845	5952	5854	6012	5893	5964	5912	6011	6033	6609	5943		
Portata Secca Norm. Dati validi %	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100	98	100	100	100	100	98			
Portata Secca Norm. Corr. Nm <sup>3</sup> /h	4322	4575	4473	4531	4475	4547	4476	4365	4349	4325	4339	4325	4387	4461	4406	4500	4403	4561	4363	4321	4283	4405	4388	4516	4421		
Portata Secca Norm. Corr. Dati Validi %	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100	98	100	100	100	100	98			
Pressione mBar	934	935	935	935	935	936	937	938	939	940	940	940	940	941	941	941	941	941	942	943	943	944	944	945	940		
Pressione Dati Validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100			

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=dato invalidato da utente; Z=dato non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

18-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI – Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
CO Corr. mg/Nm <sup>3</sup>	8	6	7	7	7	7	7	7	6	6	6	5	6	5	5	5	5	5	6	7	8	7	8	8	6	100	0
CO Corr. Dati validi %	100	100	100	100	97	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
NOx Corr. mg/Nm <sup>3</sup>	142	130	130	129	131	128	127	128	133	131	127	127	127	122	117	119	121	123	125	127	126	126	125	125	127	250	0
NOx Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
COT Corr. mgC/Nm <sup>3</sup>	5,7	7,6	8,2	8,3	8,4	8,2	8,0	7,9	7,4	7,2	7,0	6,9	6,8	6,8	6,8	6,9	7,0	7,0	7,1	7,4	7,6	7,4	7,7	7,9	7,4	20,0	0
COT Corr. Dati validi %	100	100	97	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
O2 (sul secco) %	9,1	8,7	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9	9,0	8,8	8,9	8,7	8,7	8,7	8,4	8,4	8,5	8,5	8,5	8,6	8,9	9,2	9,0	9,1	9,1	8,8		
O2 (sul secco) Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
Temperatura Fumi °C	123	122	122	121	121	121	122	123	124	126	127	127	127	127	126	126	125	124	124	124	125	124	124	123	124		
Temperatura fumi Dati validi %	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
Vapor d'acqua % w/w	9,7	10,1	9,9	9,8	9,6	9,8	10,1	10,2	10,2	9,9	10,3	10,7	10,6	10,8	11,0	10,7	10,6	10,3	10,3	9,9	10,0	10,0	10,0	10,1	10,2		
Vapor d'acqua Dati validi %	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

18-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI - Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Portata Umida Norm. Nm <sup>3</sup> /h	7298	7414	7385	7538	7491	7569	7387	7225	7162	7187	7032	7074	7052	7086	7127	6997	7173	7211	7150	7106	7228	7128	7327	7289	7285		
Portata Umida Norm. Dati validi %	100	100	97	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98			
Portata Secca Norm. Nm <sup>3</sup> /h	6592	6663	6647	6794	6770	6826	6640	6486	6432	6473	6308	6318	6303	6322	6342	6247	6411	6466	6416	6402	6508	6417	6593	6551	6497		
Portata Secca Norm. Dati validi %	100	100	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98			
Portata Secca Norm. Corr. Nm <sup>3</sup> /h	4368	4557	4430	4550	4520	4548	4479	4320	4374	4366	4247	4318	4309	4431	4434	4340	4464	4473	4400	4290	4285	4274	4373	4343	4396		
Portata Secca Norm. Corr. Dati validi %	100	100	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98			
Pressione mBar	945	945	945	945	946	947	947	947	947	947	947	947	946	946	946	945	945	945	945	945	946	945	945	945	946		
Pressione Dati validi %	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

19-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI – Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
CO Corr. mg/Nm <sup>3</sup>	7	7	7	6	7	7	6	8	6	6	7	7	7	5	6	6	5	6	6	6	8	7	7	8	7	100	0
CO Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
NOx Corr. mg/Nm <sup>3</sup>	125	125	125	125	125	125	123	129	118	117	119	119	118	118	120	120	123	125	128	134	132	135	136	134	125	250	0
NOx Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100		
COT Corr. mgC/Nm <sup>3</sup>	7,8	7,7	7,8	7,8	8,2	8,0	7,5	5,5	7,0	7,2	7,2	7,4	7,3	7,0	7,1	7,0	7,0	7,2	7,2	7,4	7,7	7,6	7,6	7,9	7,4	20,0	0
COT Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100		
O2 (sul secco) %	8,9	8,8	8,8	8,8	8,9	8,9	8,7	8,8	8,6	8,6	8,8	9,0	8,8	8,4	8,7	8,6	8,6	8,7	8,8	9,0	9,1	9,1	9,2	9,3	8,8		
O2 (sul secco) Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
Temperatura Fumi °C	122	122	122	121	121	121	123	125	125	125	125	125	125	126	125	124	124	124	124	123	122	121	121	121	123		
Temperatura fumi Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
Vapor d'acqua % w/v	10,3	10,2	10,2	10,0	9,9	9,9	10,4	10,6	10,8	10,6	10,7	10,7	10,5	10,8	10,4	10,6	10,4	10,4	9,9	9,4	9,5	9,6	9,5	9,4	10,2		
Vapor d'acqua Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100		

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

19-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI - Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Portata Umida Norm. Nm <sup>3</sup> /h	7309	7403	7415	7361	7502	7524	7297	7088	7108	7134	7061	7103	7286	7194	7114	7145	7190	7321	7290	7162	7349	7324	7359	7406	7269		
Portata Umida Norm. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100			
Portata Secca Norm. Nm <sup>3</sup> /h	6557	6645	6658	6627	6758	6779	6538	6335	6339	6376	6305	6343	6520	6414	6371	6391	6439	6561	6567	6486	6646	6621	6663	6713	6527		
Portata Secca Norm. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100			
Portata Secca Norm. Corr. Nm <sup>3</sup> /h	4397	4500	4498	4506	4548	4563	4465	4296	4356	4376	4264	4238	4404	4480	4361	4417	4447	4482	4461	4333	4400	4389	4372	4362	4413		
Portata Secca Norm. Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	100			
Pressione mBar	944	944	943	943	943	943	944	944	945	945	945	945	946	945	946	946	946	946	947	947	948	948	948	949	945		
Pressione Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100			

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

20-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI - Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
CO Corr. mg/Nm³	7	6	7	6	7	7	6	7	5	6	6	6	6	5	5	5	5	6	6	7	7	7	7	8	6	100	0
CO Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	98	100	98	100	100	100	90	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
NOx Corr. mg/Nm³	133	131	131	131	129	128	127	123	125	128	128	132	130	128	128	128	128	125	125	125	127	127	127	128	128	250	0
NOx Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	90	98	100	100	100	98	100	100	100	100	100			
COT Corr. mgC/Nm³	7,7	7,5	7,9	7,7	7,7	7,6	7,4	7,2	6,8	7,0	7,0	7,1	7,0	6,9	6,9	7,0	7,0	7,0	7,2	7,9	8,0	8,2	8,0	8,1	7,4	20,0	0
COT Corr. Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	90	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
O2 (sul secco) %	9,1	8,9	9,0	8,9	8,9	8,9	8,8	8,7	8,6	8,7	8,8	8,8	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,8	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	8,8		
O2 (sul secco) Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	90	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
Temperatura Fumi °C	121	121	121	120	120	119	120	121	123	124	125	126	126	126	126	126	125	125	124	123	123	122	122	122	123		
Temperatura Fumi Dati validi %	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
Vapor d'acqua % w/v	9,6	9,7	9,6	9,6	9,6	9,6	10,0	10,2	10,3	10,5	10,5	10,2	10,3	10,4	10,4	10,4	10,3	10,3	10,4	10,0	9,9	10,1	10,1	9,9	10,1		
Vapor d'acqua Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100			

### Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;



# RIEPILOGO GIORNALIERO

20-05-2013

Dati prodotti dal sistema I.E.S. - E.B.C. Srl  
STAMPA DEL: 21-05-2013 07:44

Nome Stazione: CENTRO OLIO VAL D'AGRI - Punto emissione E03, Forno ad olio diatermico, Unità 410

I valori corretti (Corr.) sono riferiti a 0°C e 1013 mbar, fumi secchi e tenore di Ossigeno del 3%

Descrizione	Ora																								Tot. Giorno	LDL orario	N. sup. LDL orario
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Portata Umida Norm. Nm <sup>3</sup> /h	7391	7517	7475	7459	7546	7363	7357	7261	6965	7024	7149	7038	7192	7175	7180	7164	7179	7247	7177	7140	7292	7323	7291	7253			
Portata Umida Norm. Dati validi %	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100				
Portata Secca Norm. Nm <sup>3</sup> /h	6685	6790	6759	6744	6818	6656	6620	6520	6245	6288	6397	6318	6450	6427	6433	6428	6436	6496	6456	6436	6556	6584	6570	6523			
Portata Secca Norm. Dati validi %	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	98	100	100	100	100	100				
Portata Secca Norm. Corr. Nm <sup>3</sup> /h	4430	4576	4513	4544	4578	4476	4495	4446	4316	4302	4345	4272	4395	4415	4437	4420	4423	4399	4323	4276	4357	4372	4336	4411			
Portata Secca Norm. Corr. Dati validi %	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	90	98	100	100	98	100	100	100	100	100				
Pressione mBar	949	949	949	949	949	950	950	950	950	950	949	949	949	949	949	948	948	949	949	950	950	950	949	949			
Pressione Dati validi %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			

## Legenda

Ove non indicato altrimenti (come di seguito) i dati si intendono validi; F=Fermo Impianto; N=media non valida; D=dati insufficienti; S=media non valida per valori elementari oltre range massimo; T=calibrazione/manutenzione in corso; A=strumento fuori scansione; U=data invalidato da utente; Z=data non acquisito; LDL=valore limite autorizzato;