

MARANELLO OVEST - Gestione Sportiva (02)														
Punti di Emissione	Denominazione Lavorazione	Messa a Regime	Metodi di campionamento	Limite Autor. Portata (Nmc/h)	Altezza Minima (m)	Durata (h/g)	Materiale particolare (mg/Nmc)	S.O.V. (mg/Nmc)	NOx (come NO ₂) (mg/Nmc)	SOx (come SO ₂) (mg/Nmc)	CO (mg/Nmc)	Sostanze Alcaline (come Na ₂ O) (mg/Nmc)	Nebbie Oleose (mg/Nmc)	Impianti di depurazione
				UNI 10169			UNI EN 13284-1	UNI EN 13649	ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.1) UNI 10878 UNI EN 14792 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR)	ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.1) UNI 10393 UNI EN 14791 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR)	UNI 9968 - UNI 9969 - UNI EN 15068 - UNI EN 14789 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR, paramagnetiche, ossido di zirconio)	NIOSH 7401 (campionamento su membrana filtrante, solubilizzazione del particolato ed analisi mediante titolazione)	UNI EN 13284-1 + UNICHIM 759 (campionamento isocinetico con analisi gravimetrica ed analisi IR)	
1	Box di montaggio + Gas di scarico (Montaggio Veicolo)	A regime		3600	10	saltuario								
2	Banco pulizia sgrassaggio pezzi (R&D)	A regime		2100	14	1	10	50						FT a cartucce
3	Banco soffiatura pezzi carbonio (R&D)	A regime		2100	14	1	10							FT a cartucce
4	Arrotolatori aspirazione odori prove a caldo (R&D)	A regime		4000	14	Saltuario								
5	Caldaia a metano (R&D)	A regime		150	15	Estate al 50% della potenzialità	5		150	35	100			
6	Banco di Saldatura (sauber) (Teste e Basamenti)	A regime		4700	10	2	10		5		10			FT a cartucce
7	Forno di Verniciatura (Montaggio Veicolo)	A regime		300	10	3								
8	Banco di Sbravatura + 2 bracci (Montaggio Veicolo)	A regime		3600	12	3	10							FT a cartucce pieghettate
9	Banco di Saldatura (Montaggio Veicolo)	A regime		3200	9	4	10		5		10			
10	Flussaggio teste (sauber) (Teste e Basamenti)	A regime		2000	10	Saltuario							10	
11	Banco Smontaggio Motori (Teste e Basamenti)	A regime		1600	10	8								
12	Caldaia a metano spogliatoi (Servizi)	A regime		T.N.	4	Estate al 50% della potenzialità	5		150	35	100			
13	Lavaggio Passaponti due sezioni a ciclo chiuso (Teste e Basamenti)	A regime		850	10	8								
14	Lavaggio Passaponti due sezioni a ciclo chiuso (Teste e Basamenti)	A regime		1100	10	8								
15	Vasca Asciugatura Passaponti (Montaggio Motori)	A regime		1350	10	8		50						
16	Vasca di lavaggio Passaponti a ciclo chiuso a solvente (Montaggio Motori)	A regime		850	10	8								
17	Lavaggio Passaponti quattro sezioni a ciclo chiuso a detergente + vasca ultrasuoni (Montaggio Motori)	A regime		350	10	8						5		
18	Banco Smontaggio Motori (Montaggio Motori)	A regime		2000	12	4								
19	Lavaggio Passaponti a ciclo chiuso (Teste e Basamenti)	A regime		1000	10	8								
20	Lavaggio cerchi in lega (Logistica)	A regime		3300	10	1						5		
21	Sgrassaggio pezzi lavaggio (Qualità)	A regime		700	10	6						5		
22	Sgrassaggio pezzi con detergenti (Qualità)	A regime		950	10	5						5		
23	Ricambio aria locali compressori lavaggio auto sportive (clienti F1)	A regime		2500	10	8								
24	Banco smontaggio frizioni e Lavaggio per immersione in vasca chiusa (Montaggio Cambio)	A regime		2400	10	2	10	50						Filtro a tasche pieghettate + Adsorbitori a carboni attivi
25	Liquidi penetranti (Qualità)	A regime		400	10	8								
26	Magnaflex (Qualità)	A regime		1050	10	8								
27	Magnaflex (Qualità)	A regime		800	10	8								
28	Liquidi penetranti (Qualità)	A regime		800	10	8								
29	Liquidi penetranti (Qualità)	A regime		1000	10	8								
30	Banco di Sbravatura (Montaggio Cambio)	A regime		5000	9	2	10							
31	Smontaggio cambi (Montaggio Cambio)	A regime		10000	9	2								
32	Banco prove radiatori	(#)		6000	13,0	8								
33	Celle Sala Prova Motori n.7 (Sale prova)	A regime		21000	13,5	10								
34	Celle Sala Prova Motori n.6 (Sale prove)	A regime		39000	13,5	10								
35	Celle Sala Prova Motori n.5 (Sale prova)	A regime		39000	13,5	10								
36	Celle Sala Prova Motori n.1 (Sale prova)	A regime		39000	13,5	10								
37	Celle Sala Prova Motori n.2 (Sale prova)	A regime		39000	13,5	10								
38	Celle Sala Prova Motori n.3 (Sale prova)	A regime		39000	13,5	10								
39	Celle Sala Prova Motori n.4 (Sale prova)	A regime		39000	13,5	10								
40	Caldaia a metano (Officina)	A regime		T.N.	10	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
41	Caldaia a metano (Officina)	A regime		T.N.	10	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
42	Banco sbravature particolari in carbonio (clienti F1)	(#)		3300	10	1	10							FT a cartucce
43	Caldaia a metano (Sale prova)	A regime		T.N.	13,5	Estate al 50% della potenzialità	5		150	35	100			
44	Caldaia a metano (Sale prova)	A regime		T.N.	13,5	Estate al 50% della potenzialità	5		150	35	100			
45	Auto smontaggio vetture F1 (Montaggio Veicolo)	A regime		1200	10	1	10							
46	Auto smontaggio vetture F1 (Montaggio Veicolo)	A regime		2600	10	1	10							
47	Tagliatubi (Montaggio Cambio)	A regime		1500	10	6,7	10							
48	Banco collaudo cambi (Montaggio Cambio)	A regime		4600	10	2	10							FT a tasche
49	Banchi di Sbravatura (Teste e Basamenti)	A regime		6000	10	8	10							FT a cartucce
50	Lavaggio Passaponti tre sezioni a ciclo chiuso a solvente (Montaggio Motori)	A regime		1100	10	6								
51	Forno Techgroup (Teste e Basamenti)	A regime		40	10	3								
52	Cabina di Verniciatura manuale (bombolette spray) (Montaggio Motori)	A regime		500	10	1								
53	Aspirazione su banchi prove elettronici (Elettronici)	A regime		600	10	4								
54	Cella sala Prova motori n.8 (Sale prova)	A regime		48000	13,5	10								
55	Aspirazione gas di scarico pista di Fiorano	A regime		1300	5	1								
56	Aspirazione gas di scarico auto sportive	A regime		1500	5	1								
57	Aspirazione gas di scarico box (Pista Fiorano)	A regime		1300	5	1								
58	Forno elettrico s/montaggio F1	A regime		200	10	Saltuaria								
59	Cappa forno s/montaggio F1	A regime		500	10	Saltuaria								
60	Locale carica batterie - auto sportive clienti F1	A regime		500	5	12								
61	Locale carica batterie - Logistica	A regime		600	10	12								
62	Aspirazione gas di scarico - Logistica	A regime		2500	10	Saltuaria								
63	Aspirazione locale benzine - Logistica	A regime		600	5	24								
64	Aspirazione celle prove cambi (Sale prova)	A regime		6500	13,5	6								
65	Aspirazione e braccio cella rodeo (Sale prova)	A regime		2400	13,5	8								
66	cella prova iniettori (Sale prova)	A regime		4000	14	5								
67	Aspirazione cella iniettori lavaggio di emergenza (Sale prova)	A regime		15000	14	emergenza								
68	Braccio e cappa cella prova cambi (Sale prova)	A regime		2200	14	6								
69	Aspirazione gas di scarico auto sportive (clienti F1)	A regime		1400	5	saltuaria								
70	Aspirazione gas di scarico auto sportive (clienti F1)	A regime		1400	5	saltuaria								
71	Aspirazione gas di scarico auto sportive (clienti F1) (2)	A regime		1400	5	saltuaria								
72	Aspirazione gas di scarico auto sportive (clienti F1) (2)	A regime		1400	5	saltuaria								
73	Lavaggio manuale a freddo con solvente (F1 clienti)	A regime		4000	5	saltuaria								
74	Lavaggio a caldo a detergente (F1 clienti)	A regime		220	5	saltuaria								
75	Saldatura (F1 clienti)	A regime		2650	5	saltuaria	10		5		10			
76	Lavaggio Reys a solvente (Montaggio Motori)	A regime		550	10	2		50						Adsorbitori a carboni attivi
77	Cella sala Prova motori n.11 (Sale prova)	A regime		48000	13,5	10								
78	Ricambio aria cella n°14 Banco prova freni statico (Sale prove)	A regime		1500	13,5	3								
79	Banco di Sbravatura carbonio Riparto KERS (Montaggio KERS)	A regime		4500	9	8	10							FT a cartucce
80	Cappa laboratorio Riparto KERS (Montaggio KERS)	A regime		1300	9	8								FT a cartucce
81	Sabbatrice Ventus Riparto KERS (Montaggio KERS)	A regime		360	9	6	20							FT a cartucce
82	Banchi saldatura circuiti stampati (Elettronici)	A regime		390	10	1								
83	Banchi smontaggio e pulizia cablaggi (Elettronici)	A regime		700	10	1								
84	cappa chimica laboratorio (Elettronici)	A regime		320	10	3								
85	Gruppo elettrogeno sale prove GeS (Servizi)	A regime				Emergenza	130		2000		650			
86	Gruppo elettrogeno Logistica (Servizi)	A regime				Emergenza	130		2000		650			
87	Gruppo elettrogeno Pista Fiorano (Servizi)	A regime				Emergenza	130		2000		650			
88	Gruppo elettrogeno Pista Fiorano (Servizi)	A regime				Emergenza	130		2000		650			
89	Caldaia a metano Logistica (Servizi)	A regime		T.N.	7	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
90	Caldaia a metano Logistica (Servizi)	A regime		T.N.	7	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
91	Caldaia a metano Pista Fiorano (Servizi)	A regime		T.N.	5	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
92	Caldaia a metano Pista Fiorano (Servizi)	A regime		T.N.	6	Estate al 50% della potenzialità	5		150	35	100			
93	Caldaia a metano F1 Clienti (Servizi)	A regime		98	5	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
94	Caldaia a metano F1 Clienti (Servizi)	A regime		98	5	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
95	Caldaia a metano F1 Clienti (Servizi)	A regime		98	5	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
96	Caldaia a metano F1 Clienti (Servizi)	A regime		98	5	24 x 6 mesi anno (inverno)	5		150	35	100			
97	Banchi saldatura circuiti Laboratorio radio (Elettronici)	A regime		200	7	1	10							
98	Stazione elettronica saldatura Laboratorio 2 Sperimentazione Elettronica (Teste e Basamenti)	(*)		90	10	Saltuaria	10							

(*) vedere prescrizioni per Riparto Ges riportate al punto 5 dell'Allegato all'atto di 10ª modifica dell'AIA

(#) vedere prescrizioni per Riparto Ges riportate nell'atto di 11ª modifica dell'AIA