

EMISSIONE	DESCRIZIONE	PORTATA (*)	ALTEZZA MINIMA	Frequenza massima		Durata nelle 24h (**)	SISTEMA ABBATTIMENTO	Reparto	Riferimento normativo (Parte V D.Lgs 152/2006 e smi)
n°		Nmc/h	m	g/sett	g/a	h			
E10	Aspirazione su aggancio polli	20.000	8	6	312	20	filtri in maglia metallica, muniti di pressostato differenziale	Macello	art. 272 c.5
E11	Aspirazione su aggancio tacchini	20.000	6	6	312	20	filtri in maglia metallica, muniti di pressostato differenziale	Macello	art. 272 c.5
E12	Spiumatura tacchini	34.000	6	6	312	20	nessuno (ricambio aria)	Macello	art. 272 c.5
E13	Lavaganci n.1	10.000	6	6	312	20	nessuno (ricambio aria)	Macello	art. 272 c.5
E14	Lavaganci n.2	10.000	6	6	312	20	nessuno (ricambio aria)	Macello	art. 272 c.5
E15	Ventilatore n.1	25.000	6	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 1	art. 272 c.5
E16	Ventilatore n.2	25.000	6	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 1	art. 272 c.5
E17	Ventilatore n.3	25.000	6	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 1	art. 272 c.5
E18	Lavacestelli	12.000	9,7	7	365	20	Sistema di abbattimento a condensazione (coalescer)	Macello	art. 272 c.5
E19	Lavabins	10.000	11	6	312	24	Sistema di abbattimento a condensazione (coalescer)	Macello	art. 269
E20	Ventilatore n.1	25.000	4	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 2	art. 272 c.5
E21	Ventilatore n.2	25.000	4	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 2	art. 272 c.5
E22	Fumi di affumicatura e cottura	15.500	12	6	312	24	Raffreddamento fumi + 2 filtri in parallelo a carboni attivi aventi 4 stadi ciascuno con rigenerazione automatica mediante vapore	Wurstel	art. 269
E23	Vapore lavaggio stecche 1	8.500	12	6	312	24	nessuno	Wurstel	art. 272 c.5
E24	Caldaia murale	100	3	7	365	24	nessuno	Ufficio Pesa	Titolo II
E25	Caldaie ufficio personale	200	6	7	365	24	nessuno	Palazzina Personale	Titolo II
E27	Vapore zona forno e docciatura	4.400	12	6	312	24	nessuno	Wurstel	art. 272 c.5
E28	Vapore da pastorizzazione	4.000	12	6	312	24	nessuno	Wurstel	art. 272 c.5
E29	Vapore da pastorizzazione	4.000	12	6	312	24	nessuno	Wurstel	art. 272 c.5
E31	Storditura tacchini	5.000	10	6	312	0,5	nessuno	Macello	art. 269
E33	Cappa laboratorio chimico	1.500	22	6	312	8	nessuno	Laboratorio Gesco	art. 272 c.1
E34	Cappa laboratorio chimico	1.500	22	6	312	8	nessuno	Laboratorio Gesco	art. 272 c.1
E35	Cappa laboratorio chimico	1.500	22	6	312	8	nessuno	Laboratorio Gesco	art. 272 c.1
E36	Cappa laboratorio chimico	1.500	22	6	312	8	nessuno	Laboratorio Gesco	art. 272 c.1
E37	Cappa laboratorio chimico	1.500	22	6	312	8	nessuno	Laboratorio Gesco	art. 272 c.1
E38	Cappa aspirazione zangolatrice	300	22	6	312	8	nessuno	Sala Prove Ricerca e Sviluppo	art. 272 c.1
E39	Aspirazione forno - friggitrice	300	22	6	312	8	nessuno	Sala Prove Ricerca e Sviluppo	art. 272 c.1
E40	Aspirazione piano cottura	300	22	6	312	8	nessuno	Cucina GESCO	art. 272 c.5
E41	Aspirazione forno	300	22	6	312	8	nessuno	Cucina GESCO	art. 272 c.5
E42	Aspirazione lavastoviglie	300	22	6	312	8	nessuno	Cucina GESCO	art. 272 c.5
E43	Tritacarne	1.000	3	6	312	6	nessuno	Elaborati Crudi	art. 269
E44	Impastatrice 2	1.000	3	6	312	6	nessuno	Elaborati Crudi	art. 269
E45	Impastatrice 3	1.000	3	6	312	6	nessuno	Elaborati Crudi	art. 269
E46	Aspirazione locali impastatrici	5.000	3	6	312	20	nessuno (ricambio aria)	Elaborati Crudi	art. 272 c.5
E66	Post-Combustore Termico 1	28.000	20	6/7	340	24	Combustore termico alimentato a metano	Rendering	art. 269
E67	Post-Combustore Termico 2	28.000	20	6/7	340	24	Combustore termico alimentato a metano	Rendering	art. 269
E68	Torre di Abbattimento 1	120.000	13	6/7	340	24	Torre di lavaggio a due stadi: biossido di cloro e soda caustica	Rendering	art. 269
E69	Torre di Abbattimento 2	120.000	13	6/7	340	24	Torre di lavaggio a due stadi: biossido di cloro e soda caustica	Rendering	art. 269
E70	Caldaia a metano n° 6 da 6,98 MW	12.000	15	6/7	365	24	nessuno	Centrale Termica	art. 269
E71	Caldaia a metano n° 7 da 6,98 MW	12.000	15	6/7	365	24	nessuno	Centrale Termica	art. 269
E72	Caldaia a metano n° 8 da 6,98 MW	12.000	15	6/7	365	24	nessuno	Centrale Termica	art. 269
	Caldaia a biogas n° 8 <3MW	4.000	15	6/7	60	24			
E74	Caldaia a metano	400	5	7	365	24	nessuno	Servizi Cabina Metano	art. 269
E75	Caldaia a metano	400	5	7	365	24	nessuno	Servizi Cabina Metano	art. 269
E76	Cogeneratore a metano n.1 da 7,1 MW	15.000	15	6	312	24	Catalizzatore ossidante	Servizi Cogenerazione	art. 269
E77	Cogeneratore a metano n.2 da 9,1 MW	20.000	15	6	312	24	Catalizzatore ossidante	Servizi Cogenerazione	art. 269
E78	Eviscerazione spiumatura polli e lavorazione rigaglie	25.000	8	6	312	20	nessuno	Macello	art. 272 c.5
E79	Eviscerazione spiumatura polli	18.000	8	6	312	20	nessuno	Macello	art. 272 c.5
E80	Eviscerazione spiumatura polli	18.000	8	6	312	20	nessuno	Macello	art. 272 c.5
E81	Eviscerazione spiumatura polli	18.000	8	6	312	20	nessuno	Macello	art. 272 c.5
E82	Aspirazione su eviscerazione tacchini	30.000	6	6	312	20	nessuno	Macello	art. 272 c.5
E83	Lavaganci stecche 2	5.500	12	6	312	20	Sistema di abbattimento a condensazione (coalescer)	Wurstel	art. 272 c.5
E84	Aspirazione preparazione aromi	4.000	10	6	312	6	Filtro a cartucce con lavaggio in controcorrente	Elaborati Crudi	art. 269
E85	Estrattore vano tecnico pompe vuoto	52.000	12	6	312	24	nessuno (ricambio aria)	Wurstel	art. 272 c.5

EMISSIONE	DESCRIZIONE	PORTATA (*)	ALTEZZA MINIMA	Frequenza massima		Durata nelle 24h (**)	SISTEMA ABBATTIMENTO	Reparto	Riferimento normativo (Parte V D.Lgs 152/2006 e smi)
n°		Nmc/h	m	g/sett	g/a	h			
E86	Postazione saldatura-officina esterna	1.200	7,8	7	365	0,5	nessuno consumo di elettrodi e filo per saldatura < 300 Kg/a	Manutenzione	art.-269
E87	Postazione saldatura N. 1 officina interna	1.200	11	7	365	0,5	nessuno consumo di elettrodi e filo per saldatura < 300 Kg/a	Manutenzione	art. 269
E88	Postazione saldatura N. 2 officina interna	1.200	11	7	365	0,5	nessuno consumo di elettrodi e filo per saldatura < 300 Kg/a	Manutenzione	art. 269
E89	Ventilatore n.4	25.000	6	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 1	art. 272 c.5
E90	Ventilatore n.5	25.000	6	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 1	art. 272 c.5
E91	Ventilatore n.3	25.000	4	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Centrale Frigorifera 2	art. 272 c.5
E92	Estrattore macello tacchini	40.000	8	7	365	24	nessuno (ricambio aria)	Macello	art. 272 c.5
E93	Estrattore tunnel raffreddamento	55.000	14,5	6	312	6	nessuno (ricambio aria)	Tunnel Raffreddamento	art. 272 c.5
E94	Estrattore vano tecnico	55.000	14,5	6	312	24	nessuno (ricambio aria)	Vano Tecnico	art. 272 c.5
E95	Estrattore vano tecnico	55.000	14,5	6	312	24	nessuno (ricambio aria)	Vano Tecnico	art. 272 c.5
E96	Estrattore magazzino imballi	55.000	14,5	6	312	24	nessuno (ricambio aria)	Magazzino Imballi	art. 272 c.5
E97	Estrattore tunnel raffreddamento	55.000	14,5	6	312	6	nessuno (ricambio aria)	Tunnel Raffreddamento	art. 272 c.5
E98	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E99	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E100	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E101	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E102	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E103	Estrattore fase lavaggio sala taglio polli	55.000	14,5	6	312	6	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E104	Aspirazione preparazione aromi	3.870	10	7	365	9	Filtro a cartucce con lavaggio ciclico in controcorrente	Wurstel	art. 269
E105	Generatore aria calda n.1 (63,8 KW)	150	6	7	180	24	nessuno	Macello	art. 269
E106	Generatore aria calda n.2 (63,8 KW)	150	6	7	180	24	nessuno	Macello	art. 269
E107	Generatore aria calda n.3 (63,8 KW)	150	6	7	180	24	nessuno	Macello	art. 269
E108	Generatore aria calda n.4 (63,8 KW)	150	6	7	180	24	nessuno	Macello	art. 269
E109	Postazione saldatura officina wurstel	1.200	10	7	365	0,5	nessuno consumo totale (E86, E87, E88 E109) di elettrodi e filo per saldatura anno < 300 Kg/anno	Wurstel	art. 269
E110	Scrubber spiumatura tacchini	6.000	6	7	365	18	Torre di lavaggio a soda caustica	Macello	art. 272 c.5
E111	Cogeneratore a biogas da 0,999 MW	3.870	10	7	365	24	Catalizzatore ossidante	Biodigestore con annesso cogeneratore	art. 269
E112	Trattamento aria locale centrifuga + essiccazione Flash Dryer da 1,74 MW	25.000	3	7	365	12		Biodigestore con annesso cogeneratore	art. 269
E113	Torcia	3600	6,5	in emergenza	/	in emergenza	/	Biodigestore con annesso cogeneratore	art. 269
E114	Lavamarne	4.000	8	6	312	15	Sistema di abbattimento a condensazione (coalescer)	Elaborati Crudi	art. 269
E115	Impastatrice	1000	6	6	312	6	Nessuno	Elaborati Crudi	art. 269
E116	Trattamento aria depuratore	19.000	12	7	365	24	Biofiltro	Depuratore	art. 269
E117	Trattamento aria sosta animali vivi, macello polli e servizi annessi	100.000	16,2	6	310	21	Scrubber a umido	Macello polli nuovo	art. 269
E118	Estrattore nuova sala taglio tacchini	60.000	6,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala taglio tacchini	art. 272 c.5
E119	Estrattore nuova sala taglio tacchini	60.000	6,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala taglio tacchini	art. 272 c.5
E120	Estrattore aggancio polli	15.000	11	6	310	5	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E121	Storditura polli	5.000	5,5	6	310	0,5	nessuno	Macello polli nuovo	art. 269
E122	Estrattore eviscerazione polli	25.000	11	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E123	Estrattore eviscerazione polli	40.000	12	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E124	Ventilatore area lavaggio automezzi	4.000	4	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E125	Ventilatore area lavaggio automezzi	4.000	4	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E126	Ventilatore area lavaggio automezzi	4.000	4	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E127	Ventilatore area lavaggio automezzi	4.000	4	6	310	21	nessuno (ricambio aria)	Macello polli nuovo	art. 272 c.5
E128	Estrattore sala taglio polli	60.000	6,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5
E129	Estrattore sala taglio polli	60.000	6,5	6	312	5	nessuno (ricambio aria)	Sala Taglio polli	art. 272 c.5

EMISSIONE	DESCRIZIONE	PORTATA (*)	ALTEZZA MINIMA	Frequenza massima		Durata nelle 24h (**)	SISTEMA ABBATTIMENTO	Reparto	Riferimento normativo (Parte V D.Lgs 152/2006 e smi)
n°		Nmc/h		g/sett	g/a	h			

punti emissione nuovi

punti di emissione eliminati

punti di emissione sospesi

(*) PORTATA MASSIMA
(**) DURATA MASSIMA