

 		AMBIENTE		LOGO AZIENDA		<b>Legenda</b> <b>P = programmato</b> <b>E = eseguito</b> <b>R = rimandato</b>						
		RESPONSABILE										
ADDEBITI	REFERIMENTO TESTO UNICO	ALTRI REF. NORMATIVI	INTERNO	ENTE ESTERNO INCARICATO	DATA RILASCIO / ULTIMA VERIFICA DI FONDAMENTO	VALIDITA' (Anni)	SCADENZA	SITUAZIONE	TENUTO O/O	ADDETTO ALLA PRATICA	ADDETTO ALL'ACQUIRAZIONE	NOTE
<b>Autorizzazione Unica Ambientale</b>												
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione scarichi idrici		DRP 66/2013		Comune - SUAP		0,25	31/03/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Per i titoli abilitativi per i cui rilascio sono previsti termini > o = 90 giorni dalla presentazione della domanda
Rilascio ALIA del SUAP - autorizzazione scarichi idrici	DRP III, titolo IV, capo II	DRP 66/2013		Comune - SUAP		15	27/12/1914	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Comunicazione agli autonomisti per scarichi idrici contenenti sostanze pericolose				Provincia		4	30/12/1903	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione utilizzo agronomico degli effluenti di allevamento, dalle acque di vegetazione nei frantoi oleari e dalle acque reflue provenienti da imprese agricole e piccole agroindustriali	art.112	DRP 66/2013		Comune - SUAP					Ufficio Ambiente			
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione emissioni in atmosfera (ordinanze)		DRP 66/2013		Comune - SUAP		0,33	30/04/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Per i titoli abilitativi per i cui rilascio sono previsti termini > o = 90 giorni ma < o = 120 giorni dalla presentazione della domanda (150 giorni in caso di integrazione documentale)
Rilascio ALIA del SUAP - autorizzazione emissioni in atmosfera (ordinanze)	art.269	DRP 66/2013		Comune - SUAP		15	27/12/1914	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Il rinnovo va richiesto almeno 6 mesi prima
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione generale emissioni in atmosfera		DRP 66/2013		Comune - SUAP		0,12	14/02/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Rilascio ALIA del SUAP - autorizzazione generale emissioni in atmosfera	art.272	DRP 66/2013		Comune - SUAP		15	27/12/1914	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Nulla osta impatto acustico		L.4477565 art.8		Comune - SUAP					Ufficio Ambiente			
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione utilizzo agronomico di fanghi da depurazione		DRP 66/2013, DL68971992 art.9		Comune - SUAP		0,33	30/04/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Per i titoli abilitativi per i cui rilascio sono previsti termini > o = 90 giorni ma < o = 120 giorni dalla presentazione della domanda (150 giorni in caso di integrazione documentale)
Rilascio ALIA del SUAP - autorizzazione utilizzo agronomico di fanghi da depurazione		DRP 66/2013, DL68971992 art.10		Comune - SUAP		15	27/12/1914	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Invio richiesta ALIA al SUAP - autorizzazione scarichi idrici	art.216 e 218	DRP 66/2013		Comune - SUAP		0,25	31/03/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Comunicazione moduli modifica sostanziale - richiesta della Provincia di presentazione di domanda di ALIA al SUAP		DRP 66/2013		Provincia		0,08	29/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Entro 30 giorni dalla domanda di modifica la Provincia può rinviare la modifica sostanziale e richiedere di presentare domanda di ALIA
Comunicazione moduli modifica sostanziale		DRP 66/2013		Provincia		0,17	02/03/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Decorso 60 giorni dalla domanda di modifica si può procedere con la modifica, l'aggiornamento non incide sulla durata dell'ALIA
<b>ACQUA</b>												
Autorizzazione scarico fognario in fognaia	art.107, 124		4 anni. Rinnovo un anno prima della scadenza	Provincia / Autorità d'ambito	01/01/2008	4	31/12/2011	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Scarico in rete fognaria: autorizza Comune o Ente Gestore) Scarico in corpo idrico superficiale: autorizza Provincia (o Comune in assenza di rete fognaria)
Autorizzazione scarico in acque superficiali (fiumi, laghi, acque costiere)	art.105 e 124		4 anni. Rinnovo un anno prima della scadenza	Provincia	01/01/2008	4	31/12/2011	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Scarico in rete fognaria: autorizza Comune o Ente Gestore) Scarico in corpo idrico superficiale: autorizza Provincia (o Comune in assenza di rete fognaria)
Autorizzazione scarico fognario in sub-sottosuolo-acque sotterranee	art.103, 104 e 124		4 anni. Rinnovo un anno prima della scadenza	Provincia	01/01/2008	4	31/12/2011	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Scarico in rete fognaria: autorizza Comune o Ente Gestore) Scarico in corpo idrico superficiale: autorizza Provincia (o Comune in assenza di rete fognaria)
Analisi acque di scarico				Provincia		0,5	30/06/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Scarico sostanze pericolose	art.108 e 124			Provincia		0,5	30/06/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Impianti trattamento reflui: Fasce di rispetto assoluto con vincolo di inaccessibilità e larghezza non inferiore a 100 metri per gli impianti che trattano scarichi contenenti microrganismi patogeni e/o sostanze pericolose alla salute dell'uomo.		Delibera 4 febbraio 1977 del Ministero dei Lavori Pubblici punto 1.2					00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Impianti trattamento reflui: Programma di controllo e manutenzione ordinaria che tenga conto dei criteri di legge		D.Lgs. 152/99, allegato 5 modificato con D.Lgs. n. 153/03 e tabella Giuris Reg. Veneto L.4483/2812/04					00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Trattamento acque meteoriche	art.113						00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Richiesta di autorizzazione all'incendio dei pozzi		R.D. 1775/53 art.35		Direzione provinciale servizi tecnici			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Interruzione del servizio idrico per attività di tipo di 30m dal piano di campagna		legge 464/94 art.1		Servizio Geologico Nazionale			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Comunicazione di scoperti		R.D. 1775/53 art. 103;		Direzione provinciale servizi tecnici			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Richiesta di concessione per pozzi		R.D. 1775/53 art. 103;		Direzione provinciale servizi tecnici			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Installazione di misuratore di portata e costante per la misurazione dell'acqua dal punto di prelievo su autonomo		D.P.R. 18.02.1995, n. 238		Provincia/Comune			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Denuncia delle acque prelevate autonomamente		D.P.R. 18.02.1995, n. 238		Provincia/Comune			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Pagamento di un canone annuo di importo diversificato in funzione degli usi consentiti	art.96	R.D. 1775/53 art. 35				1	30/12/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Denuncia pozzi esistenti (per pozzi esistenti)		D.L. n°2725/93 art.10; R.D. 1775/53 art. 103; DL68971992 art.10		Regione/Provincia			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			denuncia entro dodici mesi dall'entrata in vigore del Decreto Legislativo
Richiesta di concessione per approvvigionamento superiore a 1000 lt da acque pubbliche superficiali	art.96	R.D. 1775/53		Ministero lavori pubblici Servizio Provinciale del Genio Civile e alla Autorità di bacino		1	30/12/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Richiesta di concessione per approvvigionamento inferiore a 100 lt da acque pubbliche superficiali	art.96	R.D. 1775/53	validità annuale o plurimennale	Direzione provinciale servizi tecnici e sulla base delle indicazioni della Provincia e della Autorità di bacino		1	30/12/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Richiesta approvvigionamento acque marine		R.D. 1775/53		Ministero Marina Mercantile/ Capitaneria di porto			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Presenza libretto manutenzione depuratore							00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
<b>ARIA</b>												
Aggiornamento biennale di autorizzazione per impianti autorizzati al 30 giugno 1998 in senso del DPR 203/88		art.281 comma 1		Provincia			31/12/2011	SCADUTA				
Aggiornamento biennale di autorizzazione per impianti autorizzati al 30 giugno 2008 in senso del DPR 203/88		art.281 comma 1		Provincia			31/12/2013	SCADUTA				dal 1 gennaio 2012
Aggiornamento biennale di autorizzazione per impianti autorizzati al 30 giugno ed autorizzati dopo il 01/01/2000 in senso del DPR 203/88		art.281 comma 1		Provincia			31/12/2015	SCADUTA				dal 1 gennaio 2014
Impianti esistenti: comunicazione di modifica non sostanziale	art.269			Provincia			00/01/1900	SCADUTA				
Impianti esistenti: domanda di aggiornamento per modifica sostanziale	art.269		15 anni. Rinnovo un anno prima della scadenza	Provincia			00/01/1900	SCADUTA				Le autorizzazioni hanno validità di quindici anni. La domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza.
Autorizzazione emissione in atmosfera	art.269			Provincia		15	27/12/1914	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Notifica della messa in esercizio (almeno 15 giorni prima)				Provincia o Comune			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Analisi delle emissioni: trasmissione alla Regione entro 15 gg. da messa a regime				Provincia o Comune o ARPA			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Analisi emissioni come da autorizzazione				Provincia			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Altre disposizioni come da autorizzazione ...							00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Attività inquinanti molto rilevanti: autorizzazione speciale ambientale		D.Lgs 59/2005		Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			Le autorizzazioni hanno validità di dieci anni dalla data della pratica emessa dalla Provincia. La domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza.
Autorizzazione emissione in atmosfera procedura semplificata (catture generali)	art.269		10 anni. Rinnovo un anno prima della scadenza	Provincia		10	26/12/1909	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Comunicazione emissioni poco significative (attività a ridotto inquinamento ambientale)		parte 1 e 2 dell'Allegato IV alla parte quinta e art. 269, comma 14 e comma 10, art.269 no.14		Provincia			00/01/1900	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
<b>IMPIANTI TERMICI o scaldabagno sicurezza</b>												
Ricevimento della dichiarazione di conformità responsabile della centrale	art.284			Provincia			00/01/1900	SCADUTA				Entro 30 giorni dalla conclusione dei lavori
Monitoraggio e controllo delle emissioni di grandi impianti di combustione	art.272			Provincia			00/01/1900	SCADUTA				
Riduzione massima le emissioni per grandi impianti di combustione	art.274			Provincia		3	30/12/1902	SCADUTA				
Autorizzazione attività di composti organici volatili	art.275	parte II art. III parte V		Provincia			00/01/1900	SCADUTA				
Aggiornamento autorizzazione attività di composti organici volatili per impianti esistenti	art.275			Provincia			31/10/2007	SCADUTA				
Controllo emissioni di COV dal deposito di benzina	art.276			Provincia			00/01/1900	SCADUTA				
Rispetto COV durante le operazioni di rifornimento	art.277			Provincia			00/01/1900	SCADUTA				
Contenimento idrocarburi		DRP 147/2006 di cui al Regolamento CE n. 2037/2000		Ministero Ambiente			31/12/2002	SCADUTA				
Restrizioni relative della fascia di corno stratigrafico da apparecchiature di refrigerazione e di condizionamento d'aria e pompe di calore		Reg. CE 2037/2000 art. 1										
Comunicazione al Ministero dell'Ambiente per quantita di gas fluorati ad effetto serra - CFCI totali		Reg. CE 2037/2000 art. 1										
Entrata controlli per macchinari con gas fluorati ad effetto serra - CFCI		Reg. CE 2037/2000 art. 1										
Comunicazione macchinari con gas fluorati ad effetto serra - CFCI		Reg. CE 2037/2000 art. 1		IPRA		1	30/12/1900	SCADUTA				
Divieto uso idrofluorocarburi per la manutenzione e la ricarica di apparecchiature e impianti di refrigerazione e condizionamento		Reg. CE 2037/2000 art.5										01/10/2019
Divieto uso idrofluorocarburi riciclati o recuperati per la manutenzione e la ricarica di apparecchiature e impianti di refrigerazione e condizionamento		Reg. CE 2037/2000 art.7										01/10/2019
Autorizzazione gruppi elettrogeni: impianti di potenza superiore ad 1 MW alimentati a gasolio	D.P.R. n. 203/88			Provincia								Domanda in bollo (da inoltrare tramite raccomandata A.R.) alla Provincia competente per territorio deve comprendere il progetto dell'impianto corredato da una relazione tecnica sulla caratteristiche di installazione ed esercizio dell'impianto, nonché una perizia giurata che attesti la qualità e la quantità delle emissioni inquinanti in atmosfera
Copia Autorizzazione gruppi elettrogeni: impianti di potenza superiore ad 1 MW alimentati a gasolio	D.P.R. n. 203/88			D. R.T.N. per conoscenza art.1 F. e alla Regione (competenze all'IR.P.A., all'A.S.L. e al Comune								Domanda in bollo (da inoltrare tramite raccomandata A.R.) alla Provincia competente per territorio deve comprendere il progetto dell'impianto corredato da una relazione tecnica sulla caratteristiche di installazione ed esercizio dell'impianto, nonché una perizia giurata che attesti la qualità e la quantità delle emissioni inquinanti in atmosfera
Comunicazione gruppi elettrogeni: i gruppi elettrogeni in funzionamento in servizio continuo con potenza termica non superiore a 3 MW se alimentati a metano o GPL				Provincia								Finalizzazione deve essere successiva alla comunicazione
i gruppi elettrogeni funzionanti in servizio continuo con potenza termica non superiore a 1 MW se alimentati a benzina o gasolio;												
i gruppi elettrogeni per la produzione di energia elettrica in servizio emergenza;												
Copia Comunicazione gruppi elettrogeni: i gruppi elettrogeni in funzionamento in servizio continuo con potenza termica non superiore a 3 MW se alimentati a metano o GPL;				D. R.T.N. (Datore della Rete di Trasmissione Nazionale) e art.1 F.T.E (Ufficio Tecnico di Finanza)								
i gruppi elettrogeni funzionanti in servizio continuo con potenza termica non superiore a 1 MW se alimentati a benzina o gasolio;												
i gruppi elettrogeni per la produzione di energia elettrica in servizio emergenza;												
Denuncia gruppi elettrogeni < 1 kW		D. L. 26 ottobre 1995, n. 284		Ufficio tecnico di Finanza competente per territorio								
Autorizzazione COV	art. 276, 276 e 277 (parte II allegato III)			SUAP			28/02/2014	SCADUTA	Ufficio Ambiente			
Piano Gestione Solventi (COV)	art. 276, 276 e 277 (parte II allegato III)			SUAP			28/02/2014	SCADUTA	Ufficio Ambiente			



Esigine prelevare sui parametri oggetto dell'inquinamento per valutare l'entità della contaminazione	art. 242, 304													
Classificazione di non superamento del livello delle Concentrazioni soglia di contaminazione (CSC)	art. 242, 304			Comune, provincia		0,005479452	#RFI							
Presentazione del piano di caratterizzazione	art. 242, 304 Allegati 1, 2 e 3 alla parte quarta			Comune, provincia, regione o provincia autonoma, Prefetto		0,03	#RFI							
<b>GENERALE</b>														
Costruzioni di nuovi o ampliamenti, modifiche, demolizioni di impianti industriali, opere di servizio e infrastruttura		DM 9/5/2001 DPR66/2001 n.380												
Attività che rientra nell'elenco delle industrie insalubri - Invo estremamente		Decreto del Ministero della Sanità 05.09.1994 T.U.L.L.S.S.		Comune		0,04	15/01/1990							
Stato attività classificata insalubre		Decreto del Ministero della Sanità 05.09.1994 T.U.L.L.S.S.				0,04	15/01/1990							

REV N°	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO

Responsabile  
dell'impianto  
Manutentore o  
terzo responsabile









































