

Amministrazione destinataria

Comune di Covo

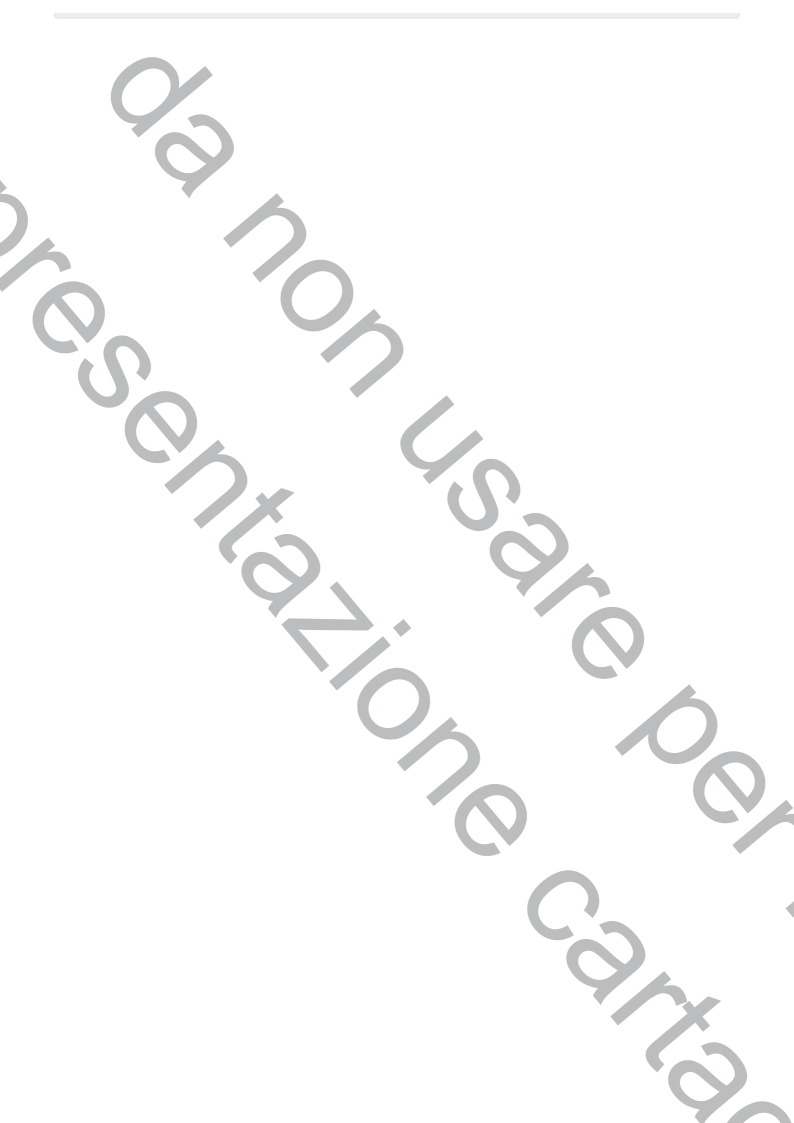
Ufficio destinatario

Ufficio Protocollo

Comunicazione di modifica di impianto/attività soggetto all'autorizzazione in via generale

Ai sensi dell'articolo 272, comma 3 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152

1. DATI DE	L GESTOR	E			4						
Cognome				Nome				Codice Fiscale			
Data di nascita	1		Sesso	Luogo di nascita				Cittadinanza			
Residenza Provincia	Comune		Indirizzo			Civico	Barrato	Interno Scala	Piano	SNC CAP	
Provincia	Containe		1110111220			Civico	Dairato	Interno Scala	Fiallo		
Telefono cellul	lare	Telefono fisso		Posta elettronic	a ordinaria			Posta elettronica ceri	rificata		
			7 44								
In qualità di	OTitola	re O	egale rapprese	entante	OAltro	D					
domicilia	zione della	e comunic	azioni rela	tive al proce	diment	n					
				/03/2005, n. 82)		•					
				`		mministrazio	ne vengano invi	ate al seguente indirizz	o di posta eletti	ronica certific	ata
2. DATI DE Cognome	L REFEREI	VTE		Nome				Codice Fiscale			
cognome				luome				codice i iscale			
Data di nascita	1		Sesso	Luogo di nascita				Cittadinanza		1	
Residenza											
Provincia	Comune		Indirizzo			Civico	Barrato	Interno Scala	Piano	SNC CAP	
Telefono cellul	lare	Telefono fisso	•	Posta elettronic	a ordinaria			Posta elettronica ceri	ificata		
3. DATI DE	LLA DITTA	/ SOCIETA	/ IMPRESA	1							
Denominazion								Tipologia			
Sede legale	.					e				cue can	
Provincia	Comune		Indirizzo			Civico	Barrato	Interno Scala	Piano	SNC CAP	
Cadina Firm						Daniel 1977					
Codice Fiscale						Partita IVA					
Iscrizione al Re	egistro Impre	se della Camera	a di Commercio)			Provincia	Numero Iscrizione			3
	J										



4. DATI DELL'ATTIVITÀ / STABILIMENTO OGGETTO DELLA DOMANDA 4.1 Localizzazione Sito nella provincia di Comune Indirizzo Civico CAP 4.2 Inquadramento territoriale asse v Coordinate geografiche Nel sistema di riferimento (UTM/WGS84) tipo immobile Dati catastali sezione particella subalterno foglio 4.3, 4.4 e 4.5 Tipologia di attività e allegato tecnico Il gestore dichiara che l'attività viene svolta con un impiego di materie prime Tipologia di attività Non superiore alla Superiore alla "soglia "Soglia massima" non "soglia massima" 1A - Impianti a ciclo chiuso per la pulizia a secco di tessuti e pellami, escluse le pellicce, e delle pulitintolavanderie a ciclo chiuso con capacità di trattamento superiore a 30 kg di capi 1B - Impianti a ciclo chiuso per la pulizia a secco di tessuti e pellami, escluse le pellicce, e \bigcirc \bigcirc \bigcirc delle pulitintolavanderie a ciclo chiuso con capacità di trattamento inferiore o uguale a 30 kg di capi asciutti 2 - Riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con \bigcirc utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso non superiore a 7,3 tonnellate/anno 3 - Tipografia, litografia, serigrafia, con utilizzo massimo di prodotti per la stampa (inchiostri, vernici e similari) non superiore a 10 tonnellate/anno 4 - Produzione di prodotti in vetroresine con utilizzo massimo complessivo di resina pronta all'uso non superiore a 70 tonnellate/anno 5 - Produzione di articoli in gomma e prodotti delle materie plastiche con utilizzo massimo \bigcirc complessivo di materie prime non superiore a 180 tonnellate/anno 6 - Produzione di mobili, oggetti, imballaggi, prodotti semifiniti in materiale a base di legno con utilizzo massimo complessivo di materie prime non superiore a 700 tonnellate/anno 7 - Verniciatura, laccatura, doratura di mobili ed altri oggetti in legno con consumo massimo teorico di solvente non superiore a 15 tonnellate/anno 8 - Verniciatura di oggetti vari in metalli o vetro con utilizzo complessivo di materie prime aventi contenuto di solventi inferiore a 5 tonnellate/anno 9 - Panificazione, pasticceria e affini con consumo di farina non superiore a 550 tonnellate/anno 10 - Torrefazione di caffè ed altri prodotti tostati con produzione non superiore a 160 0 11 - Produzione di mastici, pitture, vernici, cere, inchiostri e affini con produzione complessiva non superiore a 1500 tonnellate/anno, e consumo di solvente inferiore a 100 12 - Sgrassaggio superficiale dei metalli con consumo complessivo di solventi inferiore a 1 tonnellata/anno, nel caso di utilizzo di solventi alogenati con fase di rischio R40, 2 tonnellate/anno altrimenti 13 - Laboratori orafi con fusione di metalli con meno di venticinque addetti 14 - Anodizzazione, galvanotecnica, fosfatazione di superfici metalliche con consumo di prodotti chimici non superiore a 3,5 tonnellate/anno e volume complessivo delle vasche utilizzate per i trattamenti galvanici inferiore a 30 m³ 15 - Utilizzazione di mastici e colle con consumo complessivo di collanti aventi contenuto di solvente inferiore a 5 tonnellate/anno 16 - Produzione di sapone e detergenti sintetici prodotti per l'igiene e la profumeria con utilizzo di materie prime non superiori a 70 tonnellate/anno 17 - Tempra di metalli con consumo di olio non superiore a 3,5 tonnellate/anno 18 - Produzione di oggetti artistici in ceramica, terracotta o vetro in forni in muffola discontinua con utilizzo nel ciclo produttivo di smalti, colori e affini non superiore a 15 tonnellate/anno, ed utilizzo di solventi inferiore a 5 tonnellate/anno 19 - Trasformazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di frutta, ortaggi, funghi con produzione non superiore a 365 tonnellate/anno escluse la surgelazione, la vinificazione e la 20 - Trasformazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di carne con produzione non superiore a 365 tonnellate/anno 21 - Molitura cereali con produzione non superiore a 540 tonnellate/anno 22 - Lavorazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di pesce ed altri prodotti alimentari marini con produzione non superiore a 365 tonnellate/anno 23 - Prodotti in calcestruzzo e gesso in quantità non superiore a 540 tonnellate/anno 24 - Pressofusione con utilizzo di metalli e leghe in quantità non superiore a 35 tonnellate/anno 25 - Lavorazioni manifatturiere alimentari con utilizzo di materie prime non superiori a 365 tonnellate/anno, ed utilizzo di solventi in quantità inferiore a 10 tonnellate/anno 26 - Lavorazioni conciarie con utilizzo di materie prime aventi contenuto di solventi inferiore 27 - Fonderie di metalli con produzione di oggetti metallici massimo non superiore a 35

\neg		_		
	28 - Produzione di ceramiche artistiche esclusa la decoratura con utilizzo massimo di	\circ		
_	materia prima non superiore a 1000 tonnellate/anno			
_	29 - Produzione di carta, cartone e similari con utilizzo massimo di materie prime non	\circ	0	0
_	superiore a 1500 tonnellate/anno			
	30 - Saldatura di oggetti e superfici metalliche	0	O	O
	31 - Trasformazioni lattiero-casearie con produzione non superiore a 365 tonnellate/anno	0	0	O
_	32A - Lavorazioni meccaniche dei metalli con consumo complessivo di olio (come tale o	O	O	O
_	come frazione oleosa delle emulsioni) uguale o superiore a 500 kg/anno			
	32B - Attività di pulizia meccanica/asportazione di materiale effettuate su metalli e/o leghe metalliche	0		
_	33 - Verniciatura di oggetti vari in plastica e vetroresina con utilizzo complessivo di materie	\cap		
	prime aventi contenuto di solventi inferiore a 5 tonnellate/anno	0		
_	34 - Operazioni di trattamenti termici su metalli in genere senza utilizzo di olio	\cap	\circ	\circ
_	35 - Trattamento, stoccaggio e movimentazione di materiali inerti polverulenti non	$\tilde{\circ}$	Ŏ	Ŏ
	pericolosi, con capacità massima di trattamento e deposito non superiore a 200	0		
	tonnellate/giorno			
	36 - Elettroerosione	0	0	0
	37 - Impianti termici civili aventi potenza termica nominale non inferiore a 3 MW e inferiore a	0	0	0
	10 MW			
	38 - Gruppi elettrogeni o motori di emergenza	0	0	0
_	39 - Linee di trattamento fanghi	Q	Q	O
	40 - Attività di essiccazione di materiali vegetali presso aziende agricole	0	0	O
	41 - Medi impianti di combustione industriali di potenza uguale o superiore a 1 MWt e	\circ	0	0
_	inferiore a 15 MWt			
	42 - Attività di lavorazioni di materiali lapidei in genere con consumo di materia prima non	\circ	0	O
	superiore 2.000 tonnellate/anno			
	43 - Operazioni di taglio/incisione/marcatura laser su svariate superfici	Ŏ O	\sim	\sim
	A1 - Allevamenti effettuati in ambienti confinati	U		U
4.6 T	itolo autorizzativo in possesso dell'autorizzazione in via generale alle emissioni in atm			
			3	
0	decorsi 45 giorni di silenzio/assenso dalla presentazione della domatmosfera Protocollo domanda Data	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	Atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	Atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	Atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	Atmosfera Protocollo domanda Data Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
5. C	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione Punto di emissione	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
5. C	Atmosfera Protocollo domanda Data Data	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
5. C	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione Punto di emissione	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	Atmosfera Protocollo domanda Data Data	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni i
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni i
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni i
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ii
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir
<i>5. C</i> Com	atmosfera Protocollo domanda Data OMUNICA unicazione di modifica dell'impianto/attività concernente nuovo punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione Punto di emissione E modifica del punto di emissione E modifica delle materie prime utilizzate (qualità/quantità)	nanda di autorizz	azione in via genera	ale alle emissioni ir

6. DICHIARAZIONI

II Proponente

- consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445
- consapevole che l'autorizzazione generale cui si chiede di aderire con la presente riguarda esclusivamente le emissioni in atmosfera e non sostituisce ulteriori atti di autorizzazione, permesso, nulla osta o assenso comunque denominato, necessari ai fini dell'installazione/esercizio dell'impianto/attività
- consapevole di non volersi avvalere dell'AUA ai sensi dell'articolo 3, comma 3 e dell'articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 13/03/2013,

Dichiara

- che all'interno dello stabilimento non vengono svolte attività in regime di autorizzazione ordinaria, fermo restando le eccezioni previste dalla normativa regionale
- che nell'impianto o nell'attività che danno origine alla/e emissione/i, non sono utilizzate le sostanze o le miscele con indicazioni di pericolo H350, H340, H350i, H360D, H360F, H360FD, H360Df e H360Fd nonchè «quelle classificate estremamente preoccupanti» ai sensi della normativa europea vigente in materia di classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e delle miscele
- che nello stabilimento non siano svolte attività che superino la soglia di consumo di solvente indicata nella parte II dell'Allegato III alla Parte V del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152, e siano pertanto soggette a quanto previsto dall'articolo 275 del medesimo Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152, relativo alle emissioni di COV (composti organici volatili)

Si impegna

- a rispettare le prescrizioni contenute nell'autorizzazione in via generale sopra citata e nello/negli specifici allegati tecnici corrispondente alla/alle attività in deroga di cui in oggetto, che costituiscono parte integrante dell'autorizzazione stessa
- a informare il SUAP territorialmente competente che ne darà immediata comunicazione a Provincia, al Comune e all'ARPA in merito ad eventuali variazioni della sede legale, ragione sociale, cessione d'azienda, disattivazione dell'impianto/attività, modifiche di impianto/attività

Comunica

che la messa in esercizio dell'impianto – nel caso di impianti nuovi - avverrà il 46esimo giorno successivo alla trasmissione della presente domanda di adesione, salvo successive comunicazioni da trasmettere secondo le tempistiche previste dall'articolo 269, comma 6 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152

tecnico	o incaricat	0					
Titolo		Cognome		Nome			Codice Fiscale
	4						
Data di nasci	ta		Sesso	Luogo di nascita			Cittadinanza
						V	
Possesso Par	rtita IVA	Partita IVA		Albo o Ordine	Sezione	Regione	Provincia Numero iscrizione
Sede Profess	sionale						
Provincia	Comune		Indirizzo		Civico	Barrato	Interno Scala Piano SNC CAP
Telefono cell	ulare	Telefono fiss	0	Posta elettronica ordinaria			Posta elettronica certificata

referente per la	a pratica		
Cognome		Nome	Codice Fiscale
Data di nascita	Sesso	Luogo di nascita	Cittadinanza
Telefono cellulare	Telefono fisso	Posta elettronica ordinaria	Posta elettronica certificata

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Elenco degli allegati
	(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)
V	planimetria dell'azienda, indicante i punti di emissione (eventuali) e la disposizione dei macchinari/impianti ad essi
	collegati
V	relazione tecnica semplificata come da modello contenuti nei pertinenti allegati tecnici
	ricevuta dei diritti di segreteria/istruttoria
	(da allegare se previsti)
	copia del permesso di soggiorno
	(da allegare in caso di cittadino extracomunitario)
	ulteriori immobili oggetto del procedimento
	copia dell'atto notarile con il quale è stata conferita la procura
	copia del documento d'identità
	(da allegare se il modulo è sottoscritto con firma autografa)
	altri allegati (specificare)
	Informativa sul trattamento dei dati personali
	(ai sensi del Regolamento Comunitario 27/04/2016, n. 2016/679 e del Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196)
	dichiara di avor proce vicione dell'informativa relativa al trattamente dei dati percenali pubblicata cul cito internet

dichiara di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali pubblicata sul sito internet istituzionale dell'Amministrazione destinataria, titolare del trattamento delle informazioni trasmesse all'atto della presentazione della pratica.