



RICHIESTA DI PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA PER L'INSTALLAZIONE IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI

Al comune di: PAVIA

CORANA

1	8	0	5	4	
---	---	---	---	---	--

Codice ISTAT Comune

Tipologia di impianto

☐ Fotovoltaico ☐ Biomasse - Bioliquidi - Biogas ☐ Eolico ☒ Biometano

Tipologia e ubicazione dei lavori

- ☒ Nuovo Intervento
- ☐ Completamento intervento abilitato con P.A.S. n°
(la realizzazione di interventi non completati entro 3 anni dal perfezionamento della P.A.S. è subordinata a nuova dichiarazione ai sensi dell'art. 6 comma 6 del d. lgs. 28/2011)
- ☐ Modifica non sostanziale impianto esistente autorizzato tramite A.U. 387/2003
- ☐ Modifica impianto esistente
- ☐ Modifica non sostanziale di impianto Biogas esistente finalizzata alla riconversione della produzione di biometano (art. 8-bis, comma 1, lett. a-bis) del D. Lgs. 28/2011)
- ☐ Modifica non sostanziale di impianto Biometano in esercizio nel rispetto delle condizioni dell'art. 8-bis, comma 1, lett. a-ter) del D. Lgs. 28/2011

Ubicazione: Prov. PV Comune CORANA

Normalizza indirizzo

Via, Piazza SP 25

n° 0

C.A.P.

2	7	0	5	0
---	---	---	---	---

Catasto: Tipo ☐ Fabbricati ☒ Terreni

Comune catastale C982

Mappale 60

Foglio n°

17

Subalterno



Coordinate impianto:
(coordinate UTM - WGS84) Coordinata asse X 498.960,021 Coordinata asse Y 4.987.716,482

Dati anagrafici del richiedente

Codice fiscale

C	L	M	G	P	P	6	0	A	1	1	B	3	0	1	F
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Precompila dati

Cognome Colombo Nome Giuseppe Sesso ☒ M ☐ F

Data di nascita 11/01/1960 Cittadinanza ITALIA

Luogo di nascita: Stato ITALIA Prov. MI Comune Busto Garolfo

Residenza: Stato ITALIA Prov. MI Comune Milano

Via, Piazza Serio n° 16 C.A.P.

2	0	1	3	9
---	---	---	---	---

Email smartgreen32srl@pec.it

Telefono 3487457271 Fax _____

Titoli del richiedente

Titolo del richiedente: ☐ Proprietario ☐ Affittuario ☐ Usufruttuario ☐ Rup
☐ Diritto di superficie ☐ Concessionario ☐ Amministratore di condominio
☒ Altro Promissario acquirente

Specificare i requisiti di possesso delle aree oggetto degli interventi ai sensi del punto 11.4 delle Linee Guida Nazionali d.m. 10/09/10. La Procedura Abilitativa Semplificata è preclusa al proponente che non abbia titolo sulle aree o sui beni interessati dalle opere e dalle infrastrutture connesse.

In qualità di ☐ Persona fisica ☒ Persona giuridica ☐ Ente pubblico ☐ Rappresentante del condominio



Titolare e/o legale rappresentante dell'Impresa/Rappresentante del condominio

Sezione da compilare se la richiesta è presentata in qualità di persona giuridica o Rappresentante del condominio

Codice fiscale

1	1	1	9	5	5	7	0	9	6	2				
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

Precompila dati

P.IVA

1	1	1	9	5	5	7	0	9	6	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(obbligatorio per le persone giuridiche soggette a dichiarazione IVA)

Denominazione o ragione sociale Smartgreen32

Forma giuridica Società a Responsabilità Limitata

Con sede legale: Stato ITALIA

Prov. MI

Comune Milano

Via, Piazza

Serio

n° 16

C.A.P.

2	0	1	3	9
---	---	---	---	---

Telefono

3487457271

Fax

Email

PEC

smartgreen32srl@pec.it

☒ Iscritto al Registro Imprese della C.C.I.A.A. di Milano

n° 11195570962

☐ In attesa di iscrizione al Registro Imprese della C.C.I.A.A.

☐ Non tenuto all'iscrizione al Registro Imprese della C.C.I.A.A. in quanto Ente o altra struttura

☒ Iscritto al R.E.A.

Milano

n° 2585878

☐ In attesa di iscrizione al R.E.A.

☐ Non tenuto all'iscrizione al R.E.A. in quanto Ente o altra struttura

☐ Iscritto all'Albo Imprenditori Agricoli Professionali

☐ Iscritto all'Albo Imprese Artigiane di

☐ Posizione INAIL

☐ Codice INAIL Impresa



Dati anagrafici del tecnico progettista/impresa che assevera il progetto

Il progettista è anche il procuratore/delegato che presenta l'istanza? ☒ SI ☐ NO

Inserire in questa sezione i dati del progettista che è anche il procuratore/delegato.

Codice fiscale

C	H	N	V	G	L	7	7	A	0	2	C	1	3	3	R
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

P.IVA

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Nome Virgilio Mario Cognome Chiono

Luogo di nascita: Stato ITALIA Prov. TO Comune Castellamonte

Residenza: Stato ITALIA Prov. TO Comune Torino

Studio in: Stato ITALIA Prov. TO Comune Torino

Via, Piazza Statuto n° 18 C.A.P.

1	0	1	2	1
---	---	---	---	---

Iscritto all'Albo/Ordine/Collegio: Torino n° 8645 Prov. TO

Codice fiscale Impresa

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(se non libero professionista)

P.IVA impresa

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(se non libero professionista)

Denominazione o ragione sociale impresa: _____
(se non libero professionista)

Telefono 0114174036 Fax _____

Email segreteria@infralab.it PEC infralab@legalmail.it

Il richiedente DICHIARA che:

Trattasi della costruzione ed esercizio di impianto alimentato da fonti rinnovabili di cui all'articolo 6 del D. Lgs. 03/03/2011, n. 28

Importo stimato per la realizzazione dell'impianto: 14.635.950 Calcola oneri



Trattasi della riconversione parziale o totale ed esercizio di impianto alimentato da biogas in impianto di produzione di biometano, ai sensi dell'art. 8-bis), comma 1, lett. a-bis) della Legge 95/2023

oppure

Trattasi della modifica di impianto di produzione di biometano in esercizio, ai sensi dell'art. 8-bis), comma 1, lett. a-ter) della Legge 95/2023, di seguito riassunte:

- 1) nel caso di impianti collegati alla rete, vi sia la disponibilità del gestore di rete a immettere i volumi aggiuntivi derivanti dalla realizzazione degli interventi;
- 2) gli interventi non comportino alcuna modifica delle tipologie di matrici già autorizzate;
- 3) la targa del sistema di upgrading indichi il valore di capacità produttiva derivante dalla realizzazione degli interventi;
- 4) l'eventuale aumento delle aree dedicate alla digestione anaerobica non sia superiore al 50 per cento di quelle già autorizzate

Il Tecnico Progettista, su incarico del soggetto richiedente, ai sensi dell'art. 6, comma 2, del D.Lgs. 28/2011

ATTESTA

la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie, nonché la disponibilità sugli immobili interessati dall'impianto e dalle opere connesse.



BIOMETANO

BIOGAS DA DIGESTIONE ANAEROBICA / GAS RESIDUATI DAI PROCESSI DI DEPURAZIONE

- ☒ Impianti di produzione di **biometano** aventi una **capacità di generazione inferiore o uguale a 500 Sm³/h** prodotto da digestione anaerobica di matrici non costituite da rifiuti o costituite, anche parzialmente, da rifiuti ai quali si applica la procedura di cui all'articolo 216 del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i..
- ☐ Altra casistica non ricompresa nelle precedenti diciture:

Scheda tecnica Generatore Biometano da Digestione Anaerobica/Gas sdi
Discarica/Gas residuati dai Processi di Depurazione

Capacità di generazione (Sm³/h): 500

Ore annue equivalenti funzionamento digestore: 8.760

Ore annue equivalenti funzionamento sezione upgrading: 8.500

Destino digestato: Spandimento

Autoconsumi elettrici (MWh/a): 3.400

Destino energia termica non autoconsumata: Dissipazione

Categorizzazione materia in ingresso (spuntare tutte le caselle necessarie):

Quantità anno (t/anno) 51.000

Attività agrosilvopastorale:	Attività industriale:
<input checked="" type="checkbox"/> Produzioni vegetali % 34	<input type="checkbox"/> Sottoprodotti ai sensi del reg. CE 1069/2009
<input type="checkbox"/> Biomassa legnosa vergine	<input checked="" type="checkbox"/> Sottoprodotti ai sensi d.lgs. 152/06 % 21
<input checked="" type="checkbox"/> Scarti zootecnici % 25	<input type="checkbox"/> Rifiuti ai sensi d. lgs. 152/06
<input type="checkbox"/> Altri sottoprodotti ai sensi del reg. CE 1069/2009	Altro:
<input type="checkbox"/> Altri sottoprodotti ai sensi d.lgs. 152/06	<input type="checkbox"/> FORSU
<input type="checkbox"/> Altri rifiuti ai sensi d.lgs. 152/06	<input type="checkbox"/> Fanghi da depurazione
	Biomasse ai sensi dell'allegato 1, tabella 1. A, % 20
	<input checked="" type="checkbox"/> punti 2 e 3, al d.m. 23/06/2016 o dell'Allegato 1 Tabella 1.A, al d.m. 06/07/2012

Dettaglio alimentazione: Barbab radice e foglia, let. liq. bovino, pollina, buccette, farinette, sorgo, paglia, vinacce, tritic



Altre caratteristiche impianto:

- ☐ Uso di rifiuti ai sensi d.lgs. 152/06 ☐ Impianto di abbattimento azoto
- ☐ Connessione a teleriscaldamento
- ☐ Connessione a rete di distribuzione elettrica
- ☐ Bassa tensione ☒ Media tensione
- ☐ Alta tensione ☐ Altissima tensione

- Tipologia contrattuale:** ☐ Tariffa Omnicomprensiva ☐ Certificati Verdi
- ☐ Ritiro Dedicato ☐ Scambio sul Posto
- ☐ Incentivo DM 6 luglio 2012 ☐ Incentivo DM 23 giugno 2016
- ☐ Produzione in isola
- ☒ Altro Biometano DM 15 settembre 2022 _____

Conferma Dati

Conferma dati

Pareri preventivi, autorizzazioni e nulla osta
Il richiedente DICHIARA inoltre:

- Che l'intervento:** ☐ Non necessita di alcun Parere e/o Autorizzazione e/o N.O. di competenza di Enti diversi dal Comune
- ☒ Necessita dei sottoindicati Pareri e/o Autorizzazioni e/o N.O. di competenza di Enti diversi dal Comune (allegati alla P.A.S. e/o richiesti per la loro definizione)

Enti Esterni all'Amministrazione Comunale:

(barrare le caselle interessate)

- ☐ **Parere della Soprintendenza ai Beni Architettonici**
- ☐ **Nulla Osta della Sopr. Archeologica**
- ☒ **Parere Preventivo Vigili del Fuoco**
- ☐ **Nulla Osta Ente Gestore ZPS e SIC**
- ☐ **Svincolo idrogeologico rilasciato da Provincia, Comunità Montane, Ente Parco**



- ☐ Autorizzazione provincia fascia rispetto stradale
- ☐ Parere per il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica rilasciato dalla Commissione Paesaggio e Soprintendenza
- ☐ Nulla Osta Ferrovie dello Stato
- ☐ Autorizzazione alle emissioni in atmosfera prevista dalla Parte quinta del D. Lgs. 152/2006 rilasciato dalla Provincia
- ☐ Autorizzazione allo scarico dei reflui prevista dalla Parte terza del D. Lgs. 152/2006 rilasciato dall'Ente competente
- ☐ Nulla osta di competenza dell'Ente di gestione dell'area protetta, di cui alla L. 394/1991
- ☐ Nulla osta delle Forze Armate per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare e se ritenuto necessario da parte delle Forze Armate
- ☐ Nulla osta sismico, ai sensi della L. 94/1982 e s.m.i.
- ☒ Nulla osta per la sicurezza del volo da rilasciarsi da parte dell'aeronautica civile (ENAC-ENAV), ai sensi del R.D. 327/1942
- ☐ Nulla osta ai sensi dell'articolo 95 del D.Lgs. n. 259 del 2003 per le condutture aeree o sotterranee di energia elettrica o attestazione di conformità del Gestore
- ☐ Nulla osta, ai sensi dell'art. 120 del R.D. 1775/1933 o attestazione di dichiarazione di non interferenza
- ☐ Nulla Osta A.N.A.S. (fascia rispetto stradale per strade statali)
- ☐ Altro allegato

Verifica di Valutazione di Impatto Ambientale (screening VIA):

(ai sensi della l.r. 2 /2/2010 , n. 5)

- ☒ Nessuna
- ☐ Verifica di VIA
- ☐ Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
(ai sensi dell'art. 27 bis del dlgs 152/2006)

Uffici interni all'Amministrazione Comunale:

- ☒ Servizio Viabilità e Traffico
- ☒ Servizio Edilizia e Urbanistica



☐ **Altro**

Ulteriore documentazione allegata

(Barrare le caselle interessate – in grassetto sono indicati gli allegati sempre necessari)

- ☒ **Copia del documento di identità del dichiarante in corso di validità** ai fini della verifica dell'autenticità della sottoscrizione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000
- ☒ **Copia del documento di identità del proprietario in corso di validità ai fini della verifica dell'autenticità della sottoscrizione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000**
- ☒ **Copia della procura ai sensi dell'art. 1392 Codice Civile** Scarica
- ☒ **Preventivo per la connessione in rete redatto dal Gestore della rete (STMG)**
(obbligatorio per gli impianti connessi alla rete di distribuzione dell'energia elettrica)
- ☒ **Attestazione titolo ad intervenire che documenti la disponibilità dell'area interessata dalla realizzazione dell'impianto**
(oppure Dichiarazione Sostitutiva Atto di Notorietà)
- ☒ **Notifica presenza di amianto in strutture o luoghi** (Modulo NA/1 del PRAL) e presentazione all'ASL del Piano di lavoro
(oppure Dichiarazione Sostitutiva Atto di Notorietà – obbligatorio per strutture o luoghi con presenza di materiali contenenti amianto)
- ☒ **Ricevuta di versamento degli oneri istruttori**
(il pagamento degli oneri istruttori al Comune non esime il proponente dalla corresponsione di altri oneri dovuti ad altri Enti per l'esercizio delle funzioni relative al rilascio della Procedura Abilitativa Semplificata)
- ☐ **Assenso rilasciato dall'autorità competente per la discarica** ai sensi degli artt. 16, 17 e 17-ter della l.r. n. 26/2003
(Obbligatorio nel caso di impianto sito in discariche o lotti di discarica chiusi e ripristinati, per i quali l'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione abbia attestato l'avvenuto completamento delle attività di gestione operativa e di ripristino ambientale della discarica o del lotto di discarica previste nel titolo autorizzatorio nel rispetto delle norme regionali vigenti)
- ☐ **Verifica tecnica di compatibilità con il P.A.I.**
- ☒ **Relazione di impatto paesistico ai sensi della d.g.r. 11045/2002**
- ☐ **Relazione tecnica comprensiva della relazione di calcolo**, che asseveri la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie
(la relazione di calcolo deve riportare l'energia prodotta dall'impianto. Qualora l'installazione dell'impianto comporti modifiche strutturali dell'edificio la relazione di calcolo deve comprendere anche la verifica della staticità strutturale del sistema edificio-impianto)
- ☐ **Elaborati grafici**, illustranti lo stato di fatto e di progetto, con l'individuazione degli eventuali interventi di demolizione e ricostruzione edilizia mediante campiture colorate (giallo e rosso) su almeno una copia degli elaborati
(i disegni, firmati da professionisti abilitati, dovranno comprendere almeno: l'inquadramento geografico tramite CTR e estratto della mappa catastale con l'individuazione dei mappali interessati; una planimetria; due sezioni trasversali quotate con la disposizione delle apparecchiature relative ai vari impianti)



☒ **Tavole**

<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T01</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Inquadramento su CTR</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T02</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Inquadramento su ortofoto</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T03</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Inquadramento su catastale</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T04</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Dossier fotografico dello stato di fatto</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T05</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Analisi vincolistica</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T06</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Planimetria stato di fatto</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T07</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Conformità urbanistica</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T08</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Demolito/costruito</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T09</u>	-
<u>Descrizione</u>	
<u>Planimetria generale di progetto</u>	



<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T10</u>	-
	Descrizione	
	Sezioni di progetto	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T11</u>	-
	Descrizione	
	Particolari costruttivi	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T12</u>	-
	Descrizione	
	Progetto di inserimento a verde	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_T13</u>	-
	Descrizione	
	Recupero ambientale finale	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_VVF_T01</u>	-
	Descrizione	
	Planimetria progetto antincendio	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_ACU_T01</u>	-
	Descrizione	
	Valutazione previsionale impatto acustico	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_IDRO_T01</u>	-
	Descrizione	
	Planimetria superfici di raccolta acque e rete di smaltimento acque meteoriche	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_BIO_T01</u>	-
	Descrizione	
	Planimetria rete Biogas, biometano	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_BIO_T02</u>	-
	Descrizione	
	Planimetria impianto cogenerazione e acqua calda	



☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ELE_T01



Descrizione
Planimetria generale - Layout cavidotti

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ELE_T02



Descrizione
Schema unifilare generale MT/bt

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ELE_T03



Descrizione
Particolare cavidotti - Tipologici

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ELE_T04



Descrizione
Planimetria cabine elettriche

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ENAC_T01



Descrizione
Inquadramento cartografico su IGM

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ENAC_T02



Descrizione
Sezioni Orizzontali e verticali con indicazioni tecniche
Sezioni Orizzontali e verticali con indicazioni tecniche



☒ **Altro allegato**

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_GEN_R01



Descrizione
Relazione tecnica generale

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_GEN_R02



Descrizione
CME

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_GEN_R03



Descrizione
Relazione di calcolo strutturale



<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_R04</u>	-
	Descrizione Relazione geotecnica opere di fondazione	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_R05</u>	-
	Descrizione Cronoprogramma	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_R06</u>	-
	Descrizione Relazione di compatibilità urbanistica	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEN_R07</u>	-
	Descrizione Relazione criteri progettuali e misure di mitigazione	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_GEO_R01</u>	-
	Descrizione Relazione geologica	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_IDRO_R01</u>	-
	Descrizione Relazione invarianza idraulica	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_ATMO_R01</u>	-
	Descrizione Relazione tecnica di previsione emissioni in atmosfera e impatto olfattivo	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_VVF_R01</u>	-
	Descrizione Relazione tecnica prevenzione incendi	
<input checked="" type="checkbox"/>	Denominazione allegato: <u>A_CRN_PAS_ACU_R01</u>	-
	Descrizione Valutazione previsionale impatto acustico	



☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ELE_R01



Descrizione

Relazione elettrica generale

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_ENAC_D01



Descrizione

Relazione interferenze aeronavigazione

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_UNMIG_D01



Descrizione

Dichiarazione di non interferenze con attività minerarie

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D02



Descrizione

Elenco elaborati

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D04



Descrizione

Contratto preliminare di compravendita Smartgreen32

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D06



Descrizione

Dichiarazione di fattibilità strutturale

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D07



Descrizione

Elenco enti interessati

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D13



Descrizione

Dichiarazioni D.Lgs 190-2024

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D14



Descrizione

Asseverazioni del tecnico incaricato



☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D15



Descrizione

Dichiarazione attestante la percentuale di area occupata rispetto all'unità fondiaria

☒ Denominazione allegato: A_CRN_PAS_D16



Descrizione

Programma di compensazioni territoriali al comune interessato

☒ Denominazione allegato: Lettera di accompagnamento



Descrizione

Lettera di presentazione istanza



Informativa relativa al trattamento dei dati personali

Prima che Lei ci fornisca i dati personali che La riguardano, in armonia con quanto previsto dal Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali n.°679 del 27 aprile 2016, dal D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", c.d. Codice Privacy, e dal D. Lgs. n. 101 del 10 agosto 2018, "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)", il cui obiettivo è quello di proteggere i diritti e le libertà fondamentali delle persone fisiche e in particolare il diritto alla protezione dei dati personali, è necessario che Lei prenda visione di una serie di informazioni che La possono aiutare a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, spiegandole quali sono i Suoi diritti e come li potrà esercitare.

1. Finalità del trattamento dei dati personali

I Suoi dati personali sono trattati nell'ambito del procedimento finalizzato al rilascio, al rinnovo o alla modifica della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e regionale pertinente:

- D.LGS 3 marzo 2011, n.28 "Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE";
- D.M 10 settembre 2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
- D.G.R. 31 maggio 2021 - n.XI/4803 "Approvazione delle nuove linee guida regionali per l'autorizzazione degli impianti di produzione di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili (FER) a seguito degli aggiornamenti della normativa nazionale in materia".

2. Modalità del trattamento dei dati

Il trattamento è effettuato con l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati e trasmessi attraverso reti telematiche.

I medesimi dati possono essere trattati anche con modalità cartacea.

Il Titolare adotta misure tecniche e organizzative adeguate a garantire un livello di sicurezza idoneo rispetto alla tipologia di dati trattati.

3. Titolare del Trattamento



Titolare del trattamento dei Suoi dati è Regione Lombardia, nella persona del Presidente pro tempore, con sede in piazza Città di Lombardia, 1- 20124 Milano.

4. Responsabile della Protezione dei dati (RPD)

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail rpd@regione.lombardia.it

5. Comunicazione e diffusione dei dati personali

I Suoi dati potranno essere comunicati, per finalità istituzionali, ad altri titolari autonomi di trattamento dei dati, pubblici o privati, quali SUAP, Comuni, Province, Città Metropolitana di Milano, ARPA Lombardia, Autorità d'Ambito, Gestore del Servizio Idrico Integrato, Sovrintendenza del Beni ambientali e del Paesaggio, Comando provinciale dei Vigili del Fuoco, Enti Parco ed altri soggetti coinvolti nel procedimento autorizzativo.

I Suoi dati inoltre, potranno essere comunicati a ARIA S.p.A che interviene nel trattamento come responsabile.
L'elenco di detti soggetti terzi è disponibile presso la sede del Titolare.

I destinatari dei Suoi dati personali sono stati adeguatamente istruiti per poter trattare i Suoi dati personali, e assicurano il medesimo livello di sicurezza offerto dal Titolare.

I Suoi dati personali saranno pubblicati in banche dati associate all'applicativo FERPAS residente sulla piattaforma PROCEDIMENTI-FER.

6. Tempi di conservazione dei dati

I dati acquisiti mediante gli applicativi PROCEDIMENTI-FER saranno conservati per 25 anni.

7. Diritti dell'interessato

Lei potrà esercitare i diritti di cui agli artt. da 15 a 22 del Regolamento UE 679/2016, ove applicabili con particolare riferimento all'art.13 comma 2 lettera B) che prevede il diritto di accesso dell'interessato ai dati personali, la rettifica e la cancellazione di dati, la limitazione del trattamento, e la portabilità dei dati.

Le sue richieste per l'esercizio dei Suoi diritti dovranno essere inviate all'indirizzo di posta elettronica rinnovabili@regione.lombardia.it oppure a mezzo posta raccomandata all'indirizzo Regione Lombardia, piazza Città di Lombardi 1, 20124 Milano all'attenzione della D.G. Enti locali, Montagna, Risorse energetiche, Utilizzo Risorsa idrica.

Lei ha, inoltre, diritto di proporre reclamo ad un'Autorità di Controllo.

Salva Bozza

Conferma