

GEMINATI PIERINO S.r.l. - Cigole (Brescia)

Pubblicazione ai sensi dell'art. 6, comma 7 e 7-bis del D.Lgs. 28/2011 della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) per la costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile avente potenza pari a 2,77MWp con relative opere di connessione.

La società **GEMINATI PIERINO S.r.l.** con sede legale in Via Artigianale, 3 - 25020 Cigole (BS), P.IVA: 03506840986, PEC: geminatipierinosrl@legalmail.it, nella persona del Legale rappresentante GEMINATI PIERINO, domiciliata per la carica presso la sede della società,

RENDE NOTO

- in data 01/10/2024, **la proponente società GEMINATI PIERINO S.r.l.** ha presentato istanza di PAS innanzi al Comune di **San Gervasio Bresciano (BS)** pratica FERPAS con identificativo FRPS371693, inerente all'autorizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **2.77MWp**, da realizzare in San Gervasio Bresciano (BS) - Via Barchi snc e relative opere di connessione alla rete elettrica;
- la suddetta istanza veniva protocollata dal Comune di San Gervasio Bresciano (BS), Protocollo n. 5606 del 02/10/2024 – **Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)**;
- che in riferimento alla PAS, è ormai decorso il termine di 30 giorni previsto dall'art. 6, D. Lgs. 28/2011, per cui, nel caso di silenzio dell'Amministrazione Comunale, la conclusione del procedimento di PAS deve ritenersi assentita.
- In data 16/10/2024 il Comune di San Gervasio Bresciano (BS) ha emesso e trasmesso la **validazione della PAS (atto decisorio n. 1 del 16/10/2024)** pertanto il procedimento autorizzativo PAS deve ritenersi validato e concluso.

All'uopo si allega:

- Validazione PAS
- Istanza PAS ed elenco allegati trasmessi
- Ricevute di consegna SUAP con protocollo acquisito

La presente dichiarazione è resa ai fini della **procedura pubblicitaria**, disciplinata dall'art. 6, c. 7-bis, D.Lgs. 28/2011, per come novellato dall'art. 49, c. 1, lett. a), del D.L. n. 13/2023.

San Gervasio Bresciano (BS), 08/11/2024

Il proponente

GEMINATI PIERINO S.r.l.
(Legale Rappresentante)

Data: 16 ottobre 2024, 14:42:04
Da: procedimenti@pec.regione.lombardia.it
A: alessandro.soldi@geopec.it
Oggetto: Comunicazione dal sistema PROCEDIMENTI per la pratica "FRPS371693"

Questa email segnala il completamento dell'istruttoria da parte dell'ente preposto per la pratica FERPAS con identificativo FRPS371693.

I riferimenti sono:

- atto decisorio n. 1 del 16/10/2024
- oggetto: AUTORIZZAZIONE

Di seguito il testo della comunicazione del responsabile del procedimento:
AUTORIZZAZIONE

Buon lavoro,
il Team del sistema PROCEDIMENTI

Questa è una email generata automaticamente dal portale PROCEDIMENTI, pertanto si prega di NON rispondere o porre quesiti a questo indirizzo di posta elettronica. Le email alle quali indirizzare richieste sono:

- a) assistenza@ariaspa.it (per il supporto all'utilizzo dell'applicazione)
- b) rinnovabili@regione.lombardia.it (per il supporto normativo)

È inoltre disponibile il numero verde 800.070.090



Comune di San Gervasio Bresciano

Provincia di Brescia

Spett.le GEMINATI PIERINO SRL

Via Artigianale, 3

Cigole (BS)

Pec: geminatipierinosrl@legalmail.it

OGGETTO: PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA PER L'INSTALLAZIONE IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI - ISTANZA FERPASS 371693 - AUTORIZZAZIONE CONDIZIONATA

PREMESSO CHE:

- La società Geminati Pierino SRL, C.F. 03506840986 sede legale via Artigianale, 3 25020, Cigole (BS) in data 01/10/2024 ha presentato richiesta di procedura abilitativa semplificata per l'installazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili - istanza **FER PASS 371693**;
- La documentazione è stata integrata con protocollo n. 5960 in data 16/10/2024;

PRESO ATTO che:

- l'impianto proposto è collocato in **area idonea** ai sensi dell'art. 20, comma 8, lettera c-ter), punto 1) del d.lgs. 199/21 e s.m.i. (aree classificate agricole, racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri da zone a destinazione industriale, artigianale e commerciale, compresi i siti di interesse nazionale, nonché le cave e le miniere). Nello specifico l'area proposta non dista più di 500 metri da una piccola area classificata attualmente come "*Ambiti produttivi artigianali e industriali*" individuata catastalmente al Foglio: n. 6 - Mapp: n. 37 del Comune di San Gervasio Bresciano (BS);
- L'area non ricade in ambiti tutelati ai sensi del d.lgs. n. 42/04 (codice dei Beni Culturali e del Paesaggio);
- L'area non risulta inoltre inclusa tra le zone A di cui al decreto del Ministro dei lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444;

SI AUTORIZZA,

**Salvo diritti di terzi l'installazione impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili A
CONDIZIONE CHE:**

1. Vengano eseguiti prima dell'inizio dei lavori i sondaggi archeologici preliminari per verificare la presenza di eventuali strutture o stratigrafie di interesse archeologico tutelate ai sensi del D.Lgs. 42/2004;
2. Prima degli scavi per l'allaccio dell'impianto vengano interpellati tutti gli enti competenti per la verifica di interferenze con i sottoservizi esistenti;

3. La mitigazione sul lato che costeggia Via delle Corti venga realizzata con oleandri o comunque concordata con l'amministrazione Comunale;
4. Si provveda all'asfaltatura totale della strada e relativi marciapiedi di Via Vittorio Cò, via Padre Marcolini e via Antonio Ferrari, con la messa in quota di eventuali chiusini;

Distinti Saluti

San Gervasio Bresciano, 16/10/2024

Il Responsabile dell'Area Tecnica

Ing. Silvia Migliorati

(Firmato digitalmente)



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

Al comune di: BRESCIA

SAN GERVASIO BRESCIANO

1	7	1	7	2	
---	---	---	---	---	--

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

Ubicazione: Prov. BS Comune SAN GERVASIO BRESCIANO

Normalizza indirizzo

Via, Piazza Strada Barchi

n° 0

C.A.P.

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

Catasto: Tipo Fabbricati Terreni

Comune catastale H865

Mappale 38

Foglio n°

6

Subalterno



Catasto: Tipo Fabbricati Terreni

Comune catastale H865 Mappale 39

Foglio n° 6 Subalterno

Coordinate impianto:
(coordinate UTM - WGS84) Coordinata asse X 588.936,783 Coordinata asse Y 5.016.935,971

Dati anagrafici del richiedente

Codice fiscale

G	M	N	P	R	N	4	9	L	3	1	C	6	8	5	Q
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Precompila dati

Cognome GEMINATI Nome PIERINO Sesso M F

Data di nascita 31/07/1949 Cittadinanza ITALIA

Luogo di nascita: Stato ITALIA Prov. BS Comune Cigole

Residenza: Stato ITALIA Prov. BS Comune Cigole

Via, Piazza via Artigianale n° 1 C.A.P.

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

Email geminatipierinosrl@legalmail.it

Telefono Fax

Titoli del richiedente

Titolo del richiedente: Proprietario Affittuario Usufruttuario Rup
 Diritto di superficie Concessionario Amministratore di condominio
 Altro

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

0	3	5	0	6	8	4	0	9	8	6				
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

Precompila dati

P.IVA

0	3	5	0	6	8	4	0	9	8	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(obbligatorio per le persone giuridiche soggette a dichiarazione IVA)

Denominazione o ragione sociale GEMINATI PIERINO SRL

Forma giuridica Società a Responsabilità Limitata

Con sede legale: Stato ITALIA Prov. BS Comune Cigole

Via, Piazza ARTIGIANALE n° 3 C.A.P.

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

Telefono 3384415739 Fax _____

Email _____ PEC GEMINATIPIERINOSRL@LEGALMAIL.IT

Iscritto al Registro Imprese della C.C.I.A.A. di Brescia n° BS-2013-18498

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. Brescia n° 540159

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 n° 2147483647 del 12/03/2013 Prov. BS

Posizione INAIL

Codice INAIL Impresa



FOTOVOLTAICO

SU EDIFICI E FABBRICATI RURALI - TETTI

- Impianto aderente o integrato nella copertura a falda dell'edificio e avente capacità di generazione superiore a 200 kWe, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto non aderente o non integrato nella copertura a falda dell'edificio e avente capacità di generazione superiore a 200 kWe, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto di superficie superiore alla falda dell'edificio su cui è realizzato e avente capacità di generazione superiore a 200 kW, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto aderente o integrato nella copertura piana dell'edificio e avente capacità di generazione superiore a quella del punto di prelievo e superiore a 200 kW, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto non aderente o non integrato nella copertura piana dell'edificio avente capacità di generazione superiore a quella del punto di prelievo e comunque superiore a 200 kW, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto di superficie superiore alla falda dell'edificio su cui è realizzato e avente capacità di generazione superiore a quella del punto di prelievo e comunque superiore a 200 kW, realizzato su edificio con destinazione non industriale, non vincolato, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Impianto **aderente o integrato** nella copertura dell'edificio **vincolato**, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio), **sito all'interno o all'esterno della zona A)** di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, **indipendentemente dalla capacità di generazione dell'impianto e dalla destinazione d'uso dell'edificio.**
- Impianto realizzato su edificio **sito all'interno della zona A)**, di cui al D.M. 2 aprile 1968, n. 1444, **tutelato con apposito provvedimento ai sensi degli artt. da 140 a 141-bis del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i., indipendentemente dalla destinazione d'uso dell'edificio.**
- Impianto avente **capacità di generazione superiore a quella del punto di prelievo e comunque superiore a 20 kW, ma inferiore o uguale a 200 kW**, realizzato su edificio **con destinazione industriale sito all'esterno della zona A)**, di cui al D.M. 2 aprile 1968, n. 1444, **vincolato**, ai sensi dell'art. 136, comma 1, lettere b) e c) del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio).
- Modifica a impianto esistente avente **capacità di generazione superiore a quella del punto di prelievo e comunque superiore a 200 kW**, realizzato su edificio **con destinazione industriale.**
- Impianto fotovoltaico realizzato su edificio per cui l'intervento comporta un incremento dell'area occupata dall'impianto o dalle opere connesse, oltre a variazioni in aumento dell'angolo tra il piano dei moduli e il piano della superficie su cui i moduli sono collocati, **indipendentemente dalla destinazione d'uso e dalla capacità di generazione.**



SU PERTINENZE DI EDIFICI E FABBRICATI RURALI - FRANGISOLE, PERGOLE, TETTOIE O ALTRE PERTINENZE

- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici o in sostituzione di elementi architettonici di edifici o impianti industriali siti all'interno della zona A)** di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali gli interventi **non alterino** i volumi e le superfici delle singole unità immobiliari, non comportino modifiche delle destinazioni di uso, non riguardino le parti strutturali, non comportino aumento del numero delle unità immobiliari, non implicino incremento dei parametri urbanistici e aventi una **capacità di generazione superiore a 200 kWe.**
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici o in sostituzione di elementi architettonici di edifici o impianti industriali siti all'interno della zona A)** di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali gli interventi **alterino** i volumi o le superfici delle singole unità immobiliari o comportino modifiche delle destinazioni di uso o riguardino le parti strutturali o comportino aumento del numero delle unità immobiliari o implicino incremento dei parametri urbanistici, **indipendentemente dalla capacità di generazione.**
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici o in sostituzione di elementi architettonici di edifici non industriali siti all'interno della zona A)** di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, **indipendentemente dalla capacità di generazione.**

SU PENSILINE

- Impianti fotovoltaici aderenti o integrati** nelle coperture di **pensiline** non realizzate in ampi spazi aperti ovvero realizzate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, **site al di fuori delle zone territoriali omogenee A)** di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444 e aventi una capacità di generazione **superiore a 1 MWe.**
- Impianti fotovoltaici non aderenti o non integrati** nelle coperture di **pensiline** non realizzate in ampi spazi aperti ovvero realizzate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, **site al di fuori delle zone territoriali omogenee A)** di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444 e aventi una capacità di generazione **superiore a 200 kWe.**
- Impianti fotovoltaici nelle coperture di pensiline **non realizzate in ampi spazi aperti ovvero realizzate in ampi spazi aperti**, anche con destinazione agricola, che risultino **collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso site all'interno della zona A)** di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n.1444, **indipendentemente dalla capacità di generazione.**
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici** sulle coperture di **pensiline** da realizzarsi ex-novo in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che non risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, aventi una capacità di generazione **inferiore a 200 kWe.**
- Impianto fotovoltaico realizzato su pensilina per cui l'intervento **comporta variazioni in aumento dell'angolo tra il piano dei moduli e il piano della superficie su cui i moduli sono collocati.**



SU SERRE

- Impianti fotovoltaici su serre **site al di fuori delle zone territoriali omogenee A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444**, aventi una capacità di generazione superiore a 200 kWe.
- Impianti fotovoltaici su serre, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, **site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444**, per i quali **la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici non è superiore a quella della superficie della copertura** o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati, **indipendentemente dalla capacità di generazione**.
- Impianti fotovoltaici su serre, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, **site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444**, per i quali **la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici è superiore a quella della superficie della copertura** o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati realizzati e aventi una **capacità di generazione inferiore o uguale a 20 kWe**.

ALTRI IMPIANTI

- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici** su **barriere acustiche** aventi una capacità di generazione **superiore a 200 kWe e inferiore o uguale a 1 MWe**.
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici a inseguimento** (ad una distanza minima da terra di 2 metri) per cui non sono previste autorizzazioni ambientali o paesaggistiche di competenza di amministrazioni diverse dal Comune, aventi una capacità di generazione **inferiore o uguale a 200 kWe**.
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici a inseguimento** (ad una distanza minima da terra di 2 metri) per cui sono previste autorizzazioni ambientali o paesaggistiche di competenza di amministrazioni diverse dal Comune, aventi una capacità di generazione **inferiore a 20 kWe**.
- Installazione di **pannelli solari fotovoltaici** ubicati al suolo, in area diversa da quelle indicate nell'art.6, comma 9-bis del D.lgs 28/2011, e aventi una capacità di generazione **inferiore a 50 kWe**
- Installazione di impianti fotovoltaici di potenza **sino a 20 MW** connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale nonché in discariche o lotti di discarica chiusi e ripristinati ovvero in cave o lotti di cave non suscettibili di ulteriore sfruttamento, per i quali l'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione abbia attestato l'avvenuto completamento delle attività di recupero e di ripristino ambientale previste nel titolo autorizzatorio nel rispetto delle norme regionali vigenti
- Installazione di impianti fotovoltaici di potenza sino a **10 MW**, comprese le opere funzionali alla connessione alla rete elettrica, e localizzati in invasi e bacini idrici, compresi gli invasi idrici nelle cave dismesse, o installati a copertura dei canali di irrigazione, collocati in **modalità flottante** sullo specchio d'acqua
- Installazione di impianti fotovoltaici ubicati al suolo **all'interno dei siti di cui all'art. 20, comma 8, del D.Lgs 199/2021**, aventi capacità di generazione **superiore a 1 MW ed inferiore o uguale a 10 MW**
- Altra casistica non ricompresa nelle precedenti diciture:

Inserire breve descrizione dell'intervento e riferimento normativo



Scheda tecnica

Potenza elettrica di picco (kW): 2.773,68

Producibilità elettrica (MWh/a): 3.678

Tipologia pannelli:

- Silicio monocristallino
 Silicio policristallino
 Silicio amorfo
 Film sottile
 Concentrazione
 Altro _____

Posizionamento impianto:

- Su edificio A terra Su pensiline, serre, tettoie, etc.

Integrazione architettonica:

- Non integrato Parzialmente integrato Integrato

Area captante (m²): 12.210

Superficie suolo occupato (m²): 33.520

Impianto ad inseguimento:

- No Monoassiale Biassiale

Connessione a rete di distribuzione elettrica

- Bassa tensione Media tensione
 Alta tensione Altissima tensione

Tipologia contrattuale:

- Ritiro Dedicato Sistemi semplici di produzione e consumo (SSPC)
 Scambio sul Posto Sistemi di accumulo
 Produzione in isola
 Altro Cessione Totale _____

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**
- 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'aver avuto completamente le 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)

Scarica



- 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: 20240927_54.262_EG_IC_TAV.1_SC Descrizione TAVOLA 1 - INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_RT_TAV.2_SC Descrizione TAVOLA 2 - RILIEVO TOPOGRAFICA	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_PC_TAV.3_SC Descrizione TAVOLA 3 - PERCORSO CONNESSIONE	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_SP_TAV.4_SC Descrizione TAVOLA 4 - STATO DI FATTO E PROGETTO	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_SC_TAV.5 Descrizione TAVOLA 5 - SINTESI CARTOGRAFICA	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_DC 1_TAV.6 Descrizione TAVOLA 6 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 20240927_54.262_EG_DC 2_TAV.7 Descrizione TAVOLA 7 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI CABINE	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 54.262 - Tav.01- Schema planimetrico Descrizione TAV 1 - SCHEMA ELETTRICO	-
<input checked="" type="checkbox"/> Denominazione allegato: 54.262 - Tav.02- Dettaglio collegamento stringhe ed inverter Descrizione TAV 2 - DETTAGLIO STRINGHE e INVERTER	-



Denominazione allegato: 54.262 - Tav.03 - Schema elettrico

Descrizione
TAV 3 - SCHEMA ELETTRICO



Altro allegato

Denominazione allegato: 02_assever_PRGC-ASL

Descrizione
ASSEVERAZIONE PRGC - ASL



Denominazione allegato: 04_assever_Aree Idonee

Descrizione
ASSEVERAZIONE IDONEITA' AREE



Denominazione allegato: 05_dichiar_MIMIT_(ex MISE)

Descrizione
DICHIARAZIONE MIMIT (ex MISE)



Denominazione allegato: 06_assever_VVF

Descrizione
ASSEVERAZIONE VIGILI DEL FUOCO



Denominazione allegato: 07_assever_Materiali da Scavo

Descrizione
ASSEVERAZIONE MATERIALE DA SCAVO



Denominazione allegato: 54.262 - Relazione tecnica

Descrizione
RELAZIONE TECNICA IMPIANTO



Denominazione allegato: 54.262 Rel Geologico-Tecnica Imp Fotovoltaico San Gervasio BS

Descrizione
RELAZIONE GEOLOGICA - GEOTECNICA



Denominazione allegato: 54.262_20240920_RE_FO_01

Descrizione
RELAZIONE FOTOGRAFICA





Denominazione allegato: ALL F DGR 01_02_2021 dichiarazione asseverata



Descrizione
DICHIARAZIONE ESEZIONE DENUNCIA STRUTTURALE

Denominazione allegato: DOC.ditta esecutrice ARPEX Srl



Descrizione
DOCUMENTI DITTA ESECUTRICE



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

Data: 14 ottobre 2024, 13:10:27
Da: procedimenti@pec.regione.lombardia.it
A: alessandro.soldi@geopec.it
Oggetto: Comunicazione dal sistema PROCEDIMENTI per la pratica "FRPS371693"

Questa email segnala la presa in carico da parte dell'ente preposto per la pratica FERPAS con identificativo FRPS371693.

I riferimenti sono:
- protocollo n. 5606 del 02/10/2024

Di seguito il testo della comunicazione del responsabile del procedimento:
registrata

Buon lavoro,
il Team del sistema PROCEDIMENTI

Questa è una email generata automaticamente dal portale PROCEDIMENTI, pertanto si prega di NON rispondere o porre quesiti a questo indirizzo di posta elettronica. Le email alle quali indirizzare richieste sono:

- a) assistenza@ariaspa.it (per il supporto all'utilizzo dell'applicazione)
- b) rinnovabili@regione.lombardia.it (per il supporto normativo)

È inoltre disponibile il numero verde 800.070.090