Apporre marca da bollo
da € 16,00
(esclusi gli Enti Pubblici e
Ass. ONLUS)
ovvero allegare alla
presente copia del
pagamento del modello F23
secondo le indicazioni
dell'Allegato – Imposta di
bollo

Alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Direzione centrale ambiente ed energia
Servizio disciplina gestione rifiuti e siti inquinati
Via Carducci, 6
34133 – Trieste
Pec ambiente@certregione.fvg.it

Oggetto: domanda di autorizzazione alla deroga ai vincoli di cui all'articolo 15, commi 3 e 5 della legge regionale 34/2017, di un impianto di recupero o smaltimento di rifiuti sito, o da realizzare, in comune di , proponente

Il sottoscritto

Cognome Nome nato a Stato cittadinanza italiana ovvero C.F. residente in via/piazza n. Comune di CAP in qualità di (indicare se titolare (impresa individuale), socio amministratore di s.n.c., socio accomandatario di s.a.s., legale rappresentante (società, cooperativa, consorzio), procuratore speciale (di imprenditore individuale o legale rappresentante – con deposito di copia autentica della procura) della società/ente ragione sociale (indicare se impresa individuale/familiare, società capitali, società di persone, società in accomandita, consorzio, società cooperativa) con sede legale in via/piazza n. Comune CAP Stato tel. fax e-mail 0 posta elettronica certificata 0 iscritta nel registro delle imprese di al n. codice fiscale partita IVA n.

chiede

Cilicac							
autorizzazione alla deroga ai vincoli di cui ai commi 3 e 5 dell'articolo 15 della legge reg'	iona	le 34/2017:					
a) 🔲 distanza dalle zone omogenee A, B e C e dalle funzioni sensibili;							
b) 🔲 distanza dalle case sparse;							
c) 🔲 distanza da vigneti e frutteti con estensione superiore a un ettaro.							
per l'impianto di recupero o smaltimento rifiuti sito, o da realizzare, in comune di ,	sog	getto a:					
- autorizzazione integrata ambientale di cui all'articolo 29-sexies del decreto	legi	slativo 152/2006;					
- 🔲 autorizzazione unica ambientale di cui al decreto del Presidente della Repu	_						
- procedure semplificate di cui agli articoli 214 e 216 del decreto legislativo 1							
a tal fine dichiara	. 521	2000.					
ai sensi degli articolo 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 445/2000 previste dall'articolo 76 del decreto del Presidente della Repubblica 445/2000, per le i mendaci ivi indicate:							
☐ che l'impianto di cui alla presente istanza è localizzato o da localizzare a distanza sensibili descritte dai Criteri localizzativi e dalle zone omogenee A, B e C definite dagli st sovracomunale, nonché a distanza inferiore a cinquecento metri dalle case sparse;							
che l'impianto di cui alla presente istanza è localizzato o da localizzare a inferiore a cinquecento metri dalle case sparse;							
che l'impianto di cui alla presente istanza è una discarica per rifiuti non pericolosi l inferiore a duemila metri dal perimetro dei vigneti e dei frutteti con estensione superiore			e a dista	anza			
ed allega alla presente istanza							
Modello 1 - Scheda impianto;							
Fotocopia del documento d'identità in corso di validità con firma visibile;							
🔲 Scansione del pagamento dell'imposta di bollo per la presentazione dell'istanza, com	ne da	a Allegato – Imposta o	di bollo;				
Progetto definitivo dell'impianto corredato dagli allegati progettuali indicati nel segu	uent	e elenco:					
Progetto definitivo dell'impianto corredato dagli allegati progettuali indicati nel segu Elenco allegati progettuali	uent	e elenco:					
	bresente	e elenco: Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo		Elaborato	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000		Elaborato	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate		Elaborato	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000	presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elenco allegati progettuali Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Titolo Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi Altri elaborati grafici (specificare)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi Altri elaborati grafici (specificare)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi Altri elaborati grafici (specificare)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con indicazione dei punti di emissioni in atmosfera Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con indicazione aree stoccaggio rifiuti Lay-out dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi Altri elaborati grafici (specificare) Relazione Relazione geologica Relazione geologica	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			
Elaborati grafici Estratto CTR in scala 1:25.000 o 1:10.000 Estratto CTR in 1:10.000 (con evidenziati i vincoli presenti: distanze dai centri abitati, dalle case isolate più vicine, dai pozzi acquedottistici, fasce di rispetto dai corsi d'acqua,) Estratto mappa catastale 1:2.000 Rilievo plano-altimetrico area in scala 1:250 o 1:500 Estratto del P.R.G.C. in scala 1:5.000 Planimetria generale dell'impianto Piante e sezioni dello stato di fatto Piante e sezioni dello stato di progetto Prospetti dello stato di progetto Planimetria dell'impianto con rete idrica Planimetria dell'impianto con rete di scarico Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto con rete antincendio Planimetria dell'impianto in scala opportuna Particolari costruttivi Altri elaborati grafici (specificare)	□ presente	Elaborato (numero e titolo)	n. pagine	riservato¹			

¹ Indicare quali informazioni debbano ritenersi riservate per ragioni di segreto industriale, commerciale o personale, di tutela della proprietà intellettuale e, tenuto conto delle indicazioni contenute nell'articolo 39 della legge 3 agosto 2007, n.124 "Sistema di informazione per la sicurezza della Repubblica e nuova disciplina del segreto".

Relazione sismica (qualora necessaria)	П		
Relazione forestale (qualora necessaria)	Ħ		
Relazione per la deroga ai vincoli di cui ai commi 3 e 5 dell'articolo 15 della legge regionale 34/2017	Ī		
(qualora richiesta)	_		
Relazioni tecniche specialistiche (qualora necessarie)			
Studio di inserimento urbanistico			
Studio di impatto ambientale ove previsto dalle vigenti normative ovvero studio di fattibilità ambientale			
Sintesi non tecnica			
Calcoli preliminari delle strutture e degli impianti			
Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici (per le opere pubbliche)			
Computo metrico estimativo			
Quadro economico			
Piano di sicurezza e coordinamento con il computo metrico estimativo degli oneri della sicurezza (per le			
opere pubbliche)			
Piano di gestione, monitoraggio e controllo			
Relazione paesaggistica (qualora necessaria) [D.Lgs. 42/2004; D.P.C.M. 12/12/2005; accordo tra	$ \Box$		
Regione Autonoma FVG e Ministero dei beni culturali del 22/10/2009 pubblicato sul BUR no 47 del			
25/11/2009]	L		
Valutazione dell'impatto acustico e zonizzazione acustica comunale	Щ		
Cronoprogramma dei lavori	닏		
Documentazione fotografica dell'area oggetto di intervento	Ш		
Altro	Ь		
Documentazione di variante urbanistica (qualora richiesta)	Щ		
Piano di dismissione dell'impianto e di ripristino dello stato dei luoghi	닏		
Documentazione prevista dalla normativa di settore per le specifiche tipologie di rifiuti trattati (es. per le	╽⊔		
discariche piani di gestione previsti dal D.Lgs. 36/2003, ecc.)			
Documentazione richiesta dagli Enti competenti per il rilascio delle autorizzazioni settoriali ricomprese nell'A.U. in materia di			
	\vdash		
- Permesso a costruire - Scarichi idrici			
- Scancin unici - Emissioni in atmosfera	H		
	H		
- Altro (specificare)	H		
Copia del progetto su CD non riscrivibile a sessione chiusa (gli elaborati dovranno essere riportati in	H		
formato PDF)	╵╜		
Torring to F DT J			

AVVERTENZE:

- 1. il progetto deve essere **timbrato e firmato**, per le parti di competenza, **da un ingegnere** iscritto al settore a) civile e ambientale della Sezione A dell'albo, ovvero può essere timbrato e firmato anche da un ingegnere iscritto al settore b) industriale della Sezione A dell'albo qualora il progetto riguardi un impianto di trattamento rifiuti che fa parte di un più ampio processo industriale;
- 2. il progetto deve essere **timbrato e firmato** da un **tecnico abilitato** (es. un geologo per la relazione geologica) in ogni sua parte (ogni tavola grafica, ogni frontespizio delle relazioni) **in originale**;
- 3. il progetto deve essere **firmato** in ogni sua parte dal **committente**;
- 4. devono essere presentate due copie cartacee del progetto, di cui una copia per il pubblico priva di eventuali informazioni riservate; inoltre deve essere presentata una copia del progetto su supporto informatico (gli elaborati dovranno essere riportati in formato PDF);
- 5. le planimetrie presenti in **tutte le copie**, devono essere possibilmente **a colori** per permettere l'ottimale comprensione.

Si ricorda che, ai sensi dell'articolo 237-septiesdecies, comma 4, del decreto legislativo 152/2006, fatto salvo il decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 195 "Attuazione della direttiva 2003/4/CE sull'accesso del pubblico all'informazione ambientale" e, esclusi i casi in cui si applicano le disposizioni in materia di informazione del pubblico previste al Titolo III-bis della Parte Seconda del decreto legislativo 152/2006, le domande di autorizzazione per impianti di incenerimento e di coincenerimento sono rese accessibili al pubblico in uno o più luoghi aperti al pubblico, e comunque presso la sede del Comune territorialmente competente, per un periodo di tempo adeguato e comunque non inferiore a trenta giorni, affinché chiunque possa esprimere le proprie osservazioni prima della decisione dell'autorità competente. La decisione dell'autorità competente, l'autorizzazione e qualsiasi suo successivo aggiornamento sono rese accessibili al pubblico con le medesime modalità.

INFORMATIVA in materia di protezione dei dati personali

Ai sensi dell'art.13 del D.Lgs. n. 196/2003 e degli artt. 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679, si informa che:

Titolare, Responsabile della protezione dei dati e Responsabile del trattamento:

- **il Titolare del trattamento dei dati personali** di cui alla presente informativa è la Regione Friuli Venezia Giulia, rappresentata dal Presidente, con sede in Piazza dell'Unità d'Italia 1, 34121 Trieste e recapito: Tel. +39 040 3773710, e-mail: presidente@regione.fvg.it, PEC: regione.fvg.it, PEC: <a href="

- il Responsabile della protezione dei dati (RPD) è il Direttore centrale per particolari funzioni, dott. Mauro Vigini, con recapito in Piazza dell'Unità d'Italia 1, 34121 Trieste Tel. +39 040 3773707 e-mail: mauro.vigini@regione.fvg.it; PEC: privacy@certregione.fvg.it;
- **il Responsabile del trattamento dei dati personali** è la società Insiel S.p.a., avente sede in Via San Francesco d'Assisi 43, 34133 Trieste Tel. +39 040 373 7111.

<u>Finalità del trattamento</u>: i dati personali acquisiti saranno trattati per le finalità connesse al procedimento in oggetto, per finalità di controllo collegate al procedimento medesimo nonché per finalità di pubblicità e trasparenza ai sensi delle disposizioni normative vigenti.

Modalità del trattamento e conservazione: il trattamento dei dati avviene sia su supporti cartacei sia con modalità informatiche e telematiche che consentano la memorizzazione, la gestione e la trasmissione degli stessi, comunque nel rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza e di riservatezza; non è adottato alcun processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione; i dati saranno conservati per il periodo di tempo necessario al conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti e trattati e, comunque, in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa.

Natura del conferimento e conseguenze in caso di rifiuto: Il mancato conferimento dei dati è causa impeditiva all'avvio e al prosieguo del procedimento.

Destinatari dei dati personali: i dati personali raccolti potranno essere comunicati ad altri enti pubblici e/o organi pubblici esclusivamente per le finalità di cui sopra , in conformità alle norme di legge che disciplinano il procedimento; eventuali destinatari possono essere anche soggetti terzi nell'ambito e nei limiti dell'accesso documentale nonché diffusi nei casi previsti dalla normativa di settore.

<u>Diritti dell'interessato</u>: in relazione al trattamento l'interessato ha diritto di chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai propri dati personali, la loro rettifica o la cancellazione degli stessi, l'integrazione dei dati incompleti, la limitazione del trattamento, di opporsi in tutto in parte al loro trattamento, nonché il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei dati personali.

dei dati personali.	nto, nonché il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezior
Luogo e data,	Firma