



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE DIFESA DELL'AMBIENTE
ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

Servizio transizione energetica

ambiente@certregione.fvg.it
energia@regione.fvg.it
tel + 39 040 377 4159
tel + 39 040 377 4513
I - 34133 Trieste, via Carducci 6

SCHEMA DI PREPARAZIONE AL CONTROLLO SU IMPIANTI IN AUTORIZZAZIONE UNICA ENERGETICA

Servizio	<i>Codice Servizio</i>
Pratica n.	<i>(descrizione assegnata dal Servizio)</i>

1. DATI ANAGRAFICI ED AMMINISTRATIVI

1.1	Ditta	<i>(descrizione)</i>
1.2	CF	<i>Cf</i>
1.3	Fascicolo	<i>Rif. GIFRA</i>
1.4	Codice ATECO	<i>cod</i>
1.5	Codice NACE	<i>cod</i>
1.6	Comune	<i>(descrizione)</i>
1.7	Indirizzo	<i>(descrizione)</i>
1.8	Dati catastali	<i>(descrizione)</i>
1.9	Coordinate (GIS)	<i>(descrizione)</i>
1.10	Inquadramento geografico- GIS	<i>(visualizzazione dell'impianto sulla mappa)</i>
1.11	Autorizzazione	<i>Tipo e numero</i>
1.12	Scadenza	<i>Data scadenza</i>
1.13	Reperibilità dei dati	<i>GIFRA, fasc. EN/ altro (descrizione)</i>
1.14	Note	<i>(es. numero di iscrizione alla Camera di Commercio, con Provincia di iscrizione)</i>

2. DATI TECNICI

2.1	Normativa di riferimento	<i>(Estremi di legge, rif. tabellari, ecc)</i>
2.2	Elementi di Piano	<i>(descrizione)</i>
2.3	Tipologia impianto	<i>GIFRA, fasc. / altro (descrizione d. tipo di attività)</i>
2.4	Planimetria	<i>(visualizzazione della planimetria)</i>
2.5	Caratteristiche tecniche	Descrizione sintetica della tecnologia/processo Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio di Classificazione, se calcolato): Tipologia di processo a. Fotovoltaico b. Idroelettrico c. Impianti di recupero energetico da biomassa d. Recupero termico da biogas e. Eolico Sistemi di gestione impiegati
2.6	Dimensioni, potenzialità	Dati numerici Superfici Potenza kW
2.7	Criticità tecniche o ambientali dell'impianto	Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio di Classificazione): a. Sostanze impiegate o emesse (descrizione) b. Emissioni (descrizione) c. Rischio industriale (descrizione)

		d. Superfici occupate e. altro (descrizione)
2.8	Criticità territoriali	Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio di Classificazione): a. SIC-ZPS o Zone protette b. Vincolo (idrogeologico, paesaggistico, ecc) c. Contiguità con zona abitata d. Zona di produzione agricola o DOP e. Presenza di altri elementi causa di stress f. altro (descrizione)
2.9	Istruttoria amministrativa	Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio Storico/istruttorio, se calc.): a. Impianto realizzato il (doc. inizio e fine lavori agli atti) b. Varianti (descrizione) c. Fidejussioni e garanzie (descrizione) d. Volture dell'autorizzazione (descrizione) e. altro (descrizione)
2.10	Precedenti	Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio Ispettivo, se calc.): a. Segnalazioni di privati o altre Amministrazioni Concorrenti (descrizione) b. Denunce di PG (descrizione) c. Sanzioni amministrative (descrizione) d. Provvedimenti amministrativi (descrizione) e. Attività ispettiva parallela di altre Autorità Competenti (descrizione)
2.11	Punteggio di rischio da programmazione	Selezionare da Scheda di Valutazione (Punteggio di Classificazione se calc.): Valore & giudizio (Alto, Medio, Basso); v. Programma Annuale Sorveglianza
2.12	Note	(descrizione)

3. GRUPPO ISPETTIVO

3.1	Coordinatore (RDC)	(descrizione)
3.2	Componenti	(descrizione)
3.3	PG attivata	Sì/no
3.4	Amministrazioni Concorrenti	(descrizione)
3.5	Data di attivazione	data
3.6	Note	Documentazione disponibile, agli atti, altro (descrizione)

4. TIPO DI CONTROLLO

4.1	Codice controllo	Codice (v. lista)
4.2	Tipo di controllo	Selezionare: a. Documentale b. Ispettivo
4.3	Elementi procedurali	Selezionare: a. Istruttoria per rilascio autorizzazione o concessione b. Sopralluogo iniziale c. Verifica stato di fatto della realizzazione d. Verifica di prescrizioni e. Rinnovo autorizzazione o concessione f. Voltura autorizzazione o concessione
4.4	Attivazione del controllo	Selezionare: a. Controllo programmato b. Controllo obbligatorio (rif. Legge) c. Richiesta dell'Autorità Competente (es. GSE, indicare) d. Richiesta Amministrazione Concorrente (indicare) e. Richiesta AG/PG f. Segnalazione di Enti o privati (indicare) g. Incidente o evento significativo (indicare) h. Verifica di precedenti provvedimenti o controlli (follow-up)
4.5	Frequenza	Selezionare: a. Semestrale b. Annuale

		c. Quadriennale d. Rinnovo e. Modifica f. Voltura g. Altro (descrizione)
4.6	Note	(descrizione)

5. OBIETTIVI DEL CONTROLLO

5.1	Elementi della verifica	Selezionare: a. Correttezza degli adempimenti amministrativi b. Stato costruttivo dell'impianto c. Funzionalità produttiva e potenzialità autorizzata d. Condizioni di manutenzione, danneggiamenti e situazioni di rischio e. Regolarità delle emissioni e rapporti di prova f. Regolarità della gestione, documentazione, registri, ecc. g. Evidenza di impatti sull'ambiente o danni a persone e proprietà h. Specifiche prescrizioni i. altro (descrizione)
5.2	Note	Caricare checklist da Scheda di Valutazione

6. ALTRI ELEMENTI NON LEGATI ALLA SPECIFICA AUTORIZZATIVA

6.1	Descrizione sintetica	Selezionare: a. Scarichi idrici b. Emissioni in atmosfera c. Rifiuti d. altro (descrizione)
6.2	Note	

7. LOGISTICA E RISCHI SPECIFICI DELL'ATTIVITÀ ISPETTIVA

7.1	Mezzi necessari	(descrizione)
7.2	Strumentazione	(descrizione)
7.3	Rischi specifici	(descrizione)
7.4	DPI aggiuntivi	No
7.5	Note	v. DVR

8. ALTRE NOTE ED OSSERVAZIONI

8.1	Note logistica	descrizione
-----	----------------	-------------

Data, _____ Il Coordinatore del gruppo ispettivo _____ X

Il Responsabile del Procedimento: ... X

Note (da eliminare post compilazione):

1. le parti in colore viola sono anagrafiche derivanti es da GIFRA, o da altri archivi di settore
2. le parti in colore blu possono essere inserite in una lista di voci "menu pop-up"
3. i menu possono essere integrati in qualunque momento
4. al termine della compilazione colorare tutto il testo in "automatico"
5. altro (descrizione)