

## SCHEMA DI RIFERIMENTO PER RELAZIONE TECNICA

### PER LE DOMANDE DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO INDUSTRIALE

Relazione redatta e firmata da tecnico abilitato o dal titolare dello scarico, in caso di redazione da parte di un tecnico tale relazione dovrà essere firmata sia dal tecnico che dal titolare dello scarico e dovrà contenere:

**Descrizione dell'attività svolta contenente:**

- descrizione del ciclo produttivo con specifico riferimento alle fasi che originano lo scarico idrico;
- elenco qualitativo e quantitativo annuo delle materie prime utilizzate nelle fasi del ciclo produttivo che originano lo scarico;
- elenco sintetico degli impianti/macchinari/attrezzature presenti nello stabilimento e utilizzati nel ciclo produttivo;
- descrizione delle tipologie e quantità annue dei prodotti finiti che si originano dall'azienda;

**Estremi delle autorizzazioni urbanistiche, edilizie, e ambientali previste delle leggi vigenti.**

**Schema a blocchi del processo produttivo con l'indicazione dei flussi idrici (anche in termini quantitativi) e dei singoli punti di produzione degli stessi (facoltativo);**

**Descrizione del funzionamento dell'eventuale impianto di depurazione (se presente), fornendo:**

- in caso di impianto costruito in opera: relazione di progetto firmata dal progettista dell'impianto e schema a blocchi dell'impianto  
oppure
- in caso di impianto prefabbricato: certificazione del produttore che attesti il rispetto dei limiti tabellari previste dalle leggi e regolamenti vigenti e schema a blocchi dell'impianto;

**Stima delle caratteristiche qualitative e quantitative dello scarico prima e dopo la depurazione (allegare eventuali dati analitici);**

**Indicazione della variabilità dello scarico (continuo - discontinuo - intermittente - periodico -saltuario etc.). Nel caso di scarichi discontinui periodici indicare la frequenza.**

**Descrizione — ove esistono — degli impianti di ricircolo delle acque con l'indicazione: del tipo (di processo, di raffreddamento etc.) e della percentuale di acqua riciclata;**

**Quantità e tipologia di eventuali rifiuti liquidi non smaltiti come scarichi, in pubblica fognatura, con indicazione della loro destinazione e della modalità di stoccaggio;**

**Nel caso di scarichi di sostanze di cui alla tabella 3/A dell'allegato 5, ai sensi del T.U. la relazione deve altresì indicare i dati quali quantitativi delle sostanze di cui alla suddetta tabella utilizzando le unità di misura indicate nella tabella stessa**