

Allegato all'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 272, comma 3, del D.- Lgs. 3 aprile 2006, 152 e s.m. ed ii., e dell'art. 10 del D.A. n. 175 GAB del 09 agosto 2008, relativa all'attività di "Impianti termici civili aventi potenza termica nominale non inferiore a 3 MW e inferiore a 10 MW."

## RELAZIONE TECNICA SEMPLIFICATA

### 1. MATERIE PRIME

**Materie prime:** barrare le materie prime utilizzate.

**Già utilizzata:** barrare se le materie prime erano già in utilizzo sì/no (attività esistente già autorizzata).

**Quantità** in mc/anno (o kg/anno): indicare la quantità annua attuale e prevista di materie prime utilizzate; se non già utilizzate indicare la quantità annua prevista.

**N.B.** Nella penultima riga indicare la quantità annua totale prevista sommando le quantità delle materie prime con asterisco.

combustibili			
Tipologia	Già utilizzata	Quantità (mc/anno) attuale	Quantità (mc/anno) prevista
<input type="checkbox"/> Metano	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<input type="checkbox"/> Gas di città	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<input type="checkbox"/> GPL	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<input type="checkbox"/> Gasolio	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Quantità totale di combustibile _____ mc/anno			
ausiliari			
Tipologia	Già utilizzata	Quantità (kg/anno) attuale	Quantità (kg/anno) prevista
Ammoniaca	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Urea	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Olio			
..			

### 2. MACCHINARI, FASI LAVORATIVE, EMISSIONI, IMPIANTI DI ABBATTIMENTO

**Macchinari:** indicare tutti i macchinari (generatori termici civili) costituenti l'impianto riportandone la sigla identificativa (esempio M1, M2, ecc.)

**Macchinario già autorizzato:** se il macchinario è già autorizzato barrare sì, altrimenti barrare no

**Potenza:** per ogni macchinario (generatore) indicare la potenza termica nominale (calcolata come da definizione) espressa in MWt;

**Combustibile:** specificare la tipologia di combustibile utilizzato, tra quelli ammessi

**Emissione:** per ogni macchinario (generatore) numerare la relativa emissione con una sigla

**Camino già autorizzato:** se il camino è già autorizzato barrare sì, altrimenti barrare no

**Sistema di controllo della combustione (SCC) :** specificare se presente un sistema di controllo della combustione

**Impianto di abbattimento:** barrare sì/no se è previsto un impianto di abbattimento ed in caso affermativo indicare la sigla di cui alla DGR 13943/03 e smi e successive modifiche ed integrazioni.

Fasi lavorative	Già effettuata	E n.	Nuova	Macchinari connessi	Impianto abbattimento
<input type="checkbox"/> produzione di vapore mediante unità termiche ad uso produttivo o misto.	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No	E..	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sì Sigla .....

**Sia nella Relazione Tecnica Semplificata sia nella planimetria, per ogni macchinario dovranno essere indicate le sigle riportate nelle colonne “Macchinari connessi” e “Emissione”**

Data \_\_\_\_\_

Il Consulente Tecnico

\_\_\_\_\_  
(Timbro e firma del consulente)

Il Rappresentante Legale

\_\_\_\_\_  
(Timbro e firma del rappresentante legale)