

RELAZIONE TECNICA

Proprietari o soggetti aventi titolo :

Cognome e nome o ragione sociale	CODICE FISCALE
PERNOD RICARD ITALIA SPA	00867250151
<i>Volpin Tomas – Direttore Operation -</i>	<i>VLP TMS 74 L 24 B594 R</i>

Dati anagrafici quote di proprietà
<i>Volpin Tomas – nato a Canelli (AT) il 24/07/1974</i>

Residenti in / con sede in:
PERNOD RICARD ITALIA SPA con sede in via Monza n°265 – 20126 Milano -
Stabilimento di via Luigi Bosca n°40 - 14053 Canelli (AT) -
<i>Volpin Tomas, residente per la carica presso stabilimento Pernod Ricard SpA di via Luigi Bosca n°40 – 14053 Canelli (AT) -</i>

Progettista/i :

Cognome e nome	Qualifica (⊙)	Albo/Collegio della provincia di	Pos. n°	CODICE FISCALE
Boffa Fabio Giovanni	G	Asti	1122	BFFFGV71P04A479W

(⊙) G = geometri A = architetto I = Ingegnere

con studio professionale in
Canelli (AT), viale Indipendenza 36 – C.A.P. 14053 -

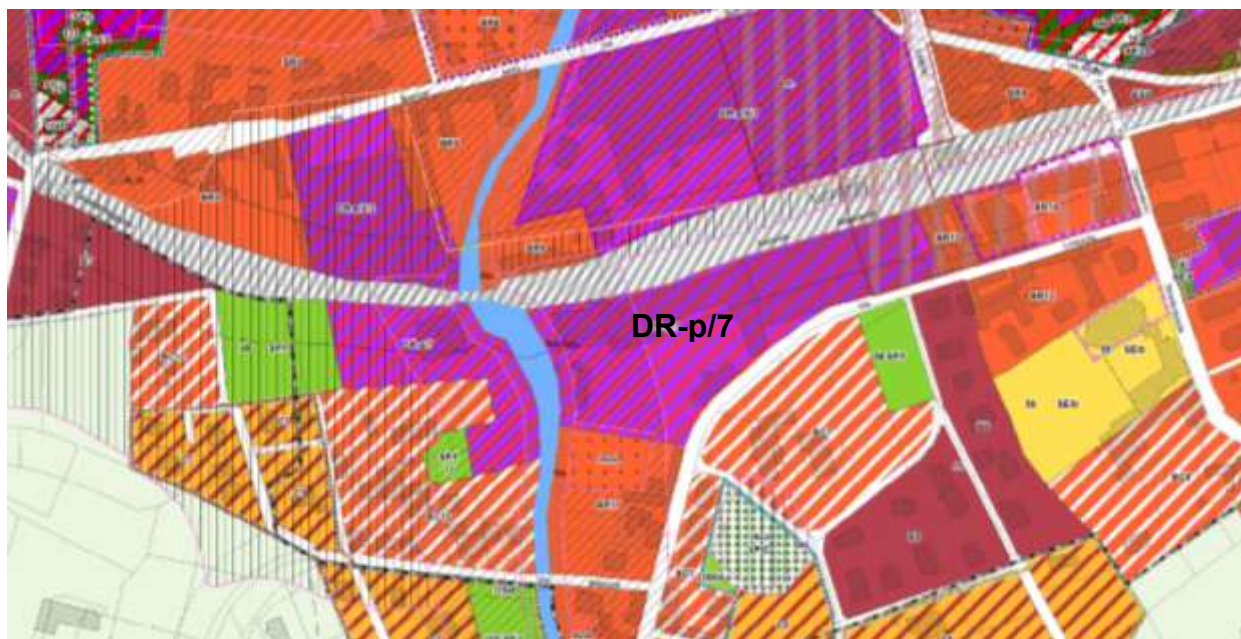
Zona di P.R.C.G., identificativi catastali ed dati toponomastici:

Zona PRG vigente	Zona PRG adottato	N.C.T./N.C.E.U.	Foglio	Mappale	Sub.
Aree industriali del nucleo urbano a destinazione specifica produttiva Classe IIc di edificabilità		N.C.T.	20	1	

Indirizzo:	via Luigi Bosca n°40
------------	----------------------

Localizzazione dello stabilimento nella cartografia del PRGC:

Zona DR-p/7 classe IIc di edificabilità



Estratto della CTR Regione Piemonte



Premesse – Autorizzazioni Emissioni in Atmosfera vigenti e causali che hanno determinato la richiesta di variazione.

Lo stabilimento PERNOD RICARD SPA di Canelli (AT), via Luigia Bosca n°40, è dotato allo stato attuale di Autorizzazione Unica Ambientale giusta provvedimento conclusivo del processo unico n°40, rilasciato dallo Sportello Unico delle Attività produttive dell'Unione dei Comuni Canelli Moasca in data 15/12/2015 (riferimento comunicazione prot. n°2182 del 15/12/2015 pratica S.U.A.P. n°131/2015 del 01/09/2015).

Detta AUA riguarda inoltre le emissioni in atmosfera autorizzate ai sensi dell'art. 269 e 272 del D.Lgs. 152/2006, attraverso le seguenti Determinazioni del Dirigente e precisamente:

- ✓ Determinazione del Dirigente n°6124 del 27/07/2007 - *provvedimento autorizzativo iniziale -;*
- ✓ Determinazione del Dirigente n°4726 del 24/09/2012 – *modifiche non sostanziali -;*
- ✓ Determinazione del Dirigente n°2809 del 16/12/2019 – *annullamento campionamenti periodici di cadenza triennale punti emissione E5, E6, E7 -;*
- ✓ Determinazione del Dirigente n°346 del 11/02/2020 - *modifiche non sostanziali -;*

La richiesta di modifica delle vigenti Autorizzazione Emissioni in Atmosfera si è resa necessaria per intervenute modifiche aziendali dovute a:

- ✓ Ampliamento dello stabilimento per installazione di nuovo reparto imbottigliamento, cosiddetto progetto MALFY;
- ✓ Riduzione della cadenza periodica di verifica di efficienza energetica per gli impianti a combustibile gassoso di potenza \geq a 1MegaWatt - punto di emissione E1/1 (*già E1 di cui all'ultima D.D. n°346/2020, rif. paragrafo successivo "Descrizione modifiche da apportare"*) da triennale ad annuale ai sensi del D.Lgs. 15/11/2017 n°183 modificativo del Titolo V del D.Lgs. 152/2006.

Descrizione della situazione in essere delle emissioni in atmosfera:

Allo stato attuale lo stabilimento Pernod- PERNOD RICARD SPA di Canelli (AT), presenta una serie di punti di emissione in atmosfera che vanno dal n° E1 al n° 25, come da allegato A1 tris alla D.D. 346/2020, e che riguardano in sintesi:

- ✓ Caldaie riscaldamento e produzione di vapore;
- ✓ Sfiati Compressori d'aria;
- ✓ Motopompe impianto antincendio;
- ✓ Sfiati vasche di deposito alcool, mixer, estratti;
- ✓ Camini mulini erbe e bucce;
- ✓ Filtro deposito zucchero.

Il tutto ampiamente e dettagliatamente contemplato nella documentazione già depositata presso il Servizio Ambiente, Ufficio Autorizzazioni Ambientali della Provincia di Asti e sulla base della quale l'Ente stesso ha emesso le sopra citate Determinazioni Dirigenziali.

Si richiama qui integralmente in quanto allo stato attuale non sono intervenute modificazioni l'allegato A tris, in quanto nel tempo non sono intervenute modificazioni, così pure *eadem causa* richiamato integralmente l'allegato A2 tris.

Descrizione delle modifiche da apportare :

Le modifiche da apportare alla vigente Autorizzazione Emissione in Atmosfera, sono assolutamente da annoverare nella tipologia delle cosiddette "*non sostanziali*" rientranti pertanto nei disposti dell'art. 269 comma 8 e dell'art. 272 comma 5 del D.Lgs. 152/2006.

Le modifiche da apportare all'elenco dei punti di emissione è dettato oltre che da intervenute modificazioni dello stabilimento per ampliamento del corpo di fabbrica principale (progetto MALFY); nel contempo si è ritenuto di meglio definire alcuni punti di emissione già autorizzati, in modo da avere un perfetto riscontro oggettivo con quanto esistente in sito e precisamente:

Evidenziati in AZZURRO nell'elenco punti di emissione:

- ✓ Miglior definizione del punto di emissione E1, scindendo la mera esalazione del camino della caldaia in:
 - ✓ E1/1 (già punto E/1 autorizzato);
 - ✓ E1/2 e E1/3 sfiati valvole di sicurezza vapore già preesistente ed erroneamente tralasciati nell'elenco dei punti di emissione di cui alla D.D. 346/2020.
- ✓ Miglior definizione del punto di emissione E4 (*già autorizzato e non interessato da modifica alcuna*), scindendolo in:
 - ✓ E4/1 scarico fumi motopompa antincendio idranti;
 - ✓ E4/1 scarico fumi motopompa antincendio Sprinkler.

Evidenziati in ROSSO nell'elenco punti di emissione:

- ✓ Nuovi punti di emissione da autorizzare E26, E27, E28, E29, sfiati serbatoi di stoccaggio grappa;
- ✓ Nuovi punti di emissione E31, E34, non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 269, comma 14, lettera i) del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – cappa di aspirazione laboratorio ed aspirazione armadio reagenti -;
- ✓ Nuovo punto di emissione E32 suddiviso in due subalterni E32/1 e E32/2 – canne fumarie di esalazione fumi di scarico caldaie riscaldamento stabilimento in essere;
- ✓ Nuovo punto di emissione E35 – canna fumaria di esalazione fumi di scarico caldaie riscaldamento stabilimento in progetto di ampliamento;

Evidenziati in VERDE nell'elenco punti di emissione:

- ✓ Nuovo punto di emissione da dichiarare E33 – cappa aspirazione ricarica carrelli elevatori -, non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 269, comma 14, lettera i) del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – ;
- ✓ Nuovo punto di emissione da dichiarare E36 – areazione forzata locale alcool -, non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272, comma 5 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – ;

Detti punti di emissione sono ancora in corso di realizzazione e pertanto NON attivi; sarà cura della PERNOD RICARD ITALIA S.p.A. provvedere alle dovute comunicazioni agli enti preposti in tempo utile prima della messa a regime degli impianti.

Documentazione di corredo alle richieste di autorizzazione nuovi punti di emissione:

Per i nuovi punti di emissione E32/1 e E32/2 si allegano:

- ✓ E32/1 Controllo emissioni VIESSMANN_7745704700039104
- ✓ E32/2 Controllo emissioni VIESSMANN_7638942700047106
- ✓ E32/1 - E32/2 Certificati di costruzione
- ✓ E32/1 - E32/2 Esame progetto approvazione
- ✓ E32/1 - E32/2 Libretto matricolare
- ✓ E32/1 - E32/2 Scheda tecnica VIESSMANN Vitocrossal_200

Per il nuovo punto di emissione E35 si allegano:

- ✓ E35 Scheda tecnica VIESSMANN Vitomodul 200_W_esterno

Per il nuovo punto di emissione E33 si allegano:

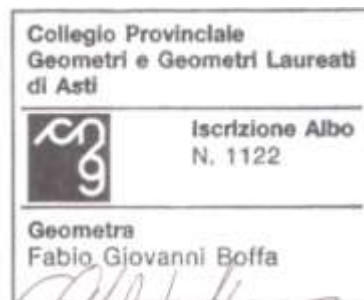
- ✓ E33 Scheda tecnica ASPIRTECNICA GENOVESE ATEX II_2G_T4

Per la modifica della cadenza periodica verifica efficienza energetica punto di emissione E1/1 si allegano:

- ✓ E1/1 BIASI vapore Controllo emissioni 098787_2001199
- ✓ E1/1 Scheda tecnica BIASI vapore
- ✓ E1/1 Libretto matricolare BIASI vapore

Canelli, lì 24/09/2020

IL PROGETTISTA



geom. Boffa Fabio Giovanni firmato digitalmente