

Al SUAP territorialmente competente

**Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi e per gli effetti del D.P.R 13 marzo 2013, n. 59**☐ Esente da bollo☐ Bollo assolto in altro adempimento**DATI DEL RICHIEDENTE**

Il/La sottoscritto/a: Cognome	VOLPIN	Nome	TOMAS
codice fiscale	V L P T M S 7 4 L 2 4 B 5 9 4 R		
nato/a a	CANELLI	Prov	A T
residente in	CANELLI	Prov	A T
via	LUIGI BOSCA	n.	40
telefono		fax	
In qualita' di	<input type="radio"/> Titolare <input checked="" type="radio"/> Legale rappresentante		

**DATI DELL'AZIENDA**

Ragione sociale	PERNOD RICARD ITALIA S.P.A. O, PIU' BREVEMENTE, PRI S.P.A. NONCHE' PR ITALIA S.P.A.	Codice identificativo	15137
Codice Fiscale	0 0 8 6 7 2 5 0 1 5 1	P.IVA	0 0 8 6 7 2 5 0 1 5 1
Sede legale: comune di	MILANO	Prov	M I
Via	viale monza	n.	265
Stato	ITALIA	CAP	2 0 1 2 6
Telefono	+39 0141 820400	Fax	
Iscritta alla C.C.I.A.A. di	ASTI	N.	72011

**INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA A CUI INVIARE LE COMUNICAZIONI**

P.E.C.	pritalia@pec.pricert.com
--------	--------------------------

La domanda di AUA è presentata congiuntamente ad altri procedimenti ? ☐ SI ☒ NO**DATI IMPIANTO/STABILIMENTO/ATTIVITA'**

Denominazione	pernod ricard italia s.p.a. o, piu' brevemente, pri s.p.a. nonche' pr italia s.p.a.		
Sito nel Comune di	CANELLI	Prov	A T
Via	VIA BOSCA LUIGI	n.	40
@mail / PEC	canelli@pec.pricert.com	CAP	1 4 0 5 3
Attivita' economica Istat (ATECO 2007)	11.01 - Distillazione, rettifica e miscelatura degli alcolici		

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

dell'impianto/stabilimento/attività :

Coordinate geografiche WGS84 UTM32N EPSG:32632	X	4	4	3	4	6	7	Y	4	9	5	1	3	4	9
Dati catastali	Codice catastale	Sezione Censuaria	Tipologia Catasto												
	B	5	9	4	U	CATASTO TERRENI <input checked="" type="radio"/> CATASTO FABBRICATI <input type="radio"/>									
	foglio		20		particella		1								

**TITOLI ABILITATIVI AMBIENTALI DA RICHIEDERE IN AUA**

Titolo abilitativo	Richiesta	Estremi atto	Ente competente	Data emissione	Data scadenza	Note
Scarichi Industriali	Modifica/Rinnovo	131/2015	Provincia Asti	01/12/2015	30/11/2030	D.D. 3399 DEL 01/12/2015
Emissioni (via ordinaria)	Modifica/Rinnovo	3399	Provincia Asti	01/12/2015	30/11/2030	DETERMINAZIONE DIRIGENTE
Impatto acustico	Nuova richiesta					

**ADEMPIMENTI AMBIENTALI IN POSSESSO NON COMPRESI IN AUA O PERTINENTI**

+	Tipo adempimento	Estremi atto	Ente competente	Data emissione	Note
	Altro(specificare in Note)	346/2020	Provincia Asti		DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE

**CERTIFICAZIONI AMBIENTALI O DI SISTEMA IN POSSESSO DELL'AZIENDA**

+	Certificazione	Ente che ha rilasciato la certificazione	Numero	Data emissione	Data scadenza
	ISO 14001	SGS ITALIA S.p.A.	IT06/0659	16/03/2018	16/03/2021
	OHSAS 18001	SGS ITALIA S.p.A.	IT15/0293.00	09/03/2018	09/03/2021

**DIMENSIONE OCCUPAZIONALE E PERIODO ATTIVITA'**

Descrizione	Valore numerico	Note
Numero totale addetti	23	RIFERITO AL 15/10/2020
Numero di addetti stagionale		
Periodo di attività (ore/giorno)	8	
Periodo di attività (mesi/anno)	12	
Periodo di attività (giorni/settimana)	5	

INDUSTRIA AGROALIMENTARE	Si <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/>
--------------------------	--

**PRELIEVI**

<input checked="" type="checkbox"/> <i>acquedotto</i>	Volume medio annuo prelevato mc 16.124	Volume medio giornaliero prelevato mc 53
<input checked="" type="checkbox"/> <i>sorgente</i>	Volume medio annuo prelevato mc 34.709	Volume medio giornaliero prelevato mc 115
Misuratore di portata	Si <input checked="" type="radio"/> No <input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> <i>pozzo</i>		
<input type="checkbox"/> <i>acque superficiali</i>		
<input type="checkbox"/> <i>altro</i>		
<input type="checkbox"/> <i>riutilizzo di acque di impianto di depurazione di terzi</i>		

**RICIRCOLO INTERNO**  
☐ SI  
☒ NO**REFERENTE TECNICO AUA**

Cognome	BOFFA	Nome	FABIO GIOVANNI
Ruolo / mansioni	TECNICO INCARICATO		
Telefono	+39 368 3950744		
@mail	fabio_boffa@fastwebnet.it		

**CHIEDE**

☐ rilascio dell'AUA ☒ modifica sostanziale dell'AUA ☐ rinnovo dell'AUA

**Per i seguenti titoli abilitativi**

**ATTENZIONE: lo stato (rinnovo, nuova richiesta, ecc...) relativo ai titoli dell'AUA verrà visualizzato in lettura nella sezione seguente.**

☒ scarichi di acque reflue di cui al capo II del titolo IV della sezione II della Parte terza del D.Lgs 03/04/2006, n.152

☐ Nuova richiesta ☒ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ scarichi di acque reflue urbane

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento, delle acque di vegetazione dei frantoi oleari e delle acque reflue di cui all'articolo 112 del D.Lgs 03/04/2006, n.152

☒ emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152; (Autorizzazione in via ordinaria)

☐ Nuova richiesta ☒ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ emissioni in atmosfera per gli impianti e attività di cui all'articolo 272 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152; (Autorizzazione in via generale - AVG)

☒ impatto acustico di cui alla legge 26 ottobre 1995, n. 447

☒ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ utilizzo dei fanghi derivanti dal processo di depurazione in agricoltura di cui all'articolo 9 del D.Lgs 27 gennaio 1992, n. 99

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ operazioni di recupero di rifiuti non pericolosi in regime semplificato di cui all'articolo 216 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ operazioni di recupero di rifiuti pericolosi in regime semplificato di cui all'articolo 216 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

**e a tal fine DICHIARA:**

## SCHEMA A - SCARICHI DI ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

Totale punti di scarico n. 2

SEZIONE NON MODIFICATA ☐

SCARICO N. 1\_002

Denominazione / Codice dello scarico PT3\_SC\_PRODIZ

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

x 443472.90

y 4951337.09

RECETTORE

☒ pubblica fognatura

indirizzo / localizzazione del punto di scarico

VIA LUIGI BOSCA

☐ acque superficiali☐ suolo-strati superficiali  
del sottosuolo☐ acque sotterranee  
(deroga art. 104,  
d.lgs. 152/2006)

FREQUENZA

☒ continua☐ discontinua☐ occasionale

PORTATA MEDIA

0,00044

mc/sec

VOLUME ANNUO

14.162

mc

PORTATA  
MASSIMA

0,00089

mc/sec

ORIGINE

☐ domestico☐ assimilabile al  
domestico☒ industriale☒ da processo

0,00044

portata media

0,00044

mc/sec

☐ da raffreddamento☐ industriale in deroga art.104 D.lgs.152/06☐ scambio termico in deroga art.104 D.lgs.152/06☐ attività estrattiva in deroga art.104 D.lgs.152/06nello scarico  
confluiscono reflui di  
altri stabilimenti☐ si☒ noTRATTAMENTO  
DEPURATIVO  
FINALE☒ si☐ no

+

Tipologia trattamento

Note

ALTRO

VASCHE DI SEDIMENTAZIONE

MISURATORE DI  
PORTATA☒ si☐ noSISTEMI DI  
CONTROLLO DEI  
PARAMETRI  
ANALITICI☐ si☒ noSOSTANZE DEL  
SETTORE  
PRODUTTIVO DI  
CUI ALLA TABELLA  
3/A All.5 del  
D.lgs.152/2006☐ si☒ no

**SOSTANZE TAB.1/A,  
1/B, 2/B All.1, TAB. 5  
All. 5 alla parte III del  
D.lgs.152/2006 O  
ALTRE SOSTANZE  
DIVERSE DA  
QUELLE DI TAB. 3  
DELL'All. 5**

☐*si*☒*no*

SCARICO N. 1\_003

Denominazione / Codice dello scarico PT5\_RAFFR\_DIST\_METEO

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA x 443386.15 y 4951360.11

## RECETTORE

☐ pubblica fognatura☒ acque superficiali

denominazione

RIO ROCCHIA

naturale

Si ☒ No ☐

sponda idrografica ricevente

dx

portata media o volume di invaso del recettore

65

mc/sec; mc

portata minima

52

mc/sec

portata nulla per più di 120 giorni/anno

Si ☐ No ☒☐ suolo-strati superficiali  
del sottosuolo☐ acque sotterranee  
(deroga art. 104,  
d.lgs. 152/2006)

## FREQUENZA

☐ continua☒ discontinua

ore/giorno

4

giorni/settimana

1

mesi/anno

11

☐ occasionale

## PORTATA MEDIA

0,0033

mc/sec

## VOLUME ANNUO

2.581

mc

PORTATA  
MASSIMA

0,0039

mc/sec

## ORIGINE

☐ domestico☐ assimilabile al  
domestico☒ industriale☐ da processo

0,0033

☒ da raffreddamento

portata media

0,004

mc/sec

temperatura scarico

15

°C

☐ industriale in deroga art.104 D.lgs.152/06☐ scambio termico in deroga art.104 D.lgs.152/06☐ attività estrattiva in deroga art.104 D.lgs.152/06nello scarico  
confluiscono reflui di  
altri stabilimenti☐ si☒ noTRATTAMENTO  
DEPURATIVO  
FINALE☒ si☐ no

+

Tipologia trattamento

Note

ALTRO

SCARICO TEMPORIZZATO PRIMI MINUTI DI ACQUE METEORICHE IN FOGNATURA

MISURATORE DI  
PORTATA☒ si☐ noSISTEMI DI  
CONTROLLO DEI  
PARAMETRI  
ANALITICI☐ si☒ noSOSTANZE DEL  
SETTORE  
PRODUTTIVO DI  
CUI ALLA TABELLA  
3/A ALL.5 del  
D.lgs.152/2006☐ si☒ no

SOSTANZE TAB.1/A,  
1/B, 2/B All.1, TAB. 5  
All. 5 alla parte III del  
D.lgs.152/2006 O  
ALTRE SOSTANZE  
DIVERSE DA  
QUELLE DI TAB. 3  
DELL'All. 5

☐

si

☒

no

**ALLEGATI OBBLIGATORI****ONERI ISTRUTTORI****PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO**



**SCHEDA C - EMISSIONI IN ATMOSFERA (Autorizzazione in via ordinaria)**Sono presenti emissioni convogliate ? ☒ Si ☐ NoSono presenti emissioni diffuse ? ☐ Si ☒ No

Punti di emissione

*che ciascun punto di emissione presenta le seguenti caratteristiche:*SEZIONE NON MODIFICATA ☐

Sigla emissione E31

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione ☒Emissione trascurabile ☐

Provenienza

jj) Laboratori di analisi e ricerca

*jj) Laboratori di analisi e ricerca, impianti pilota per prove, ricerche, sperimentazioni, individuazione di prototipi. Tale esenzione non si applica in caso di emissione di sostanze cancerogene, tossiche per la riproduzione o mutagene o di sostanze di tossicità e cumulabilità particolarmente elevate, come individuate dall'allegato I alla parte quinta del presente decreto*

Note Si rimanda per tutti gli altri punti di emissione all'elaborato allegato elab6\_ALLEGATO\_all\_1\_QUATER

**QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI - risultante dai singoli punti emissione**

Sigla Punto di emissione	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /h a 0°C e 0.101 MPa]	Altezza punto di emissione [m]	Diametro del camino o lato [m]	Secondo lato [m]	Impianto di abbattimento
E31	jj) Laboratori di analisi e ricerca;					

**ALLEGATI OBBLIGATORI****RELAZIONE TECNICA****PLANIMETRIA GENERALE DELLO STABILIMENTO**

## SCHEDA E - IMPATTO ACUSTICO

Impianto a ciclo produttivo continuo

*l'impianto/stabilimento/attività, ai sensi degli articoli 2, 3 e 4 del decreto ministeriale 11 dicembre 1996 (Applicazione del criterio differenziale per gli impianti a ciclo produttivo continuo)*

- ☐ rientra nella categoria degli impianti a ciclo produttivo continuo esistenti
- ☒ **non rientra** nella categoria degli impianti a ciclo produttivo continuo esistenti

☒ **Verifica delle sorgenti rumorose***è stata verificata la compatibilità delle sorgenti rumorose con i valori limite di emissione ed immissione, stabiliti in base alla classificazione acustica del territorio, e con il criterio differenziale, se applicabile, e che:*

- ☐ è stata presentata la **Valutazione di Impatto Acustico**
- ☐ è stato predisposto un **Piano di Risanamento Acustico**, presentato ☐ è in corso di realizzazione il **Piano di Risanamento Acustico**, presentato
- ☒ **si allega la Valutazione di Impatto Acustico ai sensi della l. 447/1995, art. 8, commi 4 e 6 e ai sensi della l.r. 52/2000, art. 10**, predisposta da Tecnico Competente in Acustica Ambientale.
- ☐ **oppure** come previsto dal d.p.r. 227/2011, art. 4 c. 2, **si allega dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**, ai sensi dell'articolo 8, comma 5, della legge 26 ottobre 1995, n. 447, fermo restando l'obbligo di disporre della relativa documentazione di impatto acustico, predisposta da Tecnico Competente in Acustica Ambientale, che attesti il rispetto dei limiti di legge.
- ☐ **Attività a bassa rumorosità di cui all'allegato B del d.p.r. 227/2011**

Il richiedente ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, **DICHIARA** di essere consapevole delle sanzioni e delle pene previste dalla legge dall'art. 76 del medesimo D.P.R. in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi, contenenti dati non più rispondenti a verità.

**dichiara inoltre:**

- ☒ che l'attività non è assoggettata alle disposizioni in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)
- ☒ che l'attività non è assoggettata alla VIA ai sensi del Codice dell'ambiente
- ☐ che l'autorità competente \_\_\_\_\_ alla verifica di VIA ha valutato la non assoggettabilità del progetto alla VIA  
con provvedimento n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

**ALLEGA***Si dichiara di allegare la documentazione richiesta dall'autorità competente secondo la modulistica pubblicata presso il sito web di riferimento*

Tipo scheda	Tipo documento	Nome documento	Dimensione	Data inserimento
Scarichi industriali	Attestazione pagamento oneri istruttori	att_bonifico_spese_istruttoria_soprall.pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Planimetria dello stabilimento	elab1_tav_1_AO_L1637_sc200(1).pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Planimetria dello stabilimento	elab1_tav_2_AO_L1048_sc200(1).pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Planimetria dello stabilimento	elab1_tav_3_AO_L1048_sc200(1).pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Planimetria dello stabilimento	elab1_tav_4_AO_L1048_sc200(1).pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Planimetria dello stabilimento	elab1_tav_5_AO_L1103_sc200(1).pdf.p7m		28/10/2020
Scarichi industriali	Relazione tecnica corredata da layout del ciclo produttivo	elab2_relazione_tecnica_scarichi_rumore(1).pdf.p7m		28/10/2020

Scarichi industriali	Altro	elab3_ALLEGATO_I RETI parere_prog_rev_retico li_fognari(1).pdf.p7m	28/10/2020
Scarichi industriali	Altro	elab3_ALLEGATO_ISO 9001-2015 190321(1).pdf.p7m	28/10/2020
Scarichi industriali	Altro	elab3_ALLEGATO_ISO 14001-2015 140321(1).pdf.p7m	28/10/2020
Scarichi industriali	Altro	elab3_ALLEGATO_ISO 22000 310321(1).pdf.p7m	28/10/2020
Scarichi industriali	Altro	elab3_ALLEGATO_OHSAS 18001 190321(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Planimetria dello stabilimento	elab4_tav_1_AO_L1471_sc200(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Relazione tecnica	elab5_relazione_tecnica_emissioni_atmosfera(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab6_ALLEGATO_all_1QUATER_elenco_punti_emissione(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E1_1_BIASI_vapore_Controll o_Emissioni_098787_2001199(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E1_1_libretto_matricolare(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E1_1_sc_tech_BIASI_vapore(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E30_ALMiG_gear_xp_variabl e_x160(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E32_1_Controllo_Emissioni_VIESSMANN_7745704700039104(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E32_2_controllo_emissioni_V IESSMANN_7638942700047106(1).pdf.p7m	28/10/2020
Emissioni (via ordinaria)	Altro	elab5_ALLEGATO_E33_sc_tech_aspirtecnica_gen ovese_ATEX_II_2G_T4(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Planimetria generale dello stabilimento in scala adeguata	Documentazione gia allegata.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Modulo Delega	modulo_delega.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Modulo Procura speciale	modulo_procura.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Documento identità	doc_identita_cf_ts_boffa_fabio_scad_04092029.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Documento identità	doc_identita_volpin_tomas.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab5_ALLEGATO_E35_sc_tech_viessman_vitom odul_200_W_esterno_progetto_impianto(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab2_scarichi_fognature_fatt_iretipdf.pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_relazione_rumore(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_ACUSTICA_sz_caratt_copertura(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_ACUSTICA_SC_tech_pannell o_tamponamento(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_ACUSTICA_TERMOLAN_ro ccia_top_30(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_analisi_rischio_rumore(1).pdf.p7m	28/10/2020
Sezione generale*	Altro	elab3_ALLEGATO_Dich_MASPACK_rumorE(1).pdf.p7m	28/10/2020
Scarichi industriali	Relazione tecnica con dimensionamenti impianto di depurazione	Documentazione gia allegata (1).pdf.p7m	28/10/2020

Luogo e Data CANELLI, 28/10/2020Nome del firmatario  
BOFFA FABIO GIOVANNI

- ☒ \* di aver preso visione dell'Informativa sul trattamento dei dati personali aggiornata all'art. 13 del GDPR 2016/679, consultabile sulla home page del servizio:  
<http://www.sistemapiemonte.it/cms/privati/ambiente-e-energia/servizi/804-valutazioni-e-adempimenti-ambientali#autorizzazione-unica-ambientale-aua>
- ☐ richiesta di riservatezza della documentazione