

Allegato 4

Schede A.1 e A.6 aggiornate



SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

Le sezioni contrassegnate (*) riguardano solo impianti esistenti.

A.1 - Identificazione dell'impianto
Denominazione dell'impianto Raffineria di Cremona TAMOIL Raffinazione S.p.A.
Indirizzo dello stabilimento Piazza Caduti del Lavoro n. 30, 26100 Cremona
Sede legale Piazza Caduti del Lavoro n. 30, 26100 Cremona
Recapiti telefonici 03725591 – 0372559235 - 0372559234
e-mail _____
<u>Gestore dell'impianto</u>
Nome e cognome Ing. Enrico Gilberti (a partire dal 2007)
Indirizzo Piazza Caduti del Lavoro n. 30, 26100 Cremona
Recapiti telefonici 0372559235 - 0372559234
e-mail egilberti@tamoil.com
<u>Referente IPPC</u>
Nome e cognome Ing. Livio Tregattini
Indirizzo Piazza Caduti del Lavoro n. 30, 26100 Cremona
Recapiti telefonici 0372559425
e-mail ltregattini@tamoil.com
<u>Rappresentante legale</u>
Nome e cognome M.S. Abulaiha
Indirizzo Piazza Caduti del Lavoro n. 30, 26100 Cremona



A.6 - Autorizzazioni esistenti per impianto *					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
CONCESSIONE PER IL TRATTAMENTO INDUSTRIALE DI PETROLIO GREGGIO (Allegato A.17)					
TI.2004.0022995	Regione Lombardia	25 OTT 2004		DPR420/94 L. 23/08/04 n. 239	Rinnovo concessione per il trattamento del petrolio greggio sito in Cremona. Richiesta di parere ai sensi del DPR 420/94
n.14643		20 OTT 1988			Concessione esercizio trattamento industriale del petrolio greggio
CONCESSIONI EDILIZIE (Allegato A.17)					
n.15151		12 DIC 1990			Concessione per modifiche all'attività di processo impianti Crude Unit n.1, Ultraformer 2, isomerizzazione catalitica, saturazione delle diolefine e trattamento condense acide
n.613822		12 DIC 1990			Istanza per autorizzazione installazione impianto deparaffinazione catalitica (DEWAXING)
n.670425		24 FEB. 1994			Ministeriale con la quale la Soc. TAMOIL RAFFINAZIONE è stata autorizzata ad installare un oleodotto di collegamento per GPL tra il proprio stabilimento e il Deposito ABIBES
n.15760		6 LUG 1994			Concessione per installazione nuovo impianto di riforma catalitica (CCR, nuova torcia, nuova torre per l'acqua di raffreddamento
n.671668		10 OTT 1994			Autorizzazione installazione nuovo impianto isomerizzazione e nuovo serbatoio (TIP-E29)
n.952790		24 MAR 1996			Istanza autorizzazione installazione nuovo impianto desolfurazione catalitica del gasolio (HDS)
31733	Comune di Cremona	27 GIU 2005			Rilascio permesso di costruire raccordo ferroviario

A.6 Autorizzazioni esistenti per impianto *					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
EMISSIONI IN ARIA					
Deliberazione n. 21282	Regione Lombardia	09 GIU.1987			Prescrizioni per l'abbattimento delle emissioni del ciclo di lavorazione
Deliberazione n. 607	Regione Lombardia	01 OTT.1990			Proposta per autorizzazione installazione di un nuovo impianto di deparaffinazione catalitica (DEWAXING)
Deliberazione n. 46895	Regione Lombardia	30 DIC.1993			Approvazione installazione impianto di riforma catalitica, di una nuova torcia e di una torre di raffreddamento (CCR)
Deliberazione n. 55809	Regione Lombardia	03 AGO.1994			Proposta per la costruzione di un impianto per la isomerizzazione totale delle benzine e l'installazione di un nuovo serbatoio (TIP-E28)
Deliberazione n. 08218	Regione Lombardia	19 GEN.1996			Proposta per costruzione impianto di desolfurazione catalitica del gasolio (HDS)
Deliberazione n.6/41406	Regione Lombardia	23 MAR.1999			Autorizzazione emissioni in atmosfera
6/41406	Regione Lombardia	12 FEB1999		Art. 13 del d.P.R. 24 maggio 1988, e punto 18) del d.p.c.m. 21 luglio 1989.	Autorizzazione definitiva, di carattere generale, alla continuazione delle emissioni in atmosfera prodotte dagli impianti esistenti, come definiti al punto 9) del d.p.c.m. 21 luglio 1989, provvisoriamente autorizzati ex art. 13, c. 3, del d.P.R. 24 maggio 1988, n. 203

A.6 Autorizzazioni esistenti per impianto *					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
EMISSIONI IN ACQUA					
Prot. 239344.decreto 907 del 20 dicembre 2005	Provincia Cremona	di 20 DIC 2005	19 DIC 2009	DLgs 152/99 e D.Lgs.258/2000	Autorizzazione allo scarico in acque superficiali (autorizzazione valida per 4 anni dalla data di autorizzazione) Acque reflue industriali costituite dalle acque provenienti da fogna bianca, fogna oleosa e fogna acida dopo i rispettivi trattamenti di depurazione unitamente alle acque meteoriche ricadenti nell'area posta a nord-ovest della raffineria ed alle acque derivate del colatore Morbasco con recapito nel fiume Po nel punto n.1-S
Prot. n. 40646, decreto 160	Provincia Cremona	di 13 MAR.2008	19 DIC 2009	DLgs 152/99 e D.Lgs.258/2000	Autorizzazione allo scarico in acque superficiali delle acque reflue industriali costituite dalle acque di falda emunte dai 15 pozzi formanti la Barriera Idraulica finalizzata alla messa in sicurezza di emergenza con recapito nel fiume Po nel punto n.1-S già autorizzato con decreto 907 del 20 dicembre 2005 Prot. 239344.

Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
EMISSIONI IN ACQUA					
Prot. 8754, Decreto 25	Provincia	17 GEN 2007	17 GEN 2011	DLgs 152/99 e D.Lgs.258/2000	Deposito: Autorizzazione allo scarico in acque superficiali (autorizzazione valida per 4 anni dalla data di autorizzazione) Acque reflue industriali costituite dalle acque provenienti da fogna bianca, fogna oleosa e fogna acida dopo i rispettivi trattamenti di depurazione unitamente alle acque meteoriche ricadenti nell'area posta a nord-ovest della raffineria ed alle acque derivate del colatore Morbasco con recapito nel fiume Po nel punto n.1-S
CONCESSIONI DERIVAZIONE ACQUE					
109061 (Nota 1)	Provincia di Cremona				Pubblicazione avviso con elenco istanza di concessioni di derivazione di acque sotterranee
142392	Provincia	14 LUG 2003			Concessione di derivazione di acque sotterranee

NOTE

1. In Allegato A.18 è riportata tutta la documentazione relativa alle derivazioni citate nell'elenco pubblicato sul B.U.R.L. Regione Lombardia n° 22 indicato nell'atto amministrativo protocollo 109061.
2. In allegato A.17 è inserita anche documentazione relativa nuove pensiline di carico, ampliamento palazzina spedizioni e raccordo ferroviario.
3. In allegato A.26 il piano della caratterizzazione.