

1  
Al Signor SINDACO

Prot. N° 180/04

del Comune di PRIOLO GARGALLO (SR)

p.c. Spett.le

POLIMERI EUROPA S.p.A.

PRIOLO

Spett.le

ERG-MED – Raffinerie Mediterranee

PRIOLO

Oggetto: Richiesta di VOLTURA E RINNOVO DELLA  
AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO A  
MARE N° 20 PER I SEGUENTI SCARICHI  
PARZIALI DI SYNDIAL:

- SCARICHI PARZIALI NN.310-311-312-317-  
321-PO. (AUTORIZZAZIONE N.434 DEL  
2.7.2001)

-SCARICO PARZIALE N.309  
(AUTORIZZAZIONE N.433 DEL 2.7.2001)

- SCARICO PARZIALE N.313  
(AUTORIZZAZIONE N.780 DEL 21.12.2001)

- SCARICO PARZIALE AME  
(AUTORIZZAZIONE DEL 5.6.2000 –

REITERAZIONE DELLA RICHIESTA DI  
RINNOVO PROT.05/03 DEL 09.05.2003)

La sottoscritta Società SYNDIAL S.p.A. Attività  
diversificate (già ENICHEM S.p.A.) con sede legale in San

Donato Milanese, Piazza Boldrini N° 1 e stabilimento Industriale in territorio del comune di Priolo Gargallo con recapito Casella Postale N° 173 - 96010 PRIOLO - C.F. e P.I. N° 09702540155

#### PREMESSO

- Che con verbale in data 30.4.2003 l'Assemblea degli Azionisti ha deliberato di modificare la denominazione sociale da ENICHEM S.p.A in "SYNDIAL S.p.A. - Attività Diversificate" con decorrenza 1.5.2003, come già comunicatovi con nota Prot. N.1 del 2.5.03 di Syndial S.p.A. ;
- che la società ENICHEM S.p.A. (ora SYNDIAL S.p.A. - Attività Diversificate) utilizza lo scarico idrico a mare n.20 limitatamente alla parte di propria competenza costituita dai seguenti scarichi parziali:
  - parziali nn. 310-311-312-317-321-PO (autorizzazione n.434 del 02.07.2001)
  - parziale n. 309 (autorizzazione n.433 del 02.07.2001)
  - parziale n. 313 (autorizzazione n.780 del 21.12.2001)
  - parziale AME (autorizzazione n.423 del 5.6.2000)
  - che lo scarico parziale n.321 è condiviso tra le

Società Syndial ed ERG-MED;

### CONSIDERATO

- che per lo scarico parziale AME è già stata avanzata richiesta di rinnovo dell'autorizzazione in data 09.05.2003 con nota prot. 05/03 la cui istruttoria è ancora in itinere presso Codesto Comune;
- che per gli scarichi parziali nn.309 e 313 era stata richiesta una variante in data 16.06.2003 con nota prot. 40/03 non ancora autorizzata e non più di interesse della scrivente e pertanto si richiede di voler annullare la suddetta istanza;
- che lo scarico finale n. 20 è utilizzato anche da Polimeri Europa e da ERG-MED;

### CHIEDE

ai sensi della L.R. 27/86 e del D.Lgs. 152/99, il rinnovo delle autorizzazioni dei seguenti scarichi parziali :

- parziali nn.310-311-312-317-321-PO
- parziale 309
- parziale 313
- parziale AME

confluenti a mare attraverso lo scarico n. 20.

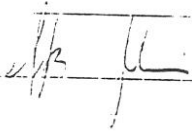
Chiede altresì, che le nuove autorizzazioni ai suddetti scarichi parziali siano rilasciate con decorrenza a partire dalle rispettive date di scadenza delle precedenti autorizzazioni.

Allega alla presente:

- planimetria generale con evidenziati il punto di scarico a mare ed i relativi scarichi parziali.
- scheda quali-quantitativa dello scarico in oggetto.
- Certificato notaio Giampaolo CESATI in Milano in merito al cambio di denominazione sociale.

Priolo, li: 29 GIU. 2004

CON OSSERVANZA



**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
 IL DIRETTORE  
 (Ing. Vito DE NUCCIO)



**STABILIMENTO DI PRIOLO**

## **SCARICO A MARE N° 20**

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Nello scarico finale n° 20 confluiscono le acque reflue industriali provenienti dagli scarichi parziali delle Società Syndial, Polimeri Europa ed ErgMed. Tali acque, raccolte lungo l'alveo cementificato di un antico corso d'acqua, ora sdemanializzato, denominato "Vallone della Neve", sversano, attraverso il punto di scarico 20 nel Mar Ionio (corpo recettore finale), all'interno della rada di Augusta.

Il Vallone della Neve rappresenta anche il confine fra i Comuni di Priolo Gargallo (lato SR) e Melilli (lato CT).

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.) - Polimeri Europa - Erg-Med (già Agip Petroli).

Gli scarichi parziali di pertinenza Syndial sono i seguenti: 309, 310, 311, 312, 313, 317, 321, AME e PO.

Lo scarico parziale 321 è cointestato alle Società Erg-Med e Syndial.

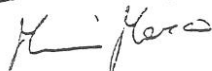
Lo scarico parziale AME è cointestato a Polimeri Europa e Syndial.

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato tra le strade A (lato SR) ed L (lato CT) dello Stabilimento. Esso ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (lato SR) e di Melilli (lato CT).

29 GIUGNO 2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. ~~Claudio Marzotto~~)



**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)



## STABILIMENTO DI PRIOLO

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

È uno scarico continuo con portata massima complessiva autorizzata di circa 56.000 m<sup>3</sup>/h.

Controlli ed analisi:

- Controlli ed analisi riportati nelle schede dei singoli scarichi parziali.

### AUTORIZZAZIONI VIGENTI

Per quanto riguarda Syndial (già EniChem):

- Decreto autorizzativo N° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D. Lgs. 11/05/99 n. 152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo alle **immissioni parziali** 310, 311, 312, 317, 321 e **PO** lungo il Vallone della Neve (Scarico a mare n° 20).
- Decreto autorizzativo N° 423, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 05/06/2000 alle Società Syndial (già EniChem) e Polimeri Europa, relativo allo **scarico parziale denominato "AME"**. Per tale scarico le Società intestatarie hanno congiuntamente presentato istanza per rinnovo autorizzazione, rif. Prot. n° 05/03 del 9 maggio 2003.
- Decreto autorizzativo N° 433, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi dell'allegato 5, Tab. 3/A del D. Lgs. 11/05/99 n. 152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo allo **scarico parziale n° 309** lungo il Vallone della Neve (Scarico a mare n° 20).
- Decreto autorizzativo N° 780, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 21/12/2001 ai sensi dell'allegato 5, Tab. 3/A del D. Lgs. 11/05/99 n. 152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo allo **scarico parziale n° 313** lungo il Vallone della Neve (Scarico a mare n° 20).



## SCARICO PARZIALE N° 309 CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attività' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Lo scarico è costituito dai seguenti apporti provenienti dal Reparto Cloro – Soda:

1. Acque trattate provenienti dalla sezione di demercurizzazione;
2. Acqua mare di raffreddamento;
3. Acque meteoriche.

La sezione di demercurizzazione tratta le acque mercuriose che sono costituite da acque di processo, di lavaggio e meteoriche dell'impianto CS.

Inoltre, con Ordinanza Commissariale n. 370 del 3 aprile 2004, la sezione è stata autorizzata ,ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 22/97, al trattamento chimico fisico (D9) di acque reflue mercuriose, identificate con il codice CER 060404\*, provenienti dal settore SA11/2 della vicina Società Air Liquide Sicilia SpA.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.).

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A in prossimità dell'incrocio con la strada 3.

Si trova nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto 309 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

Lo scarico 309 è continuo, con portata massima di 1000 m<sup>3</sup>/h, nel rispetto della Tabella 3/A dell'allegato 5 del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni.

La capacità di produzione di cloro installata è di ca. 180.000 tons/anno. Tale quantità si calcola moltiplicando la massima capacità oraria (22 t.) per il numero massimo di ore lavorative giornaliere (24 h) e per il numero massimo di giorni lavorativi (350 gg).

Parametro caratteristico: MERCURIO (settore dell'elettrolisi dei cloruri alcalini)



Controlli ed analisi:

## Scarico 309

- con frequenza giornaliera - analisi eseguite su campione medio delle 24h secondo metodi ufficiali IRSA - Q100/94 presso laboratorio interno Syndial sul parametro **Mercurio**.
- Misura in continuo della portata dello scarico.
- con frequenza mensile – specifica completa con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, su campione medio di 6 ore a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

## Limite batteria sezione demercurizzazione acque impianto CS

- con frequenza giornaliera – analisi eseguita su campione medio delle 24h secondo metodi ufficiali IRSA Q100/94 presso laboratorio interno Syndial su parametro **Mercurio**
- Misura della portata in uscita dalla sezione di demercurizzazione.
- con frequenza mensile – analisi eseguita su campione medio delle 24h su parametro **Mercurio** a cura di laboratorio esterno, accreditato SINAL, in uscita dall'impianto di demercurizzazione.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

## AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Per questo scarico parziale al Vallone della Neve è stato rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo ad Enichem, in data 02/07/2001, il Decreto autorizzativo specifico n°433, ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, per il rispetto del limite indicato in tab. 3/A per il parametro Mercurio.

29 9 10 2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzetta)

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)





# Syndial

STABILIMENTO DI PRIOLO

## SCARICO PARZIALE N° 310 CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Lo scarico è costituito dalle acque mare di raffreddamento e dalle acque meteoriche provenienti dagli impianti CS 6 , CS7 , CS3.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A in prossimità dell'incrocio con la strada 3.

Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto scarico 310 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

Lo scarico è continuo, con portata massima di 400 m<sup>3</sup>/h.

Controlli ed analisi:

- con frequenza mensile – specifica completa con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, su campione medio discontinuo di 3h a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve

29/07/2004

**Syndial s.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzotto)

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)

## SCARICO PARZIALE N° 311 CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Lo scarico è costituito dall'acqua mare di raffreddamento e dalle acque meteoriche provenienti dal reparto CS2 (trasformatori TR 11/12/13).

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A tra gli incroci con le Strade 3 e 4.

Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto scarico 311 in planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

Lo scarico è continuo con portata massima di 50 m<sup>3</sup>/h.

Controlli ed analisi:

- con frequenza mensile – specifica completa con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, su campione medio discontinuo di 3h a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve.

23 GIU 2004

**Syndial s.p.A.**  
Stabilimento di Priolo  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzollo)



**Syndial S.p.A.**  
Stabilimento di Priolo  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)



## SCARICO PARZIALE N° 312 CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Lo scarico è costituito dall'acqua mare di raffreddamento di apparecchiature del reparto C quali : trasformatori TR 14, 21+23 e 31+34, dei condensatori e gruppi frigo e dalle acque meteoriche dello stesso reparto.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A tra gli incroci con le strade 3 e 4.

Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto 312 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

E' uno scarico continuo con portata massima di 250 m<sup>3</sup>/h.

Controlli ed analisi:

- con frequenza mensile – specifica completa con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, su campione medio discontinuo di 3h a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve.

29 GIU 2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzollo)



**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)





STABILIMENTO DI PRIOLO

Syndial

ANNUNCIATA E sostituita in data 10/12/04  
X INTEGRAZIONE  
VEDI PROT. DIR 260/04

ALLEGATO 

## SCARICO PARZIALE N° 313

CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Nello scarico confluiscono le:

1. acque di raffreddamento provenienti dal reparto CloroSoda (CS4 - CS8);
2. acque di processo, di lavaggio e meteoriche ricadenti nelle aree cordolate dell'impianto Dicloroetano (DL1), dopo il loro trattamento presso la sezione di strippaggio acque clorate;
3. acque di processo (lavaggio fumi), acqua mare di raffreddamento e meteoriche provenienti dall'impianto TC1;
4. acque meteoriche ricadenti sulle strade 4, 5, 7 e C e su parte del piazzale antistante la portineria centrale e su aree non cordolate dell'impianto DL1.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A in prossimità dell'incrocio con la strada 4.

Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto nr. 313 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

La portata massima dello scarico è di 4000 m<sup>3</sup>/h. All'uscita della sezione di trattamento dell'impianto DL1, si rispetta la Tabella 3/A dell'allegato 5 del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni.

La capacità di produzione di dicloroetano è di ca. 186.000 tons/anno. Tale quantità si calcola moltiplicando la massima capacità oraria (22,1 t.) per il massimo di ore lavorate giornaliere (24 h) e per il numero massimo di giorni lavorativi (350 gg.).

Parametro caratteristico: 1-2 DICLOROETANO

Controlli ed analisi:

**Scarico 313**

- con frequenza giornaliera - analisi eseguite su campione istantaneo secondo metodi ufficiali IRSA - Q100/94 presso laboratorio interno Syndial sul parametro **Dicloroetano**,
- con frequenza mensile – specifica completa su campione medio continuo di 6h con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

**1. Limite batteria sezione trattamento reflui impianto DL**

- ad intervalli di 8h durante la marcia dell'impianto trattamento reflui- analisi su campione istantaneo secondo metodi ufficiali IRSA-Q100/94 presso laboratorio interno Syndial su parametro **Dicloroetano**.
- Durante la marcia della sezione trattamento reflui il parametro **Dicloroetano** è monitorato in continuo con analizzatore on-line sul refluo in uscita. Contemporaneamente è misurata in continuo la portata .
- frequenza mensile – analisi su campione medio continuo di 6h su parametro **DCE** a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

**AUTORIZZAZIONE VIGENTE**

Per questo scarico parziale al Vallone della Neve è stato rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo ad Enichem, in data 21/12/2001, il Decreto autorizzativo specifico n° 780, ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni. per il rispetto del limite indicato in tab. 3/A per il parametro DICLOROETANO

29 310 2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Merzario)



**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)





# Syndial

STABILIMENTO DI PRIOLO

## SCARICO PARZIALE N° 317

CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Si tratta di uno scarico discontinuo che si attiva in occasione di eventi meteorici. Esso raccoglie le acque meteoriche ricadenti sulla strada A e nelle aree limitrofe.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve, lungo la strada A in prossimità dell'incrocio con la strada 5.

Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto 317 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

E' attivo in occasione di eventi meteorici e la portata è variabile in funzione dell'intensità delle precipitazioni.

Controlli ed analisi:

- specifica completa su campione istantaneo prelevato in presenza di flusso significativo (da eventi meteorici) con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D. Lgs. 152/99 acura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve.

29 GIU 2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzotto)

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)



# Syndial

STABILIMENTO DI PRIOLO

## SCARICO PARZIALE N° 321

CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Lo scarico, per quanto riguarda gli apporti Syndial, riceve le acque meteoriche provenienti da una parte del piazzale antistante la Portineria Centrale, dalla strada 7 e dal piazzale antistante la palazzina Direzione Syndial S.p.A.

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.) - Erg Med (già AGIP)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve.  
Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto 321 della planimetria).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

Per Syndial lo scarico è attivo in occasione di eventi meteorici e la portata è variabile in funzione dell'intensità delle precipitazioni, e pertanto ha carattere discontinuo.

Controlli ed analisi:

- specifica completa su campione istantaneo prelevato in presenza di flusso significativo (da eventi meteorici) con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D. Lgs. 152/99 acura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve.

29/03/2004

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzollo)

**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)



## SCARICO PARZIALE "ACQUA MARE PO" CHE CONFLUISCE NELLO SCARICO N° 20

Stabilimento Syndial Priolo Codice ISTAT di riferimento attivita' : 24.13 e 24.14

### PROVENIENZA DELLO SCARICO

Scarico continuo che riceve l'acqua mare di raffreddamento utilizzata dall'impianto PO (Ossido di Propilene).

### TITOLARIETA'

Syndial (già EniChem S.p.A.)

### UBICAZIONE

Lo scarico è ubicato sulla sponda lato SR del Vallone della Neve all'altezza della strada 20, in prossimità della ex S.S. 114.  
Ricade nel territorio di competenza del Comune di Priolo Gargallo (vedasi punto acqua mare PO).

### CARATTERISTICHE QUALI/QUANTITATIVE

Lo scarico è continuo ed ha una portata massima di 1750 mc/h.

Controlli ed analisi:

- con frequenza mensile – specifica completa con riferimento ai parametri della tab. 3 all. 5 del D.Lgs. 152/99, su campione medio continuo di 6h, a cura di laboratorio esterno accreditato SINAL.

Tutte le analisi vengono eseguite secondo metodi ufficiali IRSA o corrispondenti.

### AUTORIZZAZIONE VIGENTE

Rientra all'interno del decreto autorizzativo n° 434, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo in data 02/07/2001 ai sensi del D.Lgs 11/05/99 n.152 e successive modifiche ed integrazioni, relativo agli scarichi parziali lungo il Vallone della Neve.

29/07/2004

**Syndial s.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
Resp. Sicurezza ed Ambiente  
(Ing. Claudio Marzollo)



**Syndial S.p.A.**  
**Stabilimento di Priolo**  
IL DIRETTORE  
(Ing. Vito DE NUCCIO)

