



Prot.raff- PERF-COIN-20/32 VU

: Spett. **PROVINCIA DI LIVORNO**

Settore 10 – Difesa del Suolo

Piazza del Municipio,4

57100 – LIVORNO

**Oggetto:** AgipPetroli Raffineria di Livorno – Utilizzo acqua del fosso "Acque Chiare" per alimentazione e ricondizionamento del Collettore antincendio della raffineria di Livorno

La sottoscritta AgipPetroli S.p.A., codice fiscale 02929200588, con Sede legale in Roma Via Laurentina n°449, proprietaria della Raffineria di Livorno situata in Via Aurelia n° 7 - Stagno - (Collesalvetti) Livorno- e qui rappresentata dall'Ing. Giampaolo Pistoia nato a Livorno il 16.2.1946 –in qualità di Direttore della stessa Agip Petroli Spa Raffineria di Livorno

**Premesso**

- ❖ Che la Stanic Industria Petrolifera Spa ( ora AGIP PETROLI Spa) è titolare di concessione rilasciata dalla Regione Toscana con scadenza 01.03.2004 per derivazione di acqua a scopo antincendio dal fosso Acque Chiare( o Salse) in località Stagno in Comune di Collesalvetti (LI) così come risulta dalla Concessione rilasciata in data 28.01.1976 prot. 927/D per alimentazione del collettore Antincendio di raffineria in condizioni di emergenza ( 3,75 moduli pari a 375 lt/secondo-1350 mc./ora)
- ❖ Che l'Agip Petroli è titolare di concessione per scarichi di acque industriali così come da

14

concessione rilasciata dal Demanio dello Stato in data 27.08.1973 e protocollata art. 48/O rif.to 4.2.10.383 e per la quale è già stata avviata con la Provincia di Livorno la pratica per il relativo rinnovo.

❖ Che con determinazione Dirigenziale n. 47 del 8.6.1998 la Provincia di Livorno ha autorizzato il mantenimento degli scarichi in questione.

❖ Che gli scarichi oggetto di concessione ed autorizzazione sono costituiti da uscita dall'Impianto Trattamento Acque e contrassegnata al n. 1 della planimetria allegata e da uscita denominata "Scarico Salino" contrassegnata al punto n. 2 della stessa planimetria.

❖ Che lo "Scarico Salino" non direttamente interessato dalla presente richiesta di autorizzazione viene gestito dalla Soc. Enipower Spa che, con decorrenza 01.01.2001, ha rilevato, dalla scrivente società, la gestione dell'impianto di cui trattasi e che la stessa Enipower sta perfezionando la domanda per ottenere a proprio nome la voltura della autorizzazione e concessione atti al mantenimento dello scarico.

❖ Che i punti di carico/scarico sono distanti tra di loro per una lunghezza di ca 120 mt. Lineari (punti nn. 3 ed I della planimetria).

#### Considerato

❖ Che l'Agip Petroli Spa è attrezzata per ricircolare parte delle acque in uscita all'Impianto di Trattamento Acque verso il Collettore Antincendio mediante



costituito da una portata d'acqua variabile fra gli 80 ed i 120 mc/ora che viene depurata dall'Impianto di Trattamento prima del reinserimento nel circuito antincendio.

❖ Che la potenzialità del trattamento dell'impianto è superiore alle portate medie annuali essendo costituite da una linea biologica di potenziale pari a ca 400 mc/ora affiancata da due linee Wenco ( W 80 e W 90) capaci di trattare, rispettivamente, 300 600 mc/ora in condizioni di massimo carico (per acque più pulite la potenzialità dei due impianti può essere considerata maggiorata di ca un terzo).

❖ Che la raffineria Agip Petroli di Livorno ravvisa la necessità di mantenere il collettore antincendio in condizioni impiantistiche migliori ad evitare concentrazione di cloruri derivanti da acqua marina.

#### Chiede

❖ Di poter prelevare un massimo di 120 mc/ora di acqua in continuo riversandola simultaneamente nel corso d'acqua dopo il trattamento in Impianto Trattamento Acque.

#### Allega

- ❖ Schema semplificato dell'assetto idrico della Raffineria
- ❖ Planimetria generale
- ❖ Planimetria con la indicazione dei punti di carico/scarico acqua del fosso "Acque Chiare".
- ❖ Foto delle opere esistenti sullo stesso fosso

M

❖ Copia delle Concessione rilasciata da Regione Toscana prot. 927/D del 28.01.1976

❖ Copia della Concessione Demanio dello Stato art. 48/0 del 27.08.1973

Fiduciosa di un favorevole accoglimento della presente resta a disposizione per  
eventuali chiarimenti e, con l'occasione, porge distinti saluti

Livorno 13.05.2002

**AgipPetroli**  
Raffineria di Livorno  
il Direttore  
(Ing. Gianfranco Pistola)

