



Direzione Generale per i Lavori Pubblici e Protezione Civile  
**U.O.D. Genio Civile di Caserta - Presidio Protezione Civile**

Rep.n. 165  
del 24/07/2015

Oggetto: Comune di Castel Volturno (CE).

Concessione di area demaniale per la realizzazione di uno scarico nel Canale di Carico Occidentale. Ditta richiedente Kuwait Petroleum Italia S.p.A.

**PARERE IDRAULICO**

**PREMESSO:**

Che con Prot. 2014.0077397 del 03/02/2014, è stata acquisita a questa U.O.D. la richiesta per il rilascio di concessione di utilizzazione beni appartenenti al Demanio Idrico dello Stato per scarico in alveo delle acque meteoriche provenienti dal piazzale della stazione di servizio Kuwait Petroleum Italia S.p.A. ubicata presso il Km. 30+860 della S.S. 7/IV nel Comune di Castel Volturno (Ce).

Che alla richiesta di cui sopra, sono stati allegati in duplice copia, i seguenti atti:

1. Copia autorizzazione rilasciata dal Consorzio di Bonifica del Bacino Inferiore del Volturno;
2. Relazione Tecnica;
3. Relazione Geologica;
4. Stralcio Aerofotogrammetrico con indicazione del bacino imbrifero;
5. Planimetria con indicazione degli scarichi fognari;
6. Copia Certificato camerale con dicitura Antimafia.

Che il corpo idrico superficiale interessato dallo scarico in oggetto, è rappresentato da un canale di bonifica denominato 7° Secondario Occidentale che scorrere con direzione NW verso SE, alle spalle della stazione di servizio Q8 sopra meglio generalizzata.

**CONSIDERTO:**

Che dall'istruttoria tecnico – amministrativa degli atti presentati, quest'Ufficio ha comunicato alla ditta richiedente la concessione (Prot. 2014.0219748 del 28/03/2014), che la pratica presentata necessita di integrazioni ed in particolare:

- *Manca il calcolo idraulico della portata del canale recettore, calcolata considerando la piena centennale; è stata infatti considerata solo la portata proveniente dall'area dell'impianto.*
- *Manca la delimitazione del bacino imbrifero essendo stata presentato un elaborato grafico che porta indicazione di frecce ma non la delimitazione grafica del bacino.*
- *Manca la verifica della sezione del canale calcolata considerando la somma della portata propria del canale e della portata immessa. Si precisa che gli elaborati idraulici dovranno essere a firma di un tecnico abilitato alla professione di ingegnere.*
- *La cartografia catastale allegata appare poco comprensibile .E' opportuno che vengano indicati su di essa oltre all'impianto di carburanti anche il canale recettore ed il percorso della tubazione di scarico.*
- *Dovrà essere indicato con chiarezza foglio e particella catastale in corrispondenza della quale avverrà lo scarico.*

- *Dalla documentazione prodotta l'impianto di distribuzione carburanti appare già realizzato. In questo caso dovrà essere chiesta una Concessione in sanatoria corrispondendo i canoni degli ultimi cinque anni con la maggiorazione del 20% per danno erariale.*
- *Manca la marca da bollo di valore legale che doveva essere apposta all'istanza.*
- *Manca l'Autocertificazione antimafia dell'Amministratore delegato della Società*

Che in data 10/04/2015 al Prot. 2015,0246234 veniva acquisita la documentazione integrativa in merito alla richiesta di quest'Ufficio (nota Prot. 2014.0219748 del 28/03/2014) e che è composta (in triplice copia) da una Relazione Tecnica ed un elaborato cartografico dal titolo Stralcio Aerofotogrammetrico con indicazione del bacino imbrifero.

Che a seguito degli incontri tenuti con i tecnici della ditta richiedente, e dall'istruttoria di tutti gli atti presentati anche ad integrazione, si evince che per lo scarico nel canale demaniale può essere autorizzato così come previsto e meglio dettagliato nei grafici di progetto che accompagnano la richiesta di concessione.

Nella fattispecie, in condizioni di piena centennale il canale recettore non è in grado di ricevere la portata proveniente dall'attuale delimitazione del bacino imbrifero per cui viene proposta una vasca volano che avrà il compito di laminare le acque di immissione nel canale. Siffatta vasca volano è stata prevista con dimensioni pari a 35,00 mc.

**VISTO:**

- Il R.D. 523/1904;
- L'art. 4 comma 2 del decreto legislativo n. 165 del 30/3/2001;

Tutto quanto sopra premesso, considerato e visto si esprime

**Parere Idraulico Favorevole**

Allo scarico nel canale di bonifica denominato 7° Secondario Occidentale così come previsto nei grafici di progetto previa la realizzazione di una vasca di laminazione con volume di di 35,00 mc da collocare Canale in corrispondenza della stazione di servizio Q8 al Km. 30+860 della S.S. 7/IV nel Comune di Castel Volturno (Ce).

Il Funzionario Responsabile  
dr. Geol. Antonio DE MATTEIS



# KUWAIT PETROLEUM ITALIA S.P.A.

Servizio Costruzioni e Manutenzioni



REGIONE CAMPANIA

Prot. 2015. 0246234 10/04/2015 10,59  
Mitt. : TUCCILLO GEOM. NICOLA

Ass. : 530811 UOD Genio civile di Caserta; P...

Classifica : 53.8.11.

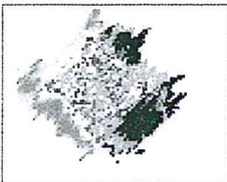


Comune di CASTEL VOLTURNO (CE)  
S.S. 7/IV - Km. 30+800

REGIONE CAMPANIA  
SETTORE PROV. GENIO CIVILE DI CASERTA  
DEMANIO IDRICO

RICHIESTA CONCESSIONE PER ALLACCIO NEL  
CANALE CONSORTILE  
"CANALE DI CARICO OCCIDENTALE"

STRALCIO AEREOFOTOGRAMMETRICO  
CON INDICAZIONE DEL BACINO IMBRIFERO

DATA ELABORATO 08/04/2011	ELABORAZIONE A CURA DI:  <b>PROGETEC s.a.s.</b> Via Piave n° 10 80024 Cardito (NA) Tel. 0818352453 - Fax. 0818315824 E-mail: tprogetec@virgilio.it	SCALE 1:5000
CONTROLLO C. e M.		DISEGNO N°
Data	AGGIORNAMENTI	PRATICA VV.FF. ...
AUT. SVILUPPO RETE		Sostituisce il N°
Data		Sostituito dal N°

FILE: CASTEL VOLTURNO\_DEMANIO\_PROGETTO

