

Ragione Sociale: **Tirreno Power SpA**

RESPONSABILE  
Cognome: **Trombetta**  
Nome: **Claudio**  
Nato a: **Civitavecchia**  
Il: **2/6/1956**  
Residente a: **Civitavecchia**  
Via: **Bramante, 24**

Qualifica: **Procuratore**  
**PRESENTE ALL'ISPEZIONE**

Cognome: **Sportiello**  
Nome: **Marco**  
Nato a: **Civitavecchia**  
Il: **09/10/1964**

Residente a: **Civitavecchia**  
Via: **dei Ciclamini, 25**  
Qualifica: **Caposezione esercizio**

**GESTORE DELL'IMPIANTO**

Ragione Sociale: **/**  
Cognome: **/**  
Nome: **/**  
Nato a: **/**  
Il: **/**  
Residente a: **/**  
Via: **/**  
Qualifica: **/**

L'Anno **2017** addì **21** del mese di **settembre** alle ore **10,30**

I sottoscritti **CTP Scaramella - Ing. Livi**

si sono presentati presso **Centrale Termoelettrica Tirreno Power SpA**

Comune di **Civitavecchia**

Via **Aurelia Nord** N. **32**

Coordinate geografiche: Condizioni Meteo **sereno**

e, data conoscenza della qualità e del motivo della visita, hanno invitato il responsabile dello scarico a presenziare al prelevamento, rivolgendo tale invito alla persona presente all'ispezione, a fianco indicata, reperita al momento dell'accesso, rendendola edotta della sua facoltà di far verbalizzare qualsiasi osservazione ritenga di dover fare purché ciò non rechi pregiudizio all'immediatezza dell'operazione.

I sottoscritti hanno effettuato un'ispezione, per la verifica di quanto previsto dal D. Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 e s.m.i. procedendo al prelevamento di campioni di acque reflue ( APAT IRSA 1030 MAN. 29/03) derivanti dalle seguenti attività:

**Centrale Termoelettrica - Acque raffreddamento più acque in uscita dall'impianto ITAR e acqua mare proveniente dagli impianti di produzione acqua demi. (osmosi inversa).**

Il prelievo del campione è stato eseguito nel modo seguente  
**Non si è proceduto al campionamento dello scarico SF2 in quanto al momento dell'ispezione nel canale c'era risalita di acqua di mare .**  
**Le acque si riversano nel Mar Tirreno.**

è presente presso l'impianto la Ditta **/** nella qualità di

**/**, di cui vengono fornite le generalità del responsabile con nota allegata.

Presso il depuratore **non è** installato un campionatore automatico **5/TP.17**

Il registro relativo al funzionamento delle varie sezioni dell'impianto è :

☐ presente ☐ assente ☐ non disponibile presso l'impianto.

Il campione è stato suggellato con sigillo d'ufficio, ovvero **/** ed è stato individuato con cartellino di riconoscimento, controfirmato, recante il N. **/**

L'insediamento è adibito a : **Centrale Termoelettrica-produzione energia elettrica**

Attività all'atto dell'ispezione: **Modulo 2 fermo ma ciclo raffreddamento in funzione con una sola pompa.**

Utilizza per l'approvvigionamento idrico **Acquedotto** consumo giornaliero medio **/**

L'impianto di depurazione è costituito da **/** Abitanti serviti **/**

La ditta **e** in possesso della autorizzazione allo scarico rilasciata dalla Amministrazione **Ministero MATTM n. 140** del **05/04/2011** con le prescrizioni **vedi PMeC allegato al decreto autorizzativo**

La ditta ha presentato domanda di autorizzazione allo scarico o di rinnovo della stessa in data **/**

Il presente all'ispezione, invitato a prelevare campione per analisi contemporaneamente ai sottoscritti, ☐ non lo ha effettuato ☐ lo ha effettuato con le seguenti modalità:

Il prelievo è stato effettuato con le seguenti modalità: ☐ medio ponderato (24 ore) ☐ medio (3 ore) ☐ istantaneo per il seguente motivo **/**

al fine di **/**

Modalità di conservazione del campione:

Si prende atto, che il giorno **/** alle ore 9,00 presso l'ARPA Sede di Roma, avverrà l'apertura del campione e l'inizio delle analisi, operazioni alle quali la Parte potrà assistere eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico regolarmente designato con formale atto di nomina. Copia del presente verbale deve essere consegnato dal presente all'ispezione al titolare dello scarico e al gestore dell'impianto entro le ore **18:00** della data odierna. Il presente all'ispezione spontaneamente dichiara: **/**


Il campione prelevato verrà rimesso all'ARPA Sede di Roma, per l'analisi: ☐ chimica - ☐ batteriologica

Altri rilievi **Nota Direttore Tecnico prot. n. 69863 del 11/09/2017**

Il prelievo è stato effettuato alle ore **/** Fatto, letto e sottoscritto alle ore **15,30**

LA PARTE

I VERBALIZZANTI

 <b>ARPA LAZIO</b> Sezione di Roma Via Giuseppe Saredo, 52 - 00173 Roma - Tel. 06 72961604 - Fax 0672961808	<b>VERBALE DI PRELEVAMENTO DI CAMPIONI</b> <b>ACQUA DI SCARICO N. 6/TP17</b>	Mod. PO RM 18 A Rev. I Data 22/07/2009 <b>12310/50093</b>	<b>ARPA LAZIO</b> Sezione di Roma <b>14374 21 SET 17</b>
	Via Saredo 52 ROMA UFFICIO ACCETTAZIONE CAMPIONI		

Ragione Sociale: **Tirreno Power SpA**

**RESPONSABILE**  
 Cognome: **Trombetta**  
 Nome: **Claudio**  
 Nato a: **Civitavecchia**  
 Il: **2/6/1956**  
 Residente a: **Civitavecchia**  
 Via: **Bramante, 24**  
 Qualifica: **Procuratore**  
**PRESENTE ALL'ISPEZIONE**  
 Cognome: **Sportiello**  
 Nome: **Marco**  
 Nato a: **Civitavecchia**  
 Il: **09/10/1964**  
 Residente a: **Civitavecchia**  
 Via: **dei Ciclamini, 25**  
 Qualifica: **Caposezione esercizio**  
**GESTORE DELL'IMPIANTO**  
 Ragione Sociale:   
 Cognome:   
 Nome:   
 Nato a:   
 Il:   
 Residente a:   
 Via:   
 Qualifica:

L'Anno **2017** addì **21** del mese di **settembre** alle ore **10,30**

I sottoscritti **CTP Scaramella - Ing. Livi**

si sono presentati presso **Centrale Termoelettrica Tirreno Power SpA**

Comune di **Civitavecchia**

Via **Aurelia Nord** N. **32**

Coordinate geografiche: Condizioni Meteo. **sereno**

e, data conoscenza della qualità e del motivo della visita, hanno invitato il responsabile dello scarico a presenziare al prelevamento, rivolgendo tale invito alla persona presente all'ispezione, a fianco indicata, reperita al momento dell'accesso, rendendola edotta della sua facoltà di far verbalizzare qualsiasi osservazione ritenga di dover fare purché ciò non rechi pregiudizio all'immediatezza dell'operazione.

I sottoscritti hanno effettuato un'ispezione, per la verifica di quanto previsto dal D. Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 e s.m.i., procedendo al prelevamento di campioni di acque reflue ( APAT IRSA 1030 MAN. 29/03) derivanti dalle seguenti attività:

**Centrale Termoelettrica - Acque acido alcaline oleose sanitarie**

Il prelievo del campione è stato eseguito nel modo seguente  
**Al pozzetto posto immediatamente a valle dell'impianto di depurazione**  
**ITAR non si è potuto procedere al campionamento in quanto lo scarico non è attivo. Le acque vengono stoccate e l'impianto viene avviato solo saltuariamente.**

... è presente presso l'impianto la Ditta... nella qualità di  
 ... di cui vengono fornite le generalità del responsabile con nota allegata.

Presso il depuratore... installato un campionatore automatico

Il registro relativo al funzionamento delle varie sezioni dell'impianto è: "

☐ presente ☐ assente ☐ non disponibile presso l'impianto.

Il campione è stato suggellato con sigillo d'ufficio, ovvero... ed è stato individuato con cartellino di riconoscimento, controfirmato, recante il N. **6/TP17**

L'insediamento è adibito a: **Centrale Termoelettrica-produzione energia elettrica**

Attività all'atto dell'ispezione: **Modulo 1 in funzione-modulo 2 fermo**

Utilizza per l'approvvigionamento idrico: **Acquedotto** consumo giornaliero medio: //

L'impianto di depurazione è costituito da... Abitanti serviti //

La ditta... è in possesso della autorizzazione allo scarico rilasciata dalla Amministrazione **Ministero MATTM n. 140** del **05/04/2011** con le prescrizioni **vedi PMeC allegato al decreto autorizzativo**

La ditta ha presentato domanda di autorizzazione allo scarico o di rinnovo della stessa in data //

Il presente all'ispezione, invitato a prelevare campione per analisi contemporaneamente ai sottoscritti, ☐ non lo ha effettuato ☐ lo ha effettuato con le seguenti modalità:

Il prelievo è stato effettuato con le seguenti modalità: ☐ medio ponderato (24 ore) ☐ medio (3 ore) ☐ istantaneo per il seguente motivo: //

... al fine di //

Modalità di conservazione del campione: //

Si prende atto che il giorno... alle ore 9,00 presso l'ARPA Sede di Roma, avverrà l'apertura del campione e l'inizio delle analisi, operazioni alle quali la Parte potrà assistere eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico regolarmente designato con formale atto di nomina. Copia del presente verbale deve essere consegnato dal presente all'ispezione al titolare dello scarico e al gestore dell'impianto entro le ore **18:00** della data odierna. Il presente all'ispezione spontaneamente

dichiara:

Il campione prelevato verrà rimesso all'ARPA Sede di Roma, per l'analisi: ☐ chimica - ☐ batteriologica

Altri rilievi: **Nota Direttore Tecnico prot. n.69863 del 11/09/2017**

Il prelievo è stato effettuato alle ore... Fatto, letto e sottoscritto alle ore **14,30**

IA PARTE

I VERBALIZZANTI