

Ministero dell'AMBIENTE
e della Tutela del TERRITORIO e DEL MARE
Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS
Ufficio del Segretario della Commissione



La presente copia fotostatica composta
di N° 4 fogli è conforme al
suo originale.
Roma, li 12-03-2015

[Handwritten signature]

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

Parere n. 1729 del 6 marzo 2015

Progetto:	<i>“Impianto nucleare di Trino Vercellese – decommissioning - prescrizione 9 del DSA/DEC/2008/1733</i> <i>Verifica di ottemperanza</i>
Proponente:	Società SOGIN S.p.A.

[Vertical handwritten notes and signatures on the right margin]

[Large handwritten notes and signatures at the bottom of the page]

La Commissione Tecnica di Verifica per l'Impatto Ambientale – VIA e VAS

VISTA la nota prot.n.DVA-2015-1131 del 14/01/2015, acquisita con prot.n.CTVA-2015-82 del 16/01/2015, con la quale la Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali (DVA) ha trasmesso per i *seguiti di competenza* la nota della Società SOGIN S.p.A. prot.n.62580 del 19/12/2014 relativa alla trasmissione del documento “Rapporto di verifica dello stato ambiente, in relazione all'avanzamento delle attività – anno 2013” predisposto in ottemperanza alla prescrizione n.9 del decreto di compatibilità ambientale n.DSA-DEC-2008-1733 del 24/12/2008 concernente il progetto di *decommissioning* della Centrale di Trino.

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante “Norme in materia ambientale” così come modificato ed integrato dal Decreto Legislativo 16 gennaio 2008, n. 4 concernente “Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale” e dal Decreto Legislativo 29 giugno 2010, n.128 recante “Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, a norma dell'articolo 12 della legge 18 giugno 2009, n. 69”;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 14 maggio 2007, n. 90 concernente “Regolamento per il riordino degli organismi operanti presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, a norma dell'articolo 29 del D.L. 4 luglio 2006, n.223, convertito, con modificazioni, dalla L. 4 agosto 2006, n.248” ed in particolare l'art.9 che ha istituito la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS;

VISTO il Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito in legge il 14 luglio 2008, L. 123/2008 “Conversione in legge, con modificazioni, del Decreto legge 23 maggio 2008, n. 90 recante misure straordinarie per fronteggiare l'emergenza nel settore dello smaltimento dei rifiuti nella regione Campania e ulteriori disposizioni di protezione civile” ed in particolare l'art. 7 che modifica l'art. 9 del DPR del 14 maggio 2007, n. 90;

VISTO il Decreto Legge 6 luglio 2011, n. 98 convertito in legge il 15 luglio 2011, L. 111/2011 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98 recante disposizioni urgenti per la stabilizzazione finanziaria” ed in particolare l'art. 5 comma 2-bis;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot.n.GAB/DEC/150/07 del 18 settembre 2007 di definizione dell'organizzazione e del funzionamento della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale – VIA e VAS;

VISTO il Decreti del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot.n.GAB/DEC/112/2011 del 19/07/2011 di nomina dei componenti della Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS;

PRESO ATTO che in data 24/12/2008 con il Decreto n.DSA-DEC-2008-1733 veniva espresso giudizio positivo sulla compatibilità ambientale del progetto per la disattivazione accelerata ed il rilascio incondizionato del sito dell'impianto nucleare di Trino Vercellese a condizione dell'osservanza delle prescrizioni dal punto 1 al punto 17;

PRESO ATTO che la prescrizione n.9 contenuta nel Decreto n.DSA-DEC-2008-1733 del 24/12/2008 riporta:

9. “Allo scopo di consentire un monitoraggio costante del mantenimento della compatibilità ambientale durante tutte le attività di *decommissioning*, la SOGIN emetterà con cadenza almeno annuale, rapporti di verifica dello stato ambiente, in relazione all'avanzamento delle attività. Nel caso di eventi particolari, non previsti o pianificati, la SOGIN dovrà produrre documentazione specifica per le componenti e gli aspetti ambientali coinvolti.”

VISTA

la documentazione trasmessa dalla Società Sogin S.p.A. acquisita con nota prot. n. DVA-2015-1131 del 14/01/2015 e prot. n. CTVA-2015-82 del 16/01/2015:

- TR G 00016 "Relazione sullo stato di avanzamento dell'attività generale di decommissioning relativa all'anno 2013" del 27/01/2014;
- TR MS 00707 "Rapporto sulla Radioattività Ambientale Anno 2013" del 26/05/2014;

PRESO ATTO che

con D.M. 0015774 del 02/08/2012 il MiSE ha approvato l'Istanza di disattivazione per la Centrale di Trino; pertanto fino a tale data non era possibile avviare le attività di disattivazione accelerata pur in presenza del decreto di compatibilità ambientale prot. n.DSA-DEC-2008-1733 del 24/12/2008 concernente il progetto di decommissioning della Centrale di Trino.

PRESO ATTO che

nel corso del 2013 il proponente non ha effettuato operazioni di smantellamento relative al Progetto di disattivazione accelerata, valutato nell'ambito dello Studio di Impatto Ambientale, per il quale si rendono applicabili le prescrizioni del Decreto di Compatibilità Ambientale DSA-DEC-2008-1733 del 24/12/2008;

CONSIDERATO che

come previsto dalla prescrizione n. 9 del suddetto Decreto, i prescritti rapporti di monitoraggio sono finalizzati alla verifica dello stato dell'ambiente in relazione all'avanzamento delle attività; visto che nell'anno 2013 non sono state effettuate operazioni di smantellamento ricomprese nel progetto di disattivazione il Rapporto sullo stato delle componenti ambientali non ha motivo di essere prodotto.

Analoga condizione di assenza di attività di decommissioning si era verificata nel corso degli anni 2011 e 2012, pertanto Sogin, con nota Prot n. 39375 del 07-11-2012 e nota Prot. n. 45773 del 26-11-2013 aveva comunicato al Ministero dell'Ambiente di non aver proceduto alla redazione della relazione ambientale per le annualità di riferimento.

Con note prot. DVA/2012/27632 del 15/11/2012, e Prot n. 47654 del 06.12.2013, ha ritenuto ottemperata la prescrizione n.9 per gli anni 2011 e 2012.

CONSIDERATO che

l'articolazione della rete di sorveglianza ambientale potrà essere modificata col procedere delle attività individuando di volta in volta gli eventuali aspetti ambientali delle singole attività ed i relativi fattori perturbativi dell'ambiente, al fine di programmare sulle matrici interessate uno specifico monitoraggio;

PRESO ATTO che, allo stato attuale e in relazione all'avanzamento delle attività, il proponente procede all'esecuzione di un programma di monitoraggio definito sulla base delle attività in atto, ossia relative al mantenimento in sicurezza del sito, ma, in armonia con gli obiettivi posti per il monitoraggio, tale programma potrà essere di volta in volta ampliato nel momento in cui saranno messi in atto i singoli Piani Operativi di decommissioning. Attualmente di fatto il monitoraggio è sostanzialmente programmato relativamente alla fase ante operam rispetto al decommissioning;

CONSIDERATO che

In riferimento alla componente radiazioni ionizzanti

[Handwritten signatures and notes in the right margin and bottom of the page]

Il controllo radiologico dell'ambiente circostante la Centrale Nucleare di Trino (ai sensi del D.lgs. 230/95 "Attuazione delle direttive EURATOM 80/836, 84/467, 84/466, 89/618, 90/641 e 92/3 in materia di radiazioni ionizzanti" e ss.mm.ii.) viene effettuato attraverso un programma di sorveglianza (definito nelle Norme di Sorveglianza Elaborato SOGIN DOC. TXR.0001.LYNY.0001) verificato ed approvato dall'Autorità competente al controllo in ambito nucleare (ISPRA). Tale programma, predisposto per fornire un'immagine dello stato della radioattività ambientale nella zona circostante il Sito, viene attuato attraverso una Rete di sorveglianza, verificata ed approvata da ISPRA, composta da un sistema di rilevamento del livello di dose ambiente, da due stazioni fisse di campionamento dell'aria e da prelievi periodici di campioni di matrici ambientali ed alimentari nell'ecosistema terrestre e acquatico.

Le matrici ambientali ed alimentari da analizzare in laboratorio sono prelevate in diversi punti di campionamento, e si riferiscono all'acqua di fiume, all'acqua di pozzo, al terreno agricolo, ai sedimenti, ai pesci, ai vegetali, al latte, al riso, al mais, all'aria e al fallout.

Nel Programma di Sorveglianza radiologica sono indicati due livelli operativi detti "livello di riferimento" e "livello d'indagine". Se nel corso dello svolgimento del Programma di Sorveglianza si misurano valori che eccedono il "Livello di riferimento" deve essere inviata, entro 10 giorni, comunicazione all'ISPRA; se si misurano valori che eccedono il "Livello di indagine" deve essere data "pronta notifica" all'ISPRA. I livelli operativi sono riportati nella tabella 2.613.

Tutti i risultati del Programma di Sorveglianza radiologica, oltre ad essere disponibili presso l'impianto, sono raccolti in Rapporti annuali trasmessi alle Autorità competenti (ISPRA ed ARPA) ed agli Enti Locali.

Dal rapporto relativo al monitoraggio radiologico eseguito nel 2013 risulta che i valori di dose e di radioattività misurati sono confrontabili per i campioni prelevati a monte e a valle dell'Impianto, simili a quelli degli anni precedenti e comunque inferiori ai Livelli di Riferimento.

VALUTATO che il monitoraggio fin qui eseguito non ha evidenziato alterazioni dello stato qualitativo delle componenti ambientali esaminate e che nel corso del 2013 non sono state svolte attività relative al decommissioning e, quindi, non erano da attendersi alterazioni delle componenti ambientali;

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

RITIENE

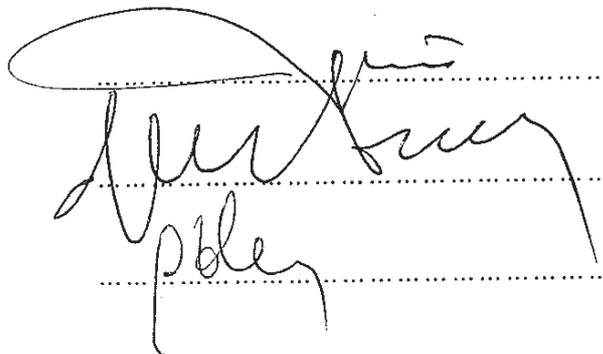
OTTEMPERATA

la prescrizione n. 9
del Decreto DSA-DEC-2008-1733 del 24/12/2008
in relazione allo stato di avanzamento delle attività di decommissioning
per all'anno 2013

Ing. Guido Monteforte Specchi
(Presidente)

Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

Dott. Gaetano Bordone
(Coordinatore Sottocommissione VIA)



Arch. Maria Fernanda Stagno d'Alcontres
(Coordinatore Sottocommissione VIA
Speciale)

M. Stagno d'Alcontres
.....
Sandro Campilongo
.....

Avv. Sandro Campilongo
(Segretario)

Prof. Saverio Altieri

Saverio Altieri
.....
Vittorio Amadio
.....

Prof. Vittorio Amadio

Dott. Renzo Baldoni

ASSENTE
.....

Avv. Filippo Bernocchi

ASSENTE
.....

Ing. Stefano Bonino

ASSENTE
.....

Dott. Andrea Borgia

Andrea Borgia
.....

Ing. Silvio Bosetti

Silvio Bosetti
.....

Ing. Stefano Calzolari

Stefano Calzolari
.....

Ing. Antonio Castelgrande

Antonio Castelgrande
.....

Arch. Giuseppe Chiriatti

Giuseppe Chiriatti
.....

Arch. Laura Cobello

Laura Cobello
.....

Prof. Carlo Collivignarelli

Carlo Collivignarelli
.....

Dott. Siro Corezzi

Siro Corezzi
.....

Dott. Federico Crescenzi

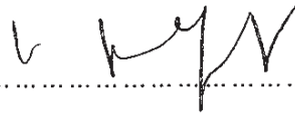
ASSENTE
.....

Prof.ssa Barbara Santa De Donno

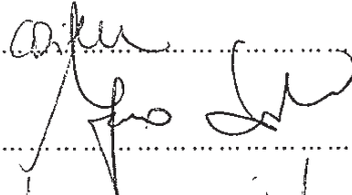
Barbara Santa De Donno
.....

C. Chiriatti *Stefano Bonino* *Stefano Calzolari* *Antonio Castelgrande* *Giuseppe Chiriatti* *Laura Cobello* *Carlo Collivignarelli* *Siro Corezzi* *Federico Crescenzi* *Barbara Santa De Donno*

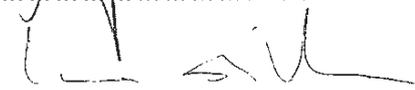
Cons. Marco De Giorgi



Ing. Chiara Di Mambro



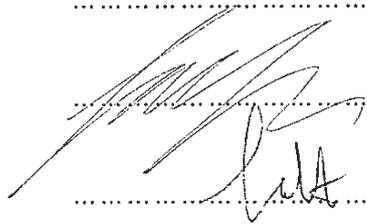
Ing. Francesco Di Mino



Avv. Luca Di Raimondo



Ing. Graziano Falappa



Arch. Antonio Gatto



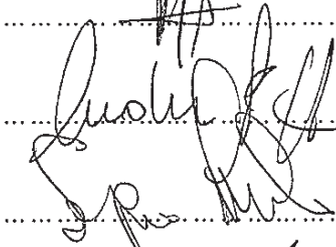
Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini

ASSENTE

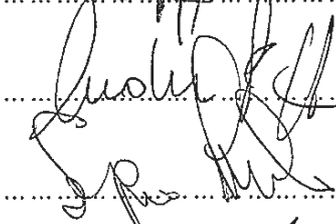
Prof. Antonio Grimaldi



Ing. Despoina Karniadaki



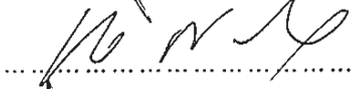
Dott. Andrea Lazzari



Arch. Sergio Lembo



Arch. Salvatore Lo Nardo



Arch. Bortolo Mainardi

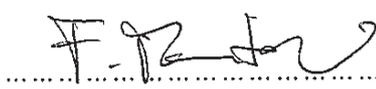


ASSENTE

Avv. Michele Mauceri



Ing. Arturo Luca Montanelli



Ing. Francesco Montemagno

ASSENTE

Ing. Santi Muscarà

Arch. Eleni Papaleludi Melis

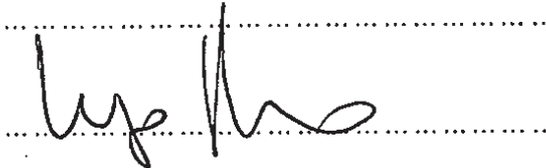


Ing. Mauro Patti



ASSENTE

Cons. Roberto Proietti



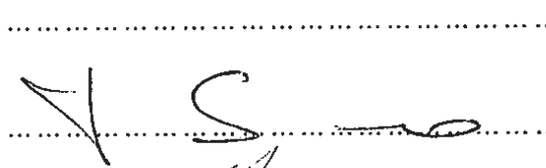
Dott. Vincenzo Ruggiero



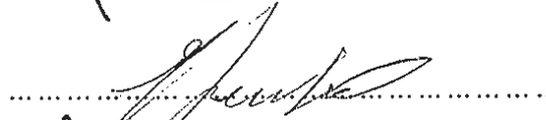
Dott. Vincenzo Sacco

ASSENTE

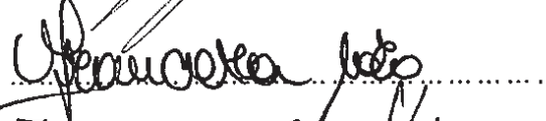
Avv. Xavier Santiapichi



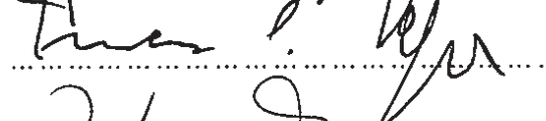
Dott. Paolo Saraceno



Dott. Franco Secchieri



Arch. Francesca Soro



Dott. Francesco Carmelo Vazzana



Ing. Roberto Viviani