



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

DIREZIONE GENERALE PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO  
E DELLE ACQUE

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
TUTELA  
DEL TERRITORIO E DEL MARE  
Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio  
e delle Acque

Destinatari in elenco allegato

REGISTRO UFFICIALE - USCITA  
Prot. 0006335/STA del 07/04/2016  
DIV. III

**Oggetto:** Sito di Interesse Nazionale di Trieste – Accordo di Programma “per l’attuazione del progetto integrato di messa in sicurezza, riconversione industriale e sviluppo economico produttivo nell’area della Ferriera di Servola (art 252-bis D-Lgs n.152 del 2006)” del 21.11.2014.

Si trasmette in allegato il verbale dell’incontro tecnico svoltosi il 6 aprile u.s. presso gli uffici del Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare , giusta convocazione prot. n.0005375/STA del 22.03.2016.

Il Dirigente della Divisione III  
Ing. Laura D’Aprile

- 1 -

Ufficio mittente:  
Divisione III – Bonifiche e Risanamento

Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque  
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma  
Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5288; e-mail: [sta-udg@minambiente.it](mailto:sta-udg@minambiente.it); e-mail PEC: [dgsta@pec.minambiente.it](mailto:dgsta@pec.minambiente.it)

## ELENCO DESTINATARI

Ufficio del Commissario Servola /Regione Friuli Venezia Giulia

Regione Friuli Venezia Giulia – Direzione Ambiente Provincia di Trieste – Direzione Ambiente

Provincia di Trieste

Comune di Trieste

ISPRA

ISS

ARPA FVG – Dip.to Provinciale di Trieste

AAS Triestina

Autorità Portuale di Trieste

Siderurgica Triestina

Invitalia S.p.A. – IAP

E p.c. Ministero dello Sviluppo Economico

**SIN Trieste – Verbale incontro tecnico.  
Accordo di Programma Ferriera di Servola 252bis.**

L'anno 2016, il giorno 6 aprile, alle ore 15 in via Cristoforo Colombo 44 - Roma, presso gli uffici della Direzione Generale per la salvaguardia del territorio e delle acque del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, si svolge, giusta convocazione prot.n. 0005375/STA del 22.03.2016 una riunione tecnica con il seguente ordine del giorno:

1. "Modello idrogeologico e precisazioni sul Progetto di messa in sicurezza operativa delle acque di falda" trasmesso da Siderurgica Triestina Srl con nota acquisita al prot. MATTM al n. 4007/STA del 3.03.2016;
2. Varie ed eventuali.

L'ing. Laura D'Aprile assume la presidenza e verifica la presenza dei partecipanti, come da foglio firme allegato.

Il Presidente ricorda che ad ottobre 2015 Siderurgica Triestina ha trasmesso il modello idrogeologico finale del sito, acquisito dal MATTM in data 2 novembre 2015, nel rispetto delle tempistiche previste dal Decreto del Ministro dell'Ambiente e del Ministro dello Sviluppo economico n.233 del 2.11.2015.

Con la nota all'OdG, l'Azienda ha trasmesso un aggiornamento del modello idrogeologico già presentato a novembre.

Sia sul modello idrogeologico acquisito il 2 novembre 2015 sia sull'aggiornamento trasmesso a marzo 2016, il MATTM ha richiesto parere istruttorio ad ISPRA, ISS e ARPA FVG con note prot. n. 17377/STA del 3.11.15, prot. n. 869/STA del 20.01.2016 (sollecito), 4419/STA del 8.03.2016.

Il presidente evidenzia che la necessità di rispettare le tempistiche e gli impegni progettuali previsti nell'Accordo di programma.

Interviene il rappresentante di Siderurgica Triestina che evidenzia come il modello idrogeologico potrà essere anche utilmente ulteriormente affinato, ma sulla base delle informazioni attuali, inclusi i dati di monitoraggio si può già presentare un progetto di barrieramento idraulico entro un mese e successivamente all'approvazione formale entro trenta giorni dare avvio all'emungimento. L'emungimento si concentrerà preliminarmente nella falda presente nei riporti.

Il rappresentante del commissario esprime la volontà di dare attuazione e concretezza agli interventi previsti nei minimi tempi tecnici. Il rappresentante della Regione concorda nell'accogliere positivamente la nuova posizione espressa dall'Azienda.

Il Presidente propone che il modello sia utilizzato per ottimizzare l'intervento, ma che l'intervento di barrieramento sia subito eseguito.

Il rappresentante del Comune concorda che sulla base degli esiti del modello idrogeologico l'emungimento sia avviato preliminarmente sulla falda superficiale, ma richiede che l'interazione tra le falde superficiale e nel flyschioide sia attentamente monitorata.

Il presidente evidenzia anche la necessità di raccogliere dati di campo per validazione del modello idrogeologico.

Il rappresentante di Siderurgica Triestina si impegna a presentare il progetto di barrieramento idraulico entro il 6 maggio p.v.

Il rappresentante di Ispra richiede le motivazioni che hanno portato a ipotizzare il posizionamento del barrieramento a monte dell'area industriale dell'emungimento.

Il rappresentante di Siderurgica Triestina dichiara che quella richiamata da ISPRA è un'ipotesi di studio che dovrà essere oggetto di ulteriori approfondimenti da parte di Siderurgica Triestina in relazione alla concreta fattibilità.

ARPA concorda con la necessità di realizzare gli interventi di protezione ambientale nei tempi previsti dall'accordo di programma.

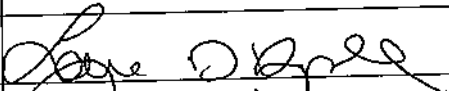
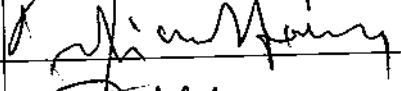
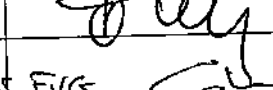
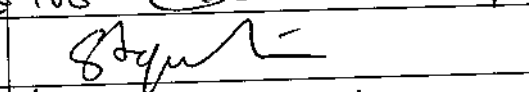


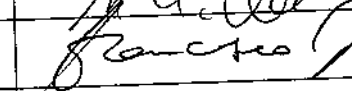


Il MATTM si impegna a raccogliere le osservazioni degli Enti tecnici in merito al modello idrogeologico e a trasferirle in modo coordinato all'azienda, fermi restando gli impegni assunti da Siderurgica Triestina in merito alla presentazione del progetto di barrieramento idraulico entro il 6 maggio p.v..

Il rappresentante di Invitalia dichiara che, se lo schema di intervento è confermato, la Società è pronta a trasmettere al Commissario la documentazione tecnica relativa agli interventi di propria competenza.

**I partecipanti alla riunione condividono che lo schema di intervento individuato nell'Accordo di Programma è confermato, pertanto:**

- entro il 6 maggio p.v. Siderurgica Triestina trasmetterà il progetto di barrieramento idraulico di cui all'AdP e parallelamente verrà avviato il confronto sul modello idrogeologico da intendersi come strumento operativo per l'ottimizzazione delle scelte progettuali;
- entro il 18 aprile p.v. Invitalia trasmetterà al Commissario lo studio di fattibilità e il progetto delle indagini previsti dall'AdP.

La riunione si chiude alle ore 16,00.

ENTE	FIRMA
MATTM	
SIDERURGICA TRIESTINA	
Direzione FVG	
COMMISSARIO FERRIERA / REGIONE FVG	
INVITALIA	
REGIONE FVG	
ARPA FVG	
COMUNE DI TRIESTE	
ISPRA	

RIUNIONE TECNICA

SIN TRIESTE

06/04/2016

ore 15.00

NOME	FIRMA	ENTE/SOCIETA'	TELEFONO	FAX	INDIRIZZO	INDIRIZZO POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA
SARACCI DI MARCO QUARANTA		COMUN. DI TRIESTE	0406754372			lucho.pesce & vezzani.tvg.it marco.sturini@com.trieste.it
LOGGIO FENS		Regione FVG Comuni scab	040.3774415			
FLAVIO SOMM		ALPA FVG	3487074491			deboraberninelli@regione.fvg.it
DEBORA		REGIONE FVG Direz. Ambiente	335/ 6407117			
BENINELLI		REGIONE FVG	335/ 7426027			marco.sturini@com.trieste.it
ROBERTO LOVARETTI		Direz. Ambiente	04013776477			
MARA MAU		"				
GOVARNI SQUITIERI		INDIVIDUALIA	3356390812			govarni.squitieri@regione.fvg.it
FABIO CIPRIANI		REGIONE FVG / COMMISSIONARIO SERVIZIO	040 3773699			fabio.cipriani@regione.fvg.it

RIUNIONE TECNICA

SIN TRIESTE

06/04/2016

ore 15.00

NOME	FIRMA	ENTE/SOCIETA'	TELEFONO	FAX	INDIRIZZO	INDIRIZZO POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA
DAMIELE SERENZI		REGIONE FVG	040 3773746			daniele_serenzi@regione.fvg.it francesco_serenzi@regione.fvg.it
FRANCESCO ZAMBETTI		ISPRRA	06 50074586			vincenzo.damico@sidaris-avvisti.it
VINCENZO DI AVURIA		SIDERURALICA TRIESTINA	040.8989410			fruttuoso@thema.it
GIANCARLO FRUTTUOSO		SIDERURALICA TRIESTINA	335 8130435			
LUCA D'AMICO		WATCOM				
EMILIO FUSCO		INVITAZIA	3357742625			
LUCA DI MARCO		INUTACIA	339 2373495			
ALESSANDRA RUSSO		UNISTAR / UNISTAR ASSOCIATA TECNICA SOCCORSO				

LEO  
REZZINA

NUM / U.A.T.  
STATID

0657225221

numerosi.elenavista@numerosi.vente.it

diavurio@inutacia.it