



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA - LIGURIA
Il Provveditore

Genova, data del protocollo

Comune di Genova
Direzione Infrastrutture e Difesa del
Suolo

- direzioneopereidrauliche@comune-genova.it
cbarabino@comune.genova.it

Regione Liguria
Vice Direzione Generale del Territorio
Settore Urbanistica e Tutela del
Paesaggio
Vice Direzione Ambiente
Settore Assetto del Territorio
Settore Difesa del Suolo
Settore V.I.A.

- protocollo@pec.regione.liguria.it
stefano.melegari@regione.liguria.it
pierpaolo.tomiolo@regione.liguria.it
gabriella.rolandelli@regione.liguria.it
roberto.boni@regione.liguria.it

Prefettura di Genova
Servizio Procedimenti Concertativi
- protocollo.prefge@pec.interno.it

- ARPAL
arpal@pec.arpal.liguria.it
federica.stangotto@arpal.liguria.it

Agenzia del Demanio
- dre_Liguria@pce.agenziademanio.it

Agenzia delle Dogane
dogane.genova2@pec.adm.gov.it

Rete Ferroviaria Italiana s.p.a.
- rfi-dpr-dtp.ge@pec.rfi.it

Soprintendenza Archeologia, Belle
Arti e Paesaggio
mbac-sabap-lig@mailcert.beniculturali.it

A.S.L. 3 Liguria – Dipartimento PSAL
segreteria.protocollo@asl3.liguria.it

Capitaneria di Porto di Genova
dm.genova@pec.mit.gov.it

Autorità di Sistema Portuale Mar Ligure
Occidentale
segreteria generale@pec.porto.genova.it

Società Porto Petroli di Genova s.p.a.
info@portopetroli.com

Direzione Regionale Liguria Vigili del
Fuoco
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

IREN ACQUA S.P.A.
giuseppe.manni@ireti.com
marta.delfante@gruppoiren.it
fabio.volpe@gruppoiren.it
irenacqua@pec.gruppoiren.it

IRETI S.P.A.
giuseppe.manni@ireti.com
marta.delfante@gruppoiren.it
fabio.volpe@gruppoiren.it
ireti@pec.gruppoiren.it

Terna Rete Italia s.p.a.
pierluigi.zanni@terna.it
francesco.pedrinazzi@terna.it
uprimi@pec.terna.it

Telecom Italia s.p.a.
roberto.marzola@telecomitalia.it
roberto.pecunia@telecomitalia.it
emanuele.belliconi@telecomitalia.it
davide.moreno@telecomitalia.it
aol.liguria@pec.telecomitalia.it

A.M.I.U. Genova s.p.a.
amiu@pec.amiu.genova.it

e-distribuzione s.p.a.
andrea.moglia@e-distribuzione.com
marco.pietronave@e-distribuzione.com
barbara.sinolli@e-distribuzione.com
[e-distribuzione@pec.e-distribuzione .it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

BT ITALIA S.P.A.
mauro.ceroli@bt.com
pierpaolo.vitello@bt.com
guglielmo.bambara@bt.com
luca.spinosa@bt.com
btitaliaspa@pec.btitalia.it

Clouditalia Telecomunicazioni s.p.a.
infrastrutture@clouditalia.com
sdipama@clouditalia.com
rdenuccio@clouditalia.com
infrastrutture@clouditaliapec.com

GTT Italy srl
mauro.barbieri@gtt.net
fabio.tirasso@gtt.net
interoute@pec.it

Open Fiber s.p.a.
ermanno.pulice@openfiber.it
carlo.pastorino@openfiber.it
openfiber@pec.openfiber.it

Uno Communications s.p.a.
carlo.capacci@uno.it
amministrazione@pec.uno.it

CARGO CONSULT S.r.l.
Via Multedo di Pegli, 2/O/r
16155 Genova
Alla c.a. Sig.ra Olivieri Sefania,
Sig. Olivieri Maurizio
m.olivieri@cargoconsult.net
s.olivieri@cargoconsult.net

Amministratore Studio Rapetti
Via Merano, 27 – Genova
studiorapetti@legalmail.it
amministrazioni@studiorapetti.com

FINCANTIERI s.p.a.
Cantiere Navale di Setri Ponente
Via Giacomo Soliman, 47r
16154 Genova
paolo.capobianco@fincantieri.it
giulio.galassi@fincantieri.it
nicola.neri@fincantieri.it
simone.mazzucca@fincantieri.it

TALEA s.p.a.
Via Val Lerone, 30
16011 ARENZANO (GE)
talea@pec.liguria.coop.it
sviluppo.strutture@liguria.coop.it

Città Metropolitana di Genova
Direzione Ambiente
Piazzale Mazzini, 1 - 16122 Genova
— pec@cert.cittametropolitana.genova.it

— A.M.T. Genova s.p.a.
Via Montaldo, 2
16137 Genova
amt.spa@pec.amt.genova.it

— FASTWEB S.P.A.
P.zza Adriano Olivetti, 1
20139 Milano
nord@pec.fastweb.it
fiber.maintenance.nord@pec.fastweb.it
alla c.a. Dott. D'Andrea, Dott. Fossati,
Dott. Maccarone, Dott. Pasi, Dott. Zaccaro
salvatore.dandrea@fastweb.it
gianfranco.fossati@fastweb.it
angelo.maccarone@fastweb.it
maurizio.pasi@fastweb.it
pasquale.zaccaro@fastweb.it

— RETELIT DIGITAL SERVICES S.P.A.
Viale Pola n. 9 – 20124 Milano
operations@pec.retelit.com
Alla c.a. Dott.ssa Topsidakis, Dott. Chiesa,
Dott.ssa Schenardi, Dott. Motta
e.topsidakis@retelit.it
c.chiesa@retelit.it
elena.schenardi@zp3.it
motta.mirko@valtellina.com

— Ministero della Difesa
Comando per le operazioni in rete
Reparto C4 – Ufficio Reti e Data Center
Via Stresa 31/b – 00135 Roma
cor@postacert.difesa.it
Alla c.a. M.llo Pietrucci
cor@cor.difesa.it
c4.uriict.prl@smd.difesa.it

— Continentale Italiana s.p.a.
Via Torino 61
20123 Milano
continentale.italiana@legalmail.it
Alla c.a. Dott.ssa Febo
mariangela.febo@q8.it

— IPILOM S.P.A.
Via C. Navone 3/b
16012 Busalla GE
iplomspa@legalmail.it
Alla c.a. Dott. Columbo, Dott. Fasce,
Dott. Caprile
segreteria.direzione@iplom.com
vincenzo.columbo@iplom.com
renzo.fasce@iplom.com
andrea.caprile@iplom.com

— SEAPAD S.P.A.
Piazza della Vittoria, 1 – 16121 Genova
seapad@pec.eni.com
rm_ref_tecnicooleodotti@pec.eni.com
Alla c.a. Dott. Levi, Dott. Maugeri,
Dott. Timossi, Dott. Castellano

maurizio.maugeri@eni.com
pierluigi.timossi@eni.com
guido.levi@eni.com
angelo.castellano@eni.com

— Spett.le SIGEA - Sistema Integrato Genova
Arquata S.p.A.
Via Girolamo Gastaldi n.10 - 16163 Genova
sigea@legalmail.it
Alla c.a. Dott. Ratto
s.ratto@italianapetroli.it

— Spett.le SIGEMI S.r.l.
Via Pisani, 16 - 20124 Milano
sigemi@legalmail.it
Alla c.a. Dott. Acciani, Dott. Stagni
andrea.stagni@sigemisrl.it
alessandro.acciani@sigemisrl.it

— Spett.le Comune di Genova
Direzione Urbanistica
Ufficio Procedimenti Concertativi
Ufficio Geologico
Ufficio Tutela Paesaggistica
Direzione Mobilità
Direzione Progetti per la Città
Ufficio procedimenti espropriativi ed
Acquisizioni
Comando Polizia Locale
Direzione Facility Management
Direzione Ambiente
Municipio VI Medio Ponente
comunegenova@postemailcertificata.it

— Spett.le Cooperativa VARAZZE PESCA
Alla c.a. Sig. Simone Tringali
simone.tringali@gmail.com

— Spett.le Cooperativa IL SOLE
Alla c.a. Sig. Roberto Arecchi
arecchi76@gmail.com

- Spett.le Cooperativa SAN LEONARDO
Alla c.a. Sig.ra Daniela Borriello (Coldiretti
Impresa pesca)
daniela.borriello@coldiretti.it

- Spett.le Cooperativa ALMARAN
Alla c.a. Sig. Domenico Sgrò
zenafish@hotmail.it

- Spett.le Sig. Maurizio Carvelli
Via Negroponte 115 - interno 1
mauriziocarvelli@tiscali.it

- Spett.le Sig. Donatelli
Via Negroponte 115 - interno 2
umbertobotti2@gmail.com

- Spett.le Sig. Claudio Massessi
Via dell'Alloro 158/17 16153 Genova
clama81@libero.it

- Spett.le Napoli Loredana

- Spett.le Amministratore sig. SERY Benedetto
Via Merano 23/4, Genova
sery.comunicazioni@gmail.com

- Spett.le Amministratore sig. FERRANDO
Sandro
amm.santalbertol1@hotmail.com
sandro.ferrando@hotmail.com

- Spett.le Amministratore sig. PERLO Michele
Via Vado 36, 16154 Genova
info@studioperlo.com

- Spett.le Amministratore Studio Belmesseri
Via Galvani 33
info@studiobelmessieri.it

- Spett.le Amministratore Ketty Studio
Via Stefano Jacini, 6/1, 16154 Genova
ketty.studio@gmail.com

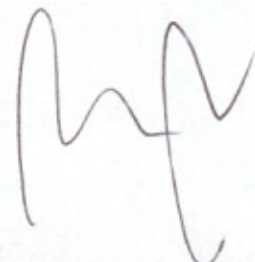
- Spett.le Villa Spinola Pallavicino S.r.l.
Via A. Cecchi, 23/2 16129 Genova
Alla c.a. sig. Emilio Fangarezzi
info@villaspinolapallavicino.it
- Comune di Genova
Direzione Urbanistica
Ufficio Coordinamento Procedimenti
Concertativi
comunegenova@postemailcertificata.it
- Struttura Tecnica a supporto del Commissario
per la Ricostruzione del viadotto Polcevera
dell'Autostrada A10
c.a. del Coordinatore C.A. (CP) Aus. Domenico
A.R. Napoli
domenico.napoli@commissario.ricostruzione.genova.it
- Spett. STANTEC S.P.A.
Centro Direzionale Milano, 2
Palazzo Canova
20090 Segrate Milano
progettazione@pec.stantec-italia.com
paola.bacchi@stantec.com
giuseppe.lonardini@stantec.com

OGGETTO: D.P.R. 18 aprile 1994 n. 383 – D.P.R. 24 luglio 1977 n. 616 (art. 81). Comune di Genova – Progetto definitivo della Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi.

Ente Proponente: Comune di Genova – Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

Si trasmette l'allegato verbale della Conferenza dei Servizi, relativo agli interventi di cui all'oggetto, tenutasi presso la Sala Stampa al piano terra in Genova, Viale Brigate Partigiane, 2 in data 13 maggio 2020. L'Amministrazione Comunale, che legge per conoscenza, è invitata a trasmettere agli Enti coinvolti la presentazione dell'intervento proiettato durante la seduta.

Si ricorda alle Amministrazioni in indirizzo che:



1. Possono richiedere integrazioni documentali e chiarimenti entro il termine perentorio di 10 giorni, decorrenti dal 20.6.2020 data della presente nota, **dandone comunicazione a tutti gli enti coinvolti**;
2. In caso di richiesta di documentazione/chiarimenti integrativi, i termini del procedimento sono sospesi per una sola volta e per un periodo non superiore a dieci giorni per l'acquisizione della documentazione richiesta
3. Entro il termine perentorio del 30.6.2020, le stesse sono tenute a rendere le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza, dandone comunicazione a tutti gli enti coinvolti. Tali determinazioni sono formulate in termini di assenso o dissenso congruamente motivato.

Scaduto il termine per la comunicazione delle determinazioni di cui al punto 2), questo Provveditorato, entro 5 giorni lavorativi, adotta la determinazione motivata di conclusione della conferenza.



IL DIRIGENTE
(Ing. Alessandro Pentimalli)



*MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE PER IL
PIEMONTE, LA VALLE D'AOSTA E LA LIGURIA
SEDE COORDINATA DI GENOVA*

**VERBALE CONFERENZA DI SERVIZI ISTRUTTORIA
MODALITA' TELEMATICA
seduta del 13 maggio 2020**

OGGETTO: D.P.R. n. 383/94 Intesa Stato-Regione ai sensi dell'art. 81 D.P.R. 616/77.
Progetto definitivo della Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli con
contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi.
Importo € 143.000.000,00

Ente proponente: Comune di Genova – Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo.

Premesso che:

Con nota prot. PG134474 del 4 maggio 2020, acquisita agli atti di questo istituto al n. 3813 del 5 maggio, il Comune di Genova ha chiesto a questo Provveditorato di indire una Conferenza di servizi per l'approvazione del progetto indicato in oggetto;

Questo Provveditorato, con note prot. n. 3895 del 7 maggio 2020, prot. n. 3951 del 11 maggio 2020 e prot. n. 3984 del 12 maggio 2020 ha attivato il procedimento e ha convocato la presente seduta istruttoria;

Con propria nota prot. n. 138229 del 7 maggio 2020 il Comune di Genova – Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo ha fornito agli Enti e alle Aziende interessate la documentazione di progetto mediante il seguente link, **valido sino al 5 giugno 2020:**

http://www1.comune.genova.it/ribaltamento_a_mare_fincantieri_progetto_definitivo_per_apalto_integrato_lotto_2_stralcio_2_e_lotto_1_piu_3.zip

Il Comune di Genova - Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo del Comune di Genova, con propria nota prot. n. 141083 del 12 maggio ha comunicato agli Enti ed Aziende interessate le credenziali per l'accesso alla presente seduta istruttoria tramite piattaforma Webex;

Il giorno 13 maggio 2020 dalle ore 10,00 si svolge tramite piattaforma Webex, la seduta della Conferenza in oggetto indicata.

Presiede il Dirigente del Provveditorato, Ing. Alessandro Pentimalli, collegato dalla sala stampa posta al piano terra dell'edificio di Viale Brigate Partigiane, 2 (sala Protezione Civile);

Sono aperti i lavori con la verifica delle presenze:

ENTE	PRESSO IL PROVVEDITORATO	COLLEGAMENTO TELEMATICO
Regione Liguria		Geom. Stefano Melegari Babbini Olga Riccardi Rossi – Difesa Suolo Roberto Boni – Assetto del Territorio Arch. Maria Teresa Rapetto Merella
Prefettura di Genova	Assente	
ARPAL		Stangotto Scotti Antola
Città Metropolitana di Genova	Assente	
Agenzia del Demanio		Arch. Riccardo Blanco
Agenzia delle Dogane	Assente	
Rete Ferroviaria Italiana	Assente	
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Genova e le Province di La Spezia, Savona e Imperia	Assente	
ASL 3 Liguria	Assente	
Fincantieri s.p.a.		Capobianco Paolo Mazzucca Giulio Galassi Giulio Neri Nicola
Capitaneria di Porto di Genova	Assente	

Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale		Ing. Marco Vaccari Ing. Agostini Arch. Angela Imbesi
Società Porto Peroli di Genova s.p.a. <i>Ha trasmesso comunicazione allegato 1</i>		Alfredo De Felice
Direzione Regionale Liguria Vigili del Fuoco <i>Ha trasmesso parere n° 8406 dell'11.5.2020 allegato 2</i>	Assente	
Talea s.p.a.	Assente	
IREN ACQUA S.P.A.		Giuseppe Manni
IRETI S.P.A.		Giuseppe Manni
Terna Rete Italia s.p.a. <i>Ha trasmesso parere allegato 3</i>		Pierluigi Francesco Pettinati
Telecom Italia s.p.a.		Roberto Marzola
A.M.I.U. GENOVA S.P.A.	Assente	
A.M.T. Genova s.p.a.	Assente	
e-distribuzione s.p.a.		Barbara Sinolli Ing. Marco Pietronave
BT ITALIA S.p.a.		De Antoni
Clouditalia Telecomunicazioni s.p.a.	Assente	
GTT Italy s.r.l.	Davide Aiello	
Open Fiber s.p.a. <i>Trasmesso parere allegato 4</i>	Ermanno Pulice	
Uno Communications s.p.a.	Assente	
Fastweb s.p.a. <i>Trasmesso parere allegato 5</i>		Dott. Salvatore Dandrea
Retelit Digital Services s.p.a.		De Antoni
Ministero della Difesa – Comando per le operazioni in rete	Assente	
Continental Italiana s.p.a. <i>Trasmesso comunicazione allegato 6</i>		Dott.ssa Febo Mariangela
IPLM s.p.a. <i>Trasmesso comunicazione allegato 7</i>		Renzo Fasce
SEAPAD S.P.A. <i>Trasmesso comunicazione allegato 8</i>	Guido Levi Ing. Pierluigi Timossi e Angelo Castellano (ENI)	
SIGEA – Sistema Integrato Genova Arquata s.p.a. <i>Trasmesso comunicazione allegato 9</i>		Sandro Ratto di Italiana Petroli
SIGEMI S.R.L. <i>Trasmesso comunicazione allegato 10</i>		Ciani Andrea Stagni

Comune di Genova	Arch. Gianfranco Di Maio (delega. 142324 del 13.5.2020) Ing. Cristina Barabino Ing. Stefano Pinasco	Bianchi del Municipio VI Medio Ponente D'Arrigo Ufficio Espropri
Cooperativa Varazze Pesca		Simone Tringali
Cooperativa IL SOLE	Assente	
Cooperativa San Leonardo	Assente	
Cooperativa Almaran	Assente	
Cargo Consult s.r.l.	Assente	
Amministratore Studio Rapetti		Andrea Rapetti
Maurizio Carvelli		Maurizio Carvelli
Signor Donatelli	Assente	
Signor Claudio Massessi	Assente	
Napoli Loredana	Assente	
Amministratore Sig. Sery Benedetto	Assente	
Amministratore Sig. Ferrando Sandro	Assente	
Amministratore Sig. Perlo Michele	Assente	
Amministratore Studio Belmesseri		Andrea Belmesseri
Amministratore Ketty Studio	Assente	
Villa Spinola Pallavicino s.r.l.	Assente	
Struttura Tecnica a supporto del Commissario Per la Ricostruzione del Viadotto Polcevera dell'Autostrada A10	Assente	

Sono presenti, inoltre, anche i seguenti soggetti facenti parte del gruppo di progettazione:

STANTEC S.P.A.:

Ing. Giuseppe Leonardini

Ing. Giuseppe Sembenelli

Ing. Paola Bechi

Ing. Roberto Keffer

Effettuata la verifica delle presenze, dopo una breve presentazione, il RUP dell'intervento, Ing. Stefano Pinasco, procede con l'illustrazione dell'intervento, facendo riferimento alla nota prot. n. PG134474 del 4.5.2020 (allegato 12)

I progettisti proseguono con la descrizione dettagliata dell'intervento la cui sintesi è contenuta nell'allegata documentazione digitale, parte integrante del presente verbale.

Intervengono alcuni dei rappresentanti degli Enti collegati:

La rappresentante di Arpal, Dott.ssa Stangotto, chiede in merito al Piano di Monitoraggio Ambientale, approvato con il no VIA del Ministero, datato aprile 2020 se è cambiato rispetto a quello approvato del 2015

La progettista risponde che l'attuale Piano di Monitoraggio Ambientale presentato è in linea con quello prodotto precedentemente nel 2014.

Nella Delibera dello screening VIA il proponente dello screening, a corredo dell'istanza di VIA ha presentato il progetto definitivo e piano di monitoraggio

La documentazione trasmessa a metà febbraio attesa di notizie

La dott.ssa Stangotto chiede per quale motivo i terreni di scavo di Rio Molinassi non vengono riutilizzati nelle casse ma gestiti come rifiuto

La progettista risponde che la motivazione è di tipo tecnico dovuta ai tempi di consolidamento e la necessità di rispettare i tempi di consegna.

Interviene l'Ing. Pinasco spiegando che i motivi sono dovuti sia all'incompatibilità del materiale e alla sovrapposizione delle fasi di cantiere.

La Dott.ssa Stangotto chiede inoltre se i materiali da cava arrivano come sottoprodotti

La progettista afferma che sono stati classificati in base alle caratteristiche prestazionali di tipo geotecnico compatibili ambientalmente con la funzione che dovranno avere cioè il riempimento della cassa mare.

La Dott.ssa Stangotto chiede chiarimenti sulla prescrizione 3A sui piani di accertamento

La progettista afferma che l'attuale progetto è diverso da quello del 2014 e la logica del progetto è diversa e non è più pertinente allo scopo.

Hanno previsto di riutilizzare il materiale scavato solo quello naturale, non di riporto

Il materiale di riporto verrà inviato a discariche outside, inoltre il materiale verrà riutilizzato nell'ambito dello stesso cantiere per evitare trasferimenti di materiali da un cantiere all'altro

hanno previsto di riutilizzare materiale naturale solo dove è stato scavato dall'alto

Interviene Scotti di Arpal : Fa presente che per quanto riguarda i terreni di alveo è probabile un superamento di alcuni metalli, chiede se è il caso di verificare sin d'ora

Il Progettista risponde che sono previste indagini per accertare questo aspetto ,in attesa di esito, Sono stati fatti alcuni campioni

Viene demandata all'operato in fase esecutiva una caratterizzazione di dettaglio

L'appaltatore dovrà intervenire e smaltire i materiali

Il progetto è stato sviluppato sulla base di certo numero di campioni, per avere una prima indicazione e costruire un computo metrico

Interviene la Dott.ssa Stangotto di Arpal comunicando che ARPAL dovrà valutare insieme alla Regione e successivamente dopo la valutazione verrà espresso il parere. Sottolinea che è importantissimo l'approvazione del MAT prima di fare valutazione dei documenti

Risponde l'Ing. Pinasco approva e risponde che ha sollecitato per avere questo parere

La parte ambientale è ancora in fase di sviluppo , appena acquisirà le risposte trasmetterà una comunicazione formale e si riunirà in video conferenza.

L'Ing. Pentimalli ringrazia i partecipanti e conclude specificando che i termini della procedura saranno fissati con la lettera di trasmissione del presente verbale.

La seduta della presente seduta istruttoria si chiude alle ore 13:00 circa

IL PRESIDENTE
Ing. Alessandro Pentimalli

Si allega:

- 1) comunicazione di Porto Petroli
- 2) Parere Vigili del Fuoco prot. 8406 del 11.05.2020
- 3) Parere di Terna Rete Italia
- 4) parere di Open Fiber
- 5) parere di Fastweb s.p.a.
- 6) comunicazione di Continentale Italiana s.p.a.
- 7) comunicazione di IPLOM
- 8) comunicazione di ENI S.p.a.
- 9) comunicazione di SIGEA
- 10) comunicazione di SIGEMI
- 11) note del Provveditorato prot. n. 3895 del 7.5.2020, prot. n. 3951 del 11.5.2020 e prot. n. 3984 del 12.5.2020
- 12) nota del Comune di Genova prot. PG134474 del 4.5.2020

A handwritten signature in dark ink, consisting of a series of loops and curves, positioned on the right side of the page.



*MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA*

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

Facciamo riferimento alla Vs prot.138229 del 7 maggio u.s., ricevuta via mail in data 8 maggio, facciamo presente che parteciperemo alla conferenza dei servizi, riservandoci successivamente di esprimere un parere sulla voluminosa documentazione progettuale trasmessa, dati i tempi ristretti a disposizione per verificarne la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa agli aspetti che incidono sul terminal della Porto Petroli di Genova SpA

Osserviamo inoltre che ogni valutazione tecnica e, soprattutto la decisione di rendere disponibile il lato di levante del Pontile delta, sarà dalla nostra Società subordinata come più volte segnalato nelle sedi opportune alla definizione di tutti i rilevanti aspetti concessori, operativi e economici non ancora definiti con l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale e con gli altri Amministrazioni Competenti.

Distinti saluti.



Pedemonte Paola

Da: Alfredo De Felice <alfredo.defelice@portopetroli.com>
Inviato: martedì 12 maggio 2020 18:25
A: Pedemonte Paola; spinasco@comune.genova.it
Oggetto: In: POSTA CERTIFICATA: I: Re: Prot. 12/05/2020.0141083.U - Conferenza dei servizi ex art. 14 legge 241/90 e ss.mm. e ii. ai fini raggiungimento Intesa Stato-Regione ex art. 81 D.P.R. 616/77 relativamente al progetto definitivo "Nuova calata ad uso C...
Allegati: espressione parere Porto Petroli di Genova.pdf.p7m

Trasmettiamo in allegato quanto già inviato in data odierna a mezzo pec. .

Distinti saluti.

 **Porto Petroli di Genova S.p.A.**

Alfredo De Felice
Porto Petroli di Genova S.p.A.
Radice Pontile Alfa - 16155 GENOVA - Moltedo
Tel.: 0108615574
Fax: 0108615599
Email: alfredo.defelice@portopetroli.com
<http://www.portopetroli.com>

Privacy - Reg. UE 679/2016 (GDPR) - Avvertenza: il messaggio di posta elettronica contiene informazioni aziendali eventualmente di carattere confidenziale e riservato rivolte esclusivamente al/ai destinatario/destinatari indicato/i; chiunque dovesse ricevere questa comunicazione, per errore del mittente, non corrispondendo al destinatario voluto, è invitato ad informare il mittente rispondendo con una e-mail al presente indirizzo e, successivamente, ad eliminare la mail (allegati inclusi, se presenti); gli articoli 616 e seguenti del Codice Penale (italiano) tutelano le comunicazioni inclusi i messaggi di posta elettronica da ogni violazione relativamente all'uso, alla diffusione, alla distribuzione o riproduzione da parte di ogni altra persona diversa dal destinatario della comunicazione.

Da: comunegenova@postemailcertificata.it

A: portopetroli@pec.it

Cc:

Data: Tue, 12 May 2020 10:54:05 +0200 (CEST)

Oggetto: Prot. 12/05/2020.0141083.U - Conferenza dei servizi ex art. 14 legge 241/90 e ss.mm. e ii. ai fini raggiungimento Intesa Stato-Regione ex art. 81 D.P.R. 616/77 relativamente al progetto definitivo "Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del porto petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi" - comunicazione accesso tramite piattaforma Webex

L'Amministrazione Comune di Genova [cod. c_d969], Area Organizzativa Omogenea Comune di Genova [cod. c_d969], Vi invia tramite Casella Istituzionale la documentazione di cui siete destinatari e che è stata registrata in uscita come Prot. 12/05/2020.0141083.U. Cordiali saluti.



Ministero dell'Interno

Ad. 2

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA

Area Prevenzione Incendi
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

Al Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche
Piemonte – Valle d'Aosta – Liguria
ooppiemonteosta-uff3@pec.mit.gov.it

e, p.c. Al Comune di Genova
direzioneopereidrauliche@comune.genova.it
comunegenova@postemailcertificata.it

OGGETTO: DPR n. 383/94 intesa Stato-Regione ai sensi dell'art. 81 DPR n. 616/77. Comune di Genova – Progetto definitivo della Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della sistemazione idraulica del rio Molinassi. Parere di compatibilità dell'intervento secondo i criteri di cui al DM LLPP 09-05-2001

Con riferimento alla convocazione della conferenza dei servizi inviata in data 7-5-2020, si comunica che il Comitato Tecnico Regionale ha riscontrato l'istanza prot. n. 359273 del 17-10-2010 del Comune di Genova volta ad ottenere l'espressione del parere tecnico previsto dall'art. 5, comma 4 del Decreto Ministero dei Lavori Pubblici 9-5-2001.

Con l'espressione del parere tecnico espresso con nota Dirlig prot 24185 del 13-12-2019, che si allega in copia, questo Ufficio intende assolvere le proprie competenze.

Resta inteso che, per l'eventuale realizzazione di qualsivoglia attività sull'insediamento oggetto del parere, sarà necessario valutare la categorizzazione dell'intervento e verificare nuovamente la compatibilità territoriale.

Si ribadisce che, l'eventuale installazione di cantieri navali è soggetta anche al DPR 151/2011, e pertanto dovranno essere attivate le procedure previste dal citato decreto presso il competente Comando Provinciale VVF di Genova.

Illeg. Dott.ssa Katia Sailis

IL DIRETTORE REGIONALE
(Dott. Ing. Claudio MANZELLA)
(firma digitale ai sensi di legge)



Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA

Area Prevenzione Incendi
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

Al Comune di Genova
direzioneopereidrauliche@comune.genova.it
comunegenova@postemailcertificata.it

OGGETTO: Porto di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della sistemazione idraulica del rio Molinassi. Parere di compatibilità dell'intervento secondo i criteri di cui al DM LLPP 09-05-2001

Con riferimento alla istanza prot. n. 359273 del 17-10-2010 di codesto Comune volta ad ottenere l'espressione del parere tecnico previsto dall'art. 5, comma 4 del Decreto Ministero dei Lavori Pubblici 9-5-2001 si comunica che l'argomento è stato esaminato nella riunione del Comitato Tecnico Regionale del 18-11-2019 e che in tale seduta il Comitato ha approvato la relazione del gruppo di lavoro incaricato per l'esame della sopraccitata documentazione.

Il Comitato Tecnico Regionale per la Prevenzione Incendi Liguria, pertanto, visto l'art. 22 comma 10 del D.lgs 105/15 e l'art. 5 comma 4 del Decreto Ministero dei Lavori Pubblici 9-5-2001, per il progetto riguardante la nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della sistemazione idraulica del rio Molinassi, formula il seguente parere tecnico favorevole, in ordine alla compatibilità territoriale del futuro riempimento a mare del bacino portuale di Multedo, da destinarsi all'ampliamento del cantiere navale Fincantieri, con l'esistente terminal petrolifero Porto Petroli SpA, stabilimento di soglia superiore ai sensi del D.Lgs. 105/2015.

Il riempimento interesserà lo specchio acqueo localizzato tra l'accosto di levante del pontile Delta del terminal petrolifero (fatta salva una fascia di rispetto tra le attività di circa 20 m di specchio acqueo libero) e il banchinamento lato ponente dell'area attualmente in concessione alla Fincantieri S.p.A.

Il progetto di riassetto generale del cantiere comprenderà la demolizione e modifica dell'attuale linea di costa per la realizzazione di un nuovo piazzale, da adibire ad ampliamento del cantiere navale, nonché gli interventi di messa in sicurezza alla foce del torrente Molinassi.

La compatibilità territoriale di un intervento urbanistico, nelle aree adiacenti a uno stabilimento a rischio di incidente rilevante, è oggetto del D.M. LLPP. 9 maggio 2001, il quale stabilisce che, per l'insediamento o l'ampliamento di un'attività nelle vicinanze di uno stabilimento a rischio, si debbano soddisfare determinate matrici di compatibilità territoriale, basate sulla categorizzazione del territorio stesso e su probabilità, gravità, estensione degli effetti delle ipotesi incidentali connesse all'esercizio dello stabilimento soggetto al D. Lgs. 105/2015.

Le aree circostanti ad uno stabilimento Seveso sono categorizzate in base al valore dell'indice di edificazione e all'individuazione degli specifici elementi vulnerabili di natura puntuale in esse presenti.

Gli elementi della categorizzazione riguardano:

- la difficoltà di evacuare soggetti deboli e bisognosi di aiuto, quali bambini, anziani e malati, e il personale che li assiste;
- la difficoltà di evacuare i soggetti residenti in edifici a più di cinque piani e grandi aggregazioni di persone in luoghi pubblici; per tali soggetti, anche se abili di muoversi autonomamente, la fuga sarebbe condizionata dalla minore facilità di accesso alle uscite di emergenza o agli idonei rifugi;



Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA

Area Prevenzione Incendi
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

- la minore difficoltà di evacuare i soggetti residenti in edifici bassi o isolati, con vie di fuga accessibili e una migliore autogestione dei dispositivi di sicurezza;
- la minore vulnerabilità delle attività caratterizzate da una bassa permanenza temporale di persone, cioè di una minore esposizione al rischio, rispetto alle analoghe attività più frequentate;
- la generale maggiore vulnerabilità delle attività all'aperto rispetto a quelle al chiuso.

Sulla base di questi stessi criteri - integrati dalle valutazioni che riguardano singoli casi specifici come, per esempio, elementi territoriali cautelativamente inseriti in contesti meno salvaguardati -, è necessario ricondurre alle categorie in elenco tutti gli elementi territoriali presenti e non esplicitamente citati.

La valutazione della compatibilità degli stabilimenti a rischio di incidente rilevante esistenti con gli insediamenti circostanti in progetto viene formulata sulla base delle seguenti informazioni acquisite dalla documentazione tecnica trasmessa dal Comune con nota sopra citata:

- inviluppo delle aree di danno per ciascuna delle quattro categorie di effetti;
- classe di probabilità di ogni singolo evento.

Tali informazioni sono incrociate con la categoria del territorio circostante nella matrice pertinente, da cui risulta o meno la compatibilità territoriale dell'intervento in progetto.

Ai fini della valutazione della compatibilità nel caso di specie è stata applicata la tabella 3a "Categorie territoriali compatibili con gli stabilimenti" del D.M. LL.PP. 09.05.2001:

Classe di probabilità degli eventi	Categoria di effetti			
	Elevata letalità	Inizio letalità	Lesioni irreversibili	Lesioni reversibili
< 1E-06	DEF	CDEF	BCDEF	ABCDEF
1E-06 + 1E-04	EF	DEF	CDEF	BCDEF
1E-04 + 1E-03	F	EF	DEF	CDEF
> 1E-03	F	F	EF	DEF

Tabella 1: Matrice di compatibilità territoriale DM LL.PP. 09.05.2001

Con riferimento alla categorizzazione del territorio proposta dal D.M.LL.PP., in base alla documentazione presentata, sul piazzale di nuova realizzazione si dovrà installare una attività di cantieristica navale che si può assimilare a:

Categoria Territoriale E

in quanto congruente con la definizione:

"Insediamenti industriali, artigianali, agricoli, e zootecnici".

Valutazione della compatibilità

Dal Rapporto di Sicurezza edizione 2017, validato dal CTR Liguria in data 21.12.2018 con nota Dir. Lig. 2587 del 12.2.2019, dal quale sono stati estratti i dati contenuti nella documentazione tecnica presentata dal Comune, gli eventi incidentali la cui evoluzione potrebbe coinvolgere le aree del futuro ampliamento del cantiere navale sono:

- Fuoriuscita di prodotti petroliferi o greggio in fossa collettori
 Per questo Top Event gli scenari individuati hanno frequenza pari a
 Pool fire: 3.4E-05 occ/anno
 Flash fire/UVCE: 3.2E-06 occ/anno
- Fuoriuscita di prodotti petroliferi o greggio lungo i pontili
 Per questo Top Event gli scenari individuati hanno frequenza pari a



Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA

Area Prevenzione Incendi
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

Pool fire: $8,8E-07$ occ/anno

Flash fire: $8,1E-08$ occ/anno

- c) Esplosione di una cisterna della nave
Per questo Top Event lo scenario individuato ha frequenza pari a
 $4,3E-06$
- d) Incendio della nave conseguente all'esplosione
Per questo Top Event lo scenario individuato ha frequenza pari a
 $4,3E-06$

Le classi di probabilità degli eventi incidentali che interessano la calata oggetto del presente parere sono le prime due di tabella 1, pertanto la categoria E, in cui ricade l'intervento da realizzarsi, risulta compatibile. Prudenzialmente si è verificata la compatibilità anche con la tabella 3b del DM LL.PP 09.05.2001, da utilizzarsi in assenza di variante urbanistica. Anche in questo caso la compatibilità è verificata, in quanto l'unico scenario con frequenza $> 1E-6$ non pare interessare la calata.

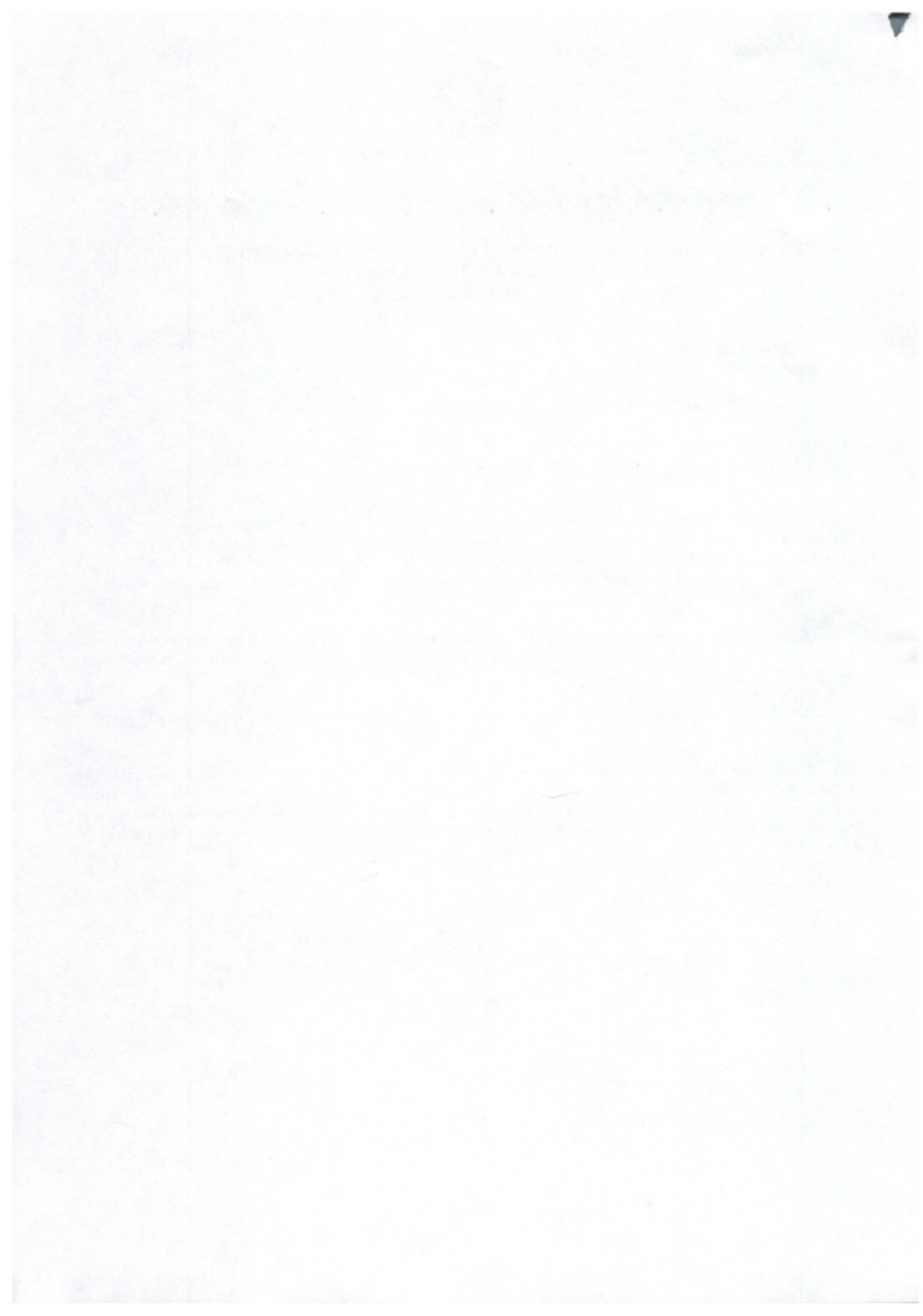
Resta inteso che, per la eventuale realizzazione di qualsivoglia attività sull'insediamento oggetto del presente parere, sarà necessario valutare la categorizzazione dell'intervento e verificare nuovamente la compatibilità territoriale.

Si sottolinea che, l'eventuale installazione di cantieri navali è soggetta anche al DPR 151/2011, e pertanto dovranno essere attivate le procedure previste dal citato decreto.

Il parere tecnico di cui sopra viene reso in quanto codesto Comune non ha ancora provveduto ad aggiornare l'elaborato tecnico ERIR sui rischi connessi alla presenza del terminal petrolifero Porto Petroli di Genova e contribuisce alla definizione del giudizio di compatibilità, che comunque permane di sua esclusiva spettanza, in quanto autorità competente in materia di pianificazione territoriale ed urbanistica (p.to 6.3 dell'allegato del DM LLPP 09-05-2001).

DVD Ing. Fulvio Borsano/Ilge Dott.ssa Katia Sailis

IL DIRETTORE REGIONALE
(Dott. Ing. Claudio MANZELLA)
(firma digitale ai sensi di legge)





All. 3

*MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA*

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

TERNA RETE ITALIA S.p.A.

Espressione di parere

Con riferimento all'oggetto, ai precedenti incontri e comunicazioni, la presente per confermare l'interferenza tra il progetto della nuova opera idraulica ed il ns cavidotto a 132 kV T.093 "Erzelli-Fincantieri".

Nel merito si evidenzia l'incompatibilità tra il nuovo tracciato del Rio Molinassi ed il ns cavo AT nella Via Merano.

Considerata la tipologia cavo AT attualmente in opera, tale interferenza non è risolvibile con una modifica puntale a mezzo di limitata variante del cavo stesso, ma necessita la sostituzione di tutta la parte terminale del cavidotto tra la Via Merano e la Cabina di Fincantieri.

Al fine di risolvere l'interferenza nei mesi scorsi è stata sviluppata e condivisa una soluzione tecnica di variante che, come sopra indicato, prevede la disposizione di cavi unipolari estrusi, isolati in XLPE, in parziale sostituzione del collegamento in cavo con isolamento in olio fluido tra la Stazione Elettrica "Erzelli" e l'Utente "Fincantieri".

Oltre a ciò l'ipotesi prevede la realizzazione di una buca giunti del tipo "mista XLPE-OF " in Via Merano, permettendo l'interfacciamento tra le due differenti tipologie tecniche di cavo AT.

Il cavidotto, in uscita dalla buca giunti, percorre Via Merano fino all'incrocio con Via Bressanone.

Da quest'ultima si giunge in Cabina Fincantieri dove si attesta ai terminali dedicati.

Si evidenzia che a valle di queste valutazioni tecniche e della relativa condivisione si sta procedendo con la definizione della convenzione tra Comune e Terna atta a regolare le rispettive competenze tecniche ed economiche nell'ambito della risoluzione dell'interferenza tra l'impianto TERNA e l'opera idraulica.

Si fa presente che la linea AT interrata fa parte della Rete di Trasmissione Nazionale e qualsiasi opera di modifica all'impianto deve essere autorizzata dal Ministero dello Sviluppo Economico.

A tal proposito si ricorda il parere, seppure informale, che il Ministero, a cui è stato posta il quesito sull'opportunità che la variante possa essere autorizzata tramite il procedimento in oggetto, ha espresso.

Il MISE ha evidenziando che non sia possibile autorizzare la variante alla linea di Terna nell'ambito del procedimento in epigrafe e che pertanto dovrà essere avviato idoneo procedimento specifico in ambito D.Lgs. 239_03 e s.m.i..

Ciò premesso la scrivente, pur nella piena disponibilità e supporto per fare sì che il procedimento in oggetto si svolga nel maggior spirito collaborativo, ritiene che la propria interferenza sia da risolvere in altro ambito come sopra indicato.

La nostra Unità di Progettazione e Realizzazione Impianti rimane a disposizione per eventuali necessità o chiarimenti

Ci è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.

PierLuigi Zanni

Responsabile Unità Progettazione e Realizzazione Impianti

Direzione Territoriale Nord Ovest

Terna Rete Italia SpA - Via G.Galilei, 18 - 20016 Pero (Mi) - Italia

tel. 02 2321 4590 cell. 329 8618126 fax 02 2321 4523

FIRMA

Firmato digitalmente da

Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Al. 4



*MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA*

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

In riferimento a quanto ascoltato in conferenza dei servizi in data odierna, e ancor di più alla luce di quanto analizzato in precedenza negli incontri tra Comune di Genova e Ufficio Progettazione, Open Fiber S.p.A. comunica che NULLA OSTA alla realizzazione della Nuova Calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del Rio Molinassi.....

FIRMA.....

Pedemonte Paola

Da: Pulice Ermanno (Open Fiber) <ermannopulice@openfiber.it>
Inviato: mercoledì 13 maggio 2020 13:34
A: Pedemonte Paola
Cc: Poggi Giovanni Romano (Open Fiber)
Oggetto: Parere Open Fiber
Allegati: Parere Open Fiber S.p.A..pdf

Buon pomeriggio,
dopo aver ascoltato lo svolgimento della CdS tenuta in data odierna, ed alla luce dei trascorsi incontri tra l'azienda che rappresento, il Comune di Genova e l'Ufficio Progettazione, invio come richiesto dall'Ing. Barabino il Parere di Open Fiber in merito all'intervento di Ribaltamento a mare Fincantieri ed alla contestuale messa in sicurezza del Rio Molinassi.
Cordialità

EP

Ermanno Pulice

open fiber

OpEn Fiber S.p.A.
PALAZZO CARMONTE
P.zza Piccapietra,9-16121 Genova-Italia
M +39 3475905660
ermannopulice@openfiber.it

Art. 5



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

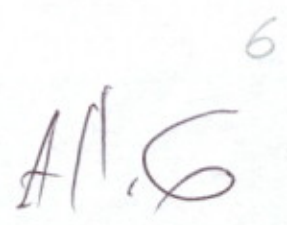
Genova li 13 mag. 2020

Con la presente la soc. .Fastweb, rappresentata dall'ing. Gianfranco Fossati, dopo aver preso visione dei progetti ed a seguito dei sopralluoghi eseguiti nelle aree interessate da interferenza con i propri servizi, esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera

FIRMA

Il Direttore Rete
Ing. GIANFRANCO FOSSATI





Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

.....In riferimento alla Vs prot.138229 del 7 maggio u.s. ricevuta via mail in data 8 maggio, facciamo presente che parteciperemo alla conferenza dei servizi collegandoci da remoto se possibile in considerazione dei vincoli attualmente presenti agli spostamenti, riservandoci successivamente di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa, dati i tempi ristretti a disposizione per verificarne la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa ai nostri oleodotti.

Pedemonte Paola

Da: CONTINENTALE ITALIANA S.P.A. <CONTINENTALE.ITALIANA@legalmail.it>
Inviato: martedì 12 maggio 2020 13:11
A: comunegenova@postemailcertificata.it
Cc: direzioneopereidrauliche@comune.genova.it
Oggetto: Conferenza dei servizi progetto Fincantieri

Buongiorno,

In riferimento alla Vs prot.138229 del 7 maggio u.s. ricevuta via mail in data 8 maggio, facciamo presente che parteciperemo alla conferenza dei servizi collegandoci da remoto se possibile in considerazioni dei vincoli attualmente presenti agli spostamenti, riservandoci successivamente di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa, dati i tempi ristretti a disposizione per verificarne la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa ai nostri oleodotti.

Distinti saluti

Continente Italiana s.p.a.

--



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

In merito alla lettera ricevuta da Comune di Genova via PEC in data 7 Maggio 2020, Protocollo 138229, comunichiamo che parteciperemo alla conferenza dei servizi in via telematica, riservandoci di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa successivamente alla conferenza stessa. Ciò si rende necessario in considerazione dei tempi ristretti a nostra disposizione per verificare la correttezza e la congruità della parte di progetto relativa al nostro oleodotto. Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

IPLON
SOCIETA' PER AZIONI
Il Direttore di Refineria
Dott. Ing. Vincenzo Colombo

FIRMA.....

Pedemonte Paola

Da: Renzo.Fasce@Iplom.com
Inviato: mercoledì 13 maggio 2020 09:48
A: Pedemonte Paola
Cc: Stagni, Andrea SIGEMI-DSD/35; Timossi Pierluigi; Maugeri Maurizio (Logistica R&M); Castellano Angelo; Ratto Sandro; Vincenzo.Columbo@iplom.com; Mariangela Febo; Cristina Barabino; Levi Guido
Oggetto: Conferenza dei servizi su Ribaltamento a mare Fincantieri - 13 maggio 2020
Allegati: foglio PARERE.pdf

Buongiorno,

in riferimento alla richiesta mail di Ing. Cristina Barabino, Comune di Genova, ed in riferimento alla Conferenza di Servizi odierna, trasmettiamo in allegato parere firmato da Ing. Vincenzo Columbo, direttore di IPLOM spa.
Cordiali saluti.

IPLOM spa
Ing. R. Fasce

(See attached file: foglio PARERE.pdf)

Chi riceve il presente messaggio e' tenuto a verificare se lo stesso non gli sia pervenuto per errore. In tal caso e' pregato di avvisare immediatamente il mittente e, tenuto conto delle responsabilita' connesse all'indebito utilizzo e/o divulgazione del messaggio e/o delle informazioni in esso contenute, voglia cancellare l'originale e distruggere le varie copie o stampe.

Si prega di prendere visione dell'informativa privacy (<https://iplom.it/wp-content/uploads/2018/05/Informativa-privacy.pdf>), relativa al trattamento dei dati personali relativi a Voi ed ai terzi interessati, i cui dati siano eventualmente da Voi forniti, ed ai conseguenti obblighi in tal caso su voi gravanti (anche in riferimento, ad esempio, al consenso).

Il presente messaggio non ha natura personale, eventuali risposte potranno essere conosciute all'interno dell'organizzazione del mittente.

The receiver of this message is required to check if he/she has received it erroneously. If so, the receiver is requested to immediately inform the sender and - in consideration of the responsibilities arising from undue use and/or disclosure of the message and/or the information contained therein destroy the original message and any copy or printout thereof.

Privacy policy at: <https://iplom.it/wp-content/uploads/2018/05/Informativa-privacy.pdf> (only in Italian).



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA

Art. 8

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

In merito alla lettera ricevuta dal comune di Genova via pec in data 7 maggio prot 138229, comunichiamo che parteciperemo alla Conferenza dei Servizi telematicamente, riservandoci di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa solo successivamente alla conferenza stessa.

Tale circostanza si rende necessaria in considerazione dei tempi ristretti a nostra disposizione per verificare la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa ai nostri oleodotti.

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti

FIRMA.....

SEAPAD SPA

Pedemonte Paola

Da: Levi Guido <Guido.Levi@eni.com>
Inviato: mercoledì 13 maggio 2020 09:03
A: Pedemonte Paola
Cc: Stagni, Andrea SIGEMI-DSD/35; Timossi Pierluigi; Maugeri Maurizio (Logistica R&M); Castellano Angelo; Ratto Sandro; Renzo.Fasce@iplom.com; Vincenzo.Columbo@iplom.com; Mariangela Febo; Cristina Barabino
Oggetto: Conferenza dei servizi su Ribaltamento a mare Fincantieri - 13 maggio 2020
Allegati: Foglio parere Ministero delle infrastrutture e dei trasporti - SEAPAD.pdf; Conferenza dei servizi del 13/05/2020 - intervento Ribaltamento a mare Fincantieri

Buongiorno in riferimento alla mail dell'Ing Cristina Barabino del Comune di Genova, qui allegata, trasmetto in allegato parere firmato dal Presidente di Seapad SpA, Dr Maurizio Maugeri, preventivo alla riunione di questa mattina.

Distinti saluti

Guido Levi
Esperto Progetti Speciali
Piazza della Vittoria,1 - 16121 Genova
Refining & Marketing Logistica Primaria
Tel.: 010-5773229 - Fax: 010-5774500 - Cell.:348-0750377
E-mail: guido.levi@eni.com

Pec: seapad@pec.eni.com

Eni SpA
Sede Legale
Piazzale Enrico Mattei, 1
00144 Roma - Italia

Capitale sociale
euro 4.005.358.876,00 i.v.
Codice Fiscale e Registro Imprese di Roma n. 00484960588
Partita IVA n. 00905811006
R.E.A. Roma n. 756453

Sedi secondarie:
Via Emilia, 1 e Piazza Ezio Vanoni, 1
20097 San Donato Milanese (Milano) - Italia

eni.com

Message for the recipient only, if received in error, please notify the sender and read <http://www.eni.com/disclaimer/>



*MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA*

A.D. 9

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

Sigea S.p.A.

In merito alla lettera ricevuta dal comune di Genova via pec in data 7 maggio prot 138229, comunichiamo che parteciperemo alla Conferenza dei Servizi telematicamente, riservandoci di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa solo successivamente alla conferenza stessa.

Tale circostanza si rende necessaria in considerazione dei tempi ristretti a nostra disposizione per verificare la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa ai nostri oleodotti.

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti

FIRMA.....

Leonardo Caputo
Presidente Sigea Spa

Pedemonte Paola

Da: Ratto Sandro <s.ratto@italianapetroli.it>
Inviato: mercoledì 13 maggio 2020 09:26
A: Pedemonte Paola
Cc: Stagni, Andrea SIGEMI-DSD/35; Timossi Pierluigi; Maugeri Maurizio (Logistica R&M); Castellano Angelo; Renzo.Fasce@iplom.com; Vincenzo.Columbo@iplom.com; Mariangela Febo; Cristina Barabino; Levi Guido
Oggetto: R: Conferenza dei servizi su Ribaltamento a mare Fincantieri - 13 maggio 2020
Allegati: parere sigea 13052020.pdf

Buongiorno in riferimento alla mail dell'Ing Cristina Barabino del Comune di Genova, trasmettiamo, in allegato, parere firmato dal Presidente di Sigea SpA, Dr Leonardo Caputo, preventivo alla riunione di questa mattina.

Distinti saluti

Sandro Ratto

Sigea

Via G. Gastaldi, 10
16163 Genova San Quirico – Italia
Tel. +39 010 7304232
Mobile +39 3316303066

GRUPPO **api**



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE VALLE D'AOSTA LIGURIA

Conferenza dei servizi del 13 maggio 2020

Comune di Genova – Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi

Spett.le Comune di Genova, in riferimento alla Vs prot.138229 del 7 maggio u.s. ricevuta via pec in data 8 maggio 2020, SIGEMI S.r.l. fa presente che parteciperà alla conferenza dei servizi telematicamente, riservandosi di esprimere un parere sulla documentazione progettuale trasmessa, solo successivamente alla conferenza stessa.

Tale circostanza si rende necessaria in considerazione dei tempi ristretti che SIGEMI S.r.l. ha avuto a disposizione per verificare la correttezza e la congruità della sola parte di progetto relativa ai nostri oleodotti.

Distinti saluti.

SIGEMI S.r.l.

Art. 10

Pedemonte Paola

Da: Alessandro Acciani <Alessandro.Acciani@sigemisrl.it>
Inviato: mercoledì 13 maggio 2020 10:14
A: Pedemonte Paola
Cc: Stagni, Andrea SIGEMI-DSD/35
Oggetto: SIGEMI_Parere Conferenza dei servizi 13.05.2020
Allegati: SIGEMI_Parere conferenza dei servizi 13.5.2020.pdf

Buongiorno,
trasmetto in allegato parere SIGEMI in merito alla conferenza dei servizi odierna per il progetto Ribaltamento a Mare.
Cordiali saluti,

Alessandro Acciani

The logo consists of the word "SIGEMI" in a bold, black, sans-serif font, centered within a thin black rectangular border.

Alessandro Acciani

Ingegnere Oleodotti

SIGEMI S.r.l. - Sistema Integrato Genova Milano

S.p. 40 Binasco-Melegnano 20084 Lacchiarella (MI) -

ITALY Ph.+39 0290017377 Cell: 334 6175121

E-mail: alessandro.acciani@sigemisrl.it

<http://www.sigemisrl.it>

 Save a
tree. Please
do not print

this e-mail unless necessary.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA - LIGURIA
Il Provveditore

Alt. 11
Alt. 1

Genova, data del protocollo

Comune di Genova
Direzione Infrastrutture e Difesa del
Suolo
direzioneopereidrauliche@comune-genova.it
cbarabino@comune.genova.it
Regione Liguria
Vice Direzione Generale del Territorio
Settore Urbanistica e Tutela del
Paesaggio
Vice Direzione Ambiente
Settore Assetto del Territorio
Settore Difesa del Suolo
Settore V.I.A.
protocollo@pec.regione.liguria.it
stefano.melegari@regione.liguria.it
pierpaolo.tomiolo@regione.liguria.it

Prefettura di Genova
Servizio Procedimenti Concertativi
protocollo.prefge@pec.interno.it

ARPAL
arpal@pec.arpal.liguria.it

Città Metropolitana di Genova
pec@cert.cittametropolitana.genova.it

Agenzia del Demanio
dre_Liguria@pcc.agenziademanio.it

Agenzia delle Dogane
dogane.genova2@pec.adm.gov.it

Rete Ferroviaria Italiana s.p.a.
rfi-dpr-dtp.ge@pec.rfi.it

Sede Coordinata di Genova - Viale Brigate Partigiane, 2 - 16129 Genova
Tel. 010 5762311 - fax 010 540017
ecpp.piemonteaosta-ulf3@pec.mit.gov.it
ecpp.ge@mit.gov.it

Soprintendenza Archeologia, Belle
Arti e Paesaggio
mbac-sabap-lig@mailcert.beniculturali.it

A.S.L. 3 Liguria – Dipartimento PSAL
segreteria.protocollo@asl3.liguria.it

Capitaneria di Porto di Genova
dm.genova@pec.mit.gov.it

Autorità di Sistema Portuale Mar Ligure
Occidentale
segreteria generale@pec.porto.genova.it

Società Porto Petroli di Genova s.p.a.
info@portopetroli.com

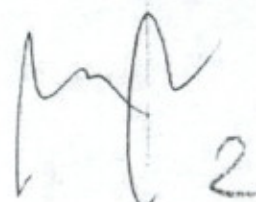
Direzione Regionale Liguria Vigili del
Fuoco
dir.liguria@cert.vigilfuoco.it

IREN ACQUA S.P.A.
giuseppe.manni@ireti.com
marta.delfante@gruppoiren.it
fabio.volpe@gruppoiren.it
irenacqua@pec.gruppoiren.it

IRETI S.P.A.
giuseppe.manni@ireti.com
marta.delfante@gruppoiren.it
fabio.volpe@gruppoiren.it
ireti@pec.gruppoiren.it

Terna Rete Italia s.p.a.
pierluigi.zanni@terna.it
francesco.pedrinazzi@terna.it
uprimi@pec.terna.it

Telecom Italia s.p.a.
roberto.marzola@telecomitalia.it
roberto.pecunia@telecomitalia.it



emanuele.belliconi@telecomitalia.it
davide.moreno@telecomitalia.it
aol.liguria@pec.telecomitalia.it

A.M.I.U. Genova s.p.a.
amiu@pec.amiu.genova.it

A.M.T. Genova s.p.a.
amiu@pec.amiu.genova.it

e-distribuzione s.p.a.
andrea.moglia@e-distribuzione.com
marco.pietronave@e-distribuzione.com
barbara.sinolli@e-distribuzione.com
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

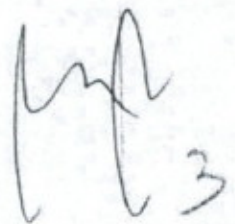
BT ITALIA S.P.A.
mauro.ceroli@bt.com
pierpaolo.vitello@bt.com
guglielmo.bambara@bt.com
luca.spinosa@bt.com
btitaliaspa@pec.btitalia.it

Clouditalia Telecomunicazioni s.p.a.
infrastrutture@clouditalia.com
sdiplama@clouditalia.com
rdenuccio@clouditalia.com
infrastrutture@clouditaliapec.com

GTT Italy srl
mauro.barbieri@gtt.net
fabio.tirasso@gtt.net
interoute@pec.it

Open Fiber s.p.a.
ermanno.pulice@openfiber.it
carlo.pastorino@openfiber.it
openfiber@pec.openfiber.it

Uno Communications s.p.a.
carlo.capacci@uno.it
amministrazione@pec.uno.it



FINCANTIERI s.p.a.
Cantiere Navale di Setri Ponente
Via Giacomo Soliman, 47r
16154 Genova
paolo.capobianco@fincantieri.it
giulio.galassi@fincantieri.it
nicola.neri@fincantieri.it

TALEA s.p.a.
Via Val Lerone, 30
16011 ARENZANO (GE)
talea@pec.liguria.coop.it
sviluppo.strutture@liguria.coop.it

OGGETTO: D.P.R. n° 383/94 Intesa Stato-Regione ai sensi dell'art. 81 D.P.R. n° 616/77. Comune di Genova – Progetto definitivo della Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi.
Ente Proponente: Comune di Genova – Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo
Convocazione conferenza dei servizi istruttoria con modalità sincrona

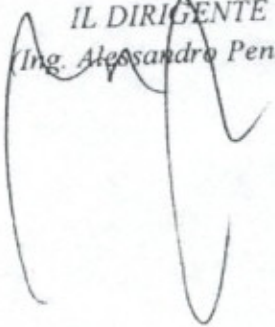
Con nota prot. n° PG134474 del 4.5.2020 (allegato 1), acquisita agli atti di questo Istituto in data al n° 3813 del 5.5.2020, il Comune di Genova ha chiesto a questo Provveditorato di voler indire una Conferenza dei servizi per l'approvazione del progetto dei lavori sopra descritti.

Gli Enti in indirizzo potranno prendere visione degli elaborati progettuali al link che il Responsabile del Procedimento Ing. Stefano Pinasco in tempo utile indicherà a Codesti Enti.

A tale riguardo si convocano gli Enti in indirizzo ad intervenire alla seduta istruttoria che si terrà il giorno 13 maggio 2020 alle ore 10:00 presso i locali di questo Istituto.

Si specifica al riguardo che i Rappresentanti di codesti enti potranno partecipare anche in video conferenza con piattaforma Cisco webex. Gli Enti interessati sono invitati a comunicare in tempo utile la mail di riferimento a questo Ufficio (paola.pedemonte@mit.gov.it) ed al Responsabile del Procedimento Ing. Stefano Pinasco (cbarabino@comune.genova.it) per ricevere le relative credenziali.

IL DIRIGENTE
(Ing. Alessandro Pentimalli)





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA - LIGURIA
Il Provveditore

Genova, data del protocollo

Regione Liguria
Vice Direzione Infrastrutture e Trasporti
protocollo@pec.regione.liguria.it
gabriella.rolandelli@regione.liguria.it

CARGO CONSULT S.r.l
Via Multedo di Pegli, 2/O/r - 16155 Genova
Alla c.a. Sig.ra Olivieri Stefania, Sig. Olivieri Maurizio
m.olivieri@cargoconsult.net
s.olivieri@cargoconsulti.net

Amministratore STUDIO RAPETTI
Via Merano 27 - Genova
studiorapetti@legalmail.it
amministrazioni@studiorapetti.com

p.c. Comune di Genova
Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo
direzioneopereidrauliche@comune-genova.it
cbarabino@comune.genova.it

p. c. Regione Liguria
Vice Direzione Generale del Territorio
Settore Urbanistica e Tutela del Paesaggio
Vice Direzione Ambiente
Settore Assetto del Territorio
Settore Difesa del Suolo
Settore V.I.A.
protocollo@pec.regione.liguria.it
stefano.melegari@regione.liguria.it
pierpaolo.tomiolo@regione.liguria.it

Sede Coordinata di Genova - Viale Brigate Partigiane, 2 - 16129 Genova
Tel. 010 5762311- fax 010 540017
oopp.piemonteosta-uff3@pec.mit.gov.it
oopp.ge@mit.gov.it

p.c. Prefettura di Genova
Servizio Procedimenti Concertativi
protocollo.prefge@pec.interno.it

p.c. Capitaneria di Porto di Genova
dm.genova@pec.mit.gov.it

p.c. Autorità di Sistema Portuale Mar Ligure
Occidentale
segreteria generale@pec.porto.genova.it

OGGETTO: D.P.R. n° 383/94 Intesa Stato-Regione ai sensi dell'art. 81 D.P.R. n° 616/77. Comune di Genova – Progetto definitivo della Nuova calata ad uso cantieristico navale all'interno del Porto Petroli e della contestuale sistemazione idraulica del rio Molinassi.

Ente Proponente: Comune di Genova – Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo.

Convocazione conferenza dei servizi istruttoria con modalità sincrona.

Integrazione n. 1 dell' elenco dei soggetti invitati con nota n. 3895 del 7.5.2020 (allegato 1).

Con nota prot. n° PG134474 del 4.5.2020, acquisita agli atti di questo Istituto al n° 3813 del 5.5.2020, il Comune di Genova ha chiesto a questo Provveditorato di voler indire una Conferenza dei servizi per l'approvazione del progetto dei lavori sopra descritti.

Gli Enti in indirizzo potranno prendere visione degli elaborati progettuali al link che il Responsabile del Procedimento Ing. Stefano Pinasco in tempo utile indicherà a Codesti Enti.

A tale riguardo si convocano gli Enti in indirizzo ad intervenire alla seduta istruttoria che si terrà il giorno 13 maggio 2020 alle ore 10:00 presso i locali di questo Istituto.

Si specifica al riguardo che i Rappresentanti di codesti enti potranno partecipare anche in video conferenza con piattaforma Cisco webex. Gli Enti interessati sono invitati a comunicare in tempo utile la mail di riferimento a questo Ufficio (paola.pedemonte@mit.gov.it) ed al Responsabile del Procedimento Ing. Stefano Pinasco (cbarabino@comune.genova.it) per ricevere le relative credenziali.

IL DIRIGENTE
(Ing. Alessandro Pentimalli)

Sede Coordinata di Genova - Viale Brigate Partigiane, 2 - 16129 Genova
Tel. 010 5762311- fax 010 546017
ooppiemonte@ostia-uff3@pec.mit.gov.it
ooppiemonte@mit.gov.it