

Esso Italiana S.r.l.
Viale Castello della Magliana, 25
00148 Roma
Telefono +39 06 60292 1

ExxonMobil

Spett.le Comune di Vado Ligure

PEC:

info@cert.comune.vado-ligure.sv.it

ediliziaprivata@cert.comune.vado-ligure.sv.it

**Spett.le Autorità di Sistema Portuale del Mar
Ligure Occidentale**

Ufficio Territoriale di Savona

PEC:

ufficioterritoriale.sv@pec.portsofgenoa.com

susanna.pelizza@portsofgenoa.com

Spett.le E-distribuzione

PEC:

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Spett.le Telecom

PEC:

telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Spett.le Italgas

PEC:

italgasreti@pec.italgasreti.it

Spett.le IRETI S.p.a.

PEC:

ireti@pec.ireti.it

**Spett.le Consorzio per le acque di scarico
del Savonese S.p.a.**

PEC:

postacert@pec.depuratore.sv.it

Spett.le Infineum

PEC:

direzione.infineum@legalmail.it

Spett.le Alkion Terminal Vado Ligure

PEC:

alkionterminalvadoligure@legalmail.it

Inviata a mezzo PEC

27/10/2020

Oggetto:

**Riscontro a comunicazione del Provveditorato Interregionale per le Opere
Pubbliche di Piemonte Val d'Aosta e Liguria per via PEC del 15/09/2020
protocollo 2020.0007918 e comunicazione della Società ANAS S.p.a. del**

Capitale Euro 124.454.200 int. vers.
C.F. e iscr. Reg. Imprese di Roma N. 02-7241057
Partita IVA IT 02932210000
Sede Unica - Società soggetta all'attività di direzione e
Coordinamento di ExxonMobil Petroleum & Chemical B.V.B.A.

2

Una società del gruppo ExxonMobil



Esso Italiana S.r.l.
 Viale Castello della Magliana, 25
 00148 Roma
 Telefono +39 06 60292 1

ExxonMobil

27/10/2020, Vado Ligure

Spett.le Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche - Piemonte, Val d'Aosta e Liguria
 Viale delle Brigate Partigiane n.2
 16129 Genova

PEC:

ooppiemonteasta-uff3@pec.mit.gov.it

ooppiemonteasta@mit.gov.it

c.a. Ing. Alessandro Pentimalli

c.a. Sign.ra Paola Pedemonte

Spett.le ANAS S.p.a.

PEC:

anas.liguria@postacert.stradeanas.it

c.a. Ing. Antonio Dima

c.a. Ing. Fabrizio Cardone

c.a. Ing. Barbara Di Franco

c.c.

Spett.le Regione Liguria

Vice Direzione Generale del Territorio

PEC:

urbanistica@cert.regione.liguria.it

stefano.melegari@regione.liguria.it

pierpaolo.tomiolo@regione.liguria.it

Spett.le Regione Liguria

Settore Difesa del Suolo di Savona e Imperia

PEC:

difesa.suolo@cert.regione.liguria.it

enrico.pastorino@regione.liguria.it

grazia.mingozzi@regione.liguria.it

Spett.le Regione Liguria

Settore Valutazione Impatto Ambientale e

Sviluppo Sostenibile

Settore Ecosistema Costiero e Acque

PEC:

protocollo@pec.regione.liguria.it

Spett.le Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Genova

PEC:

mbac-sabap-lig@mailcert.beniculturali.it

Capital Euro 124.454.200 int. vers.
 C.F. e R.G. Reg. Imprese di Roma N. 00472410597
 Partita IVA IT 00932210597
 Sede Unica - Società soggetta all'attività di direzione e
 coordinamento di ExxonMobil Petroleum & Chemical B.V.B.A. 1

Una società del gruppo ExxonMobil

Esso Italiana S.r.l.
Viale Castello della Magliana, 25
00148 Roma
Telefono +39 06 60292 1

ExxonMobil

**28/09/20 protocollo CDG.0490608-P - Lavori di adeguamento idraulico del
ponte sul torrente Segno in Comune di Vado Ligure**

Si fa seguito alle comunicazioni di cui all'oggetto ed al Progetto Definitivo allegato alla comunicazione della Società ANAS S.p.a. (il "Progetto Definitivo") e relativo alla realizzazione di opere di adeguamento idraulico del ponte sul Torrente Segno (il "Ponte"), per rappresentare che, a valle dell'esame di tale progetto, resta confermata l'esistenza di una interferenza tra il Ponte e le tubazioni di proprietà della Esso Italiana Srl che corrono nell'alveo del Torrente Segno, qualificate come "attinenti ad un servizio di pubblico interesse" (atto dirigenziale Prov. Savona n. 013.003.001 Fascicolo 00054/2001) e contenenti oli lubrificanti, acqua a servizio antincendio, acque fognarie destinate ad impianto consortile, ed aria compressa; come peraltro già rappresentato nella nostra comunicazione trasmessa via PEC il 27/08/2020.

Oltre a ciò, dall'analisi del *Progetto Definitivo*, risulta un'erronea collocazione delle tubazioni di proprietà della Esso Italiana, le quali non intersecano il Ponte tra il primo ed il secondo pilone, bensì tra l'argine sinistro del Torrente Segno ed il primo pilone del Ponte medesimo.

Le aree di interferenza tra le opere in oggetto e le tubazioni della scrivente sono riportate negli Allegati 1 e 2, già trasmessi con precedente comunicazione via PEC del 26/08/2020, e nell'allegato 3, ove si evince la differenza tra il tracciato delle tubazioni prese in considerazione dal *Progetto Definitivo* ed il tracciato reale delle tubazioni.

Pertanto la Scrivente, non avendo avuto l'opportunità di rappresentare tale circostanza in sede di Conferenza di Servizi, chiede che si tenga conto delle rappresentate interferenze ed errore di rappresentazione delle tubazioni nel *Progetto Definitivo* ai fini della revisione, ove necessario, del Progetto Definitivo medesimo, assicurando che la realizzazione delle opere non determini alcun impatto sulla continuità dell'attività dello Stabilimento Oli Lubrificanti della Esso Italiana sito in Vado Ligure e non causi alcun tipo di danno, diretto e/o indiretto, alle tubazioni rappresentate nella documentazione planimetrica allegata alla presente.

Si resta a disposizione per fornire eventuali ulteriori informazioni dovessero rendersi necessarie affinché la realizzazione delle opere di cui in oggetto possa aver luogo senza alcun impatto sulla continuità delle operazioni della Scrivente.

Distinti Saluti

TIMBRO E FIRMA

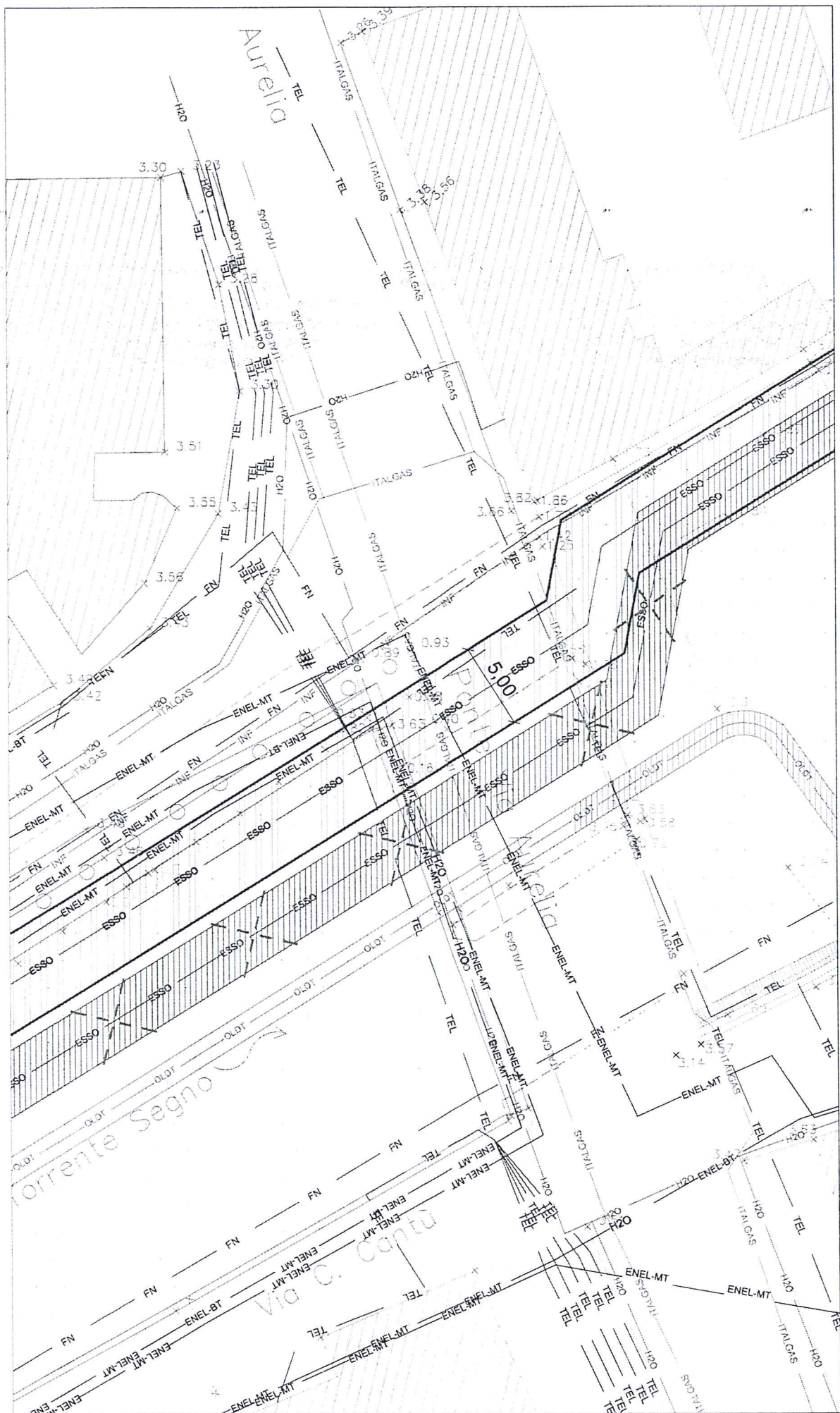
Esso Italiana S.r.l.
.....Stabilimento di Vado Ligure
Via Sabazia 94 - 17047 Vado Ligure (SV)
Antonio Spina
Maintenance & Engineering Mgr

Allegati:

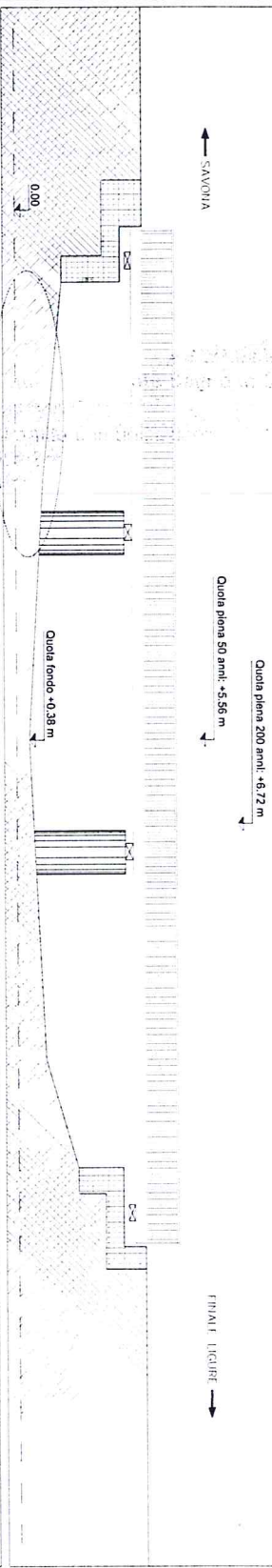
1. Stralcio Planimetrico con interferenza
2. Sezione idraulica con interferenza
3. Stralcio Planimetrico con confronto tracciato reale e tracciato di progetto

Capitale Euro 124.464.200 int. vers.
C.F. e Iscr. Reg. Imprese di Roma N. 00473410257
Partita IVA IT 00902210257
Socio Unico - Società soggetta all'Attività di Creazione e
Coordinamento di ExxonMobil Petroleum & Chemical B.V.B.A.

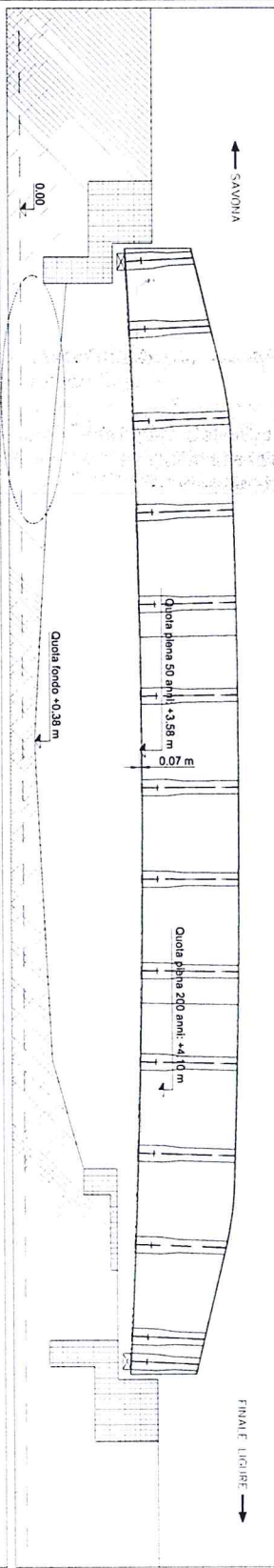
Una società del gruppo ExxonMobil



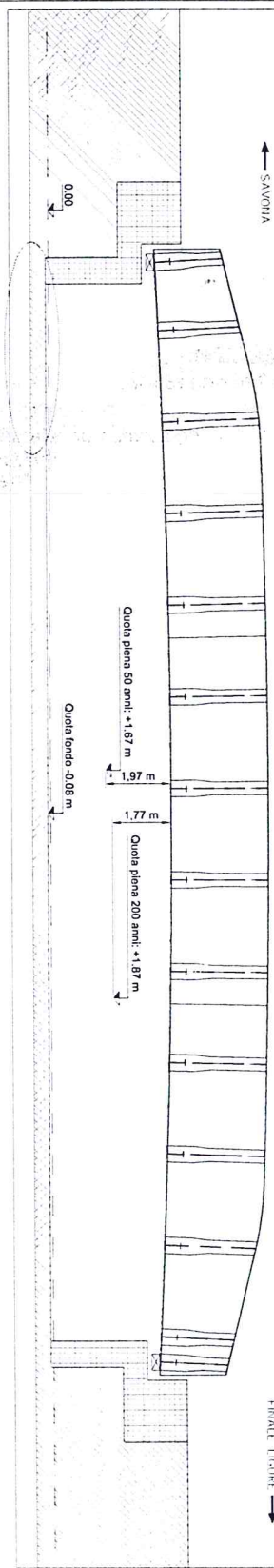
SEZIONE DI MONTE DELL'IMPALCATO - CONFIGURAZIONE 1 - SITUAZIONE ESISTENTE scala 1:50



SEZIONE DI MONTE DELL'IMPALCATO - CONFIGURAZIONE 2 - SITUAZIONE DI PROGETTO PRIMA DELL'INTERVENTO SULL'AVVIO scala 1:50



SEZIONE DI MONTE DELL'IMPALCATO - CONFIGURAZIONE 3 - SITUAZIONE DI PROGETTO scala 1:50



Anas SpA

S.S. 1 VIA AURELIA
MURIO TORRE SUL FOSSATE 4200
00177 ROMA (RM) ITALIA

PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO



SEZIONI IDRAULICHE

SEZIONE	PROFILO	ALTEZZA	AREA	VELOCITA'	PORTATA
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONI

[Handwritten signature]

ANDAMENTO PLANO-ALTIMETRICO PRIMA
DELL'INTERVENTO SULL'ALVEO

[illegible]

