



**CONSORZIO per la  
DEPURAZIONE delle  
ACQUE di SCARICO  
del SAVONESE S.p.A.**

17100 SAVONA - Via Caravaggio, 1  
Tel. 019.23.010.1 - Fax 019.23.010.260  
E-mail: [info@depuratore.sv.it](mailto:info@depuratore.sv.it)  
[www.depuratore.sv.it](http://www.depuratore.sv.it)

Partita IVA: 01199390095  
C. F. / Reg. Impr. 92040230093  
Cap. Soc. 26.913.195,00 I.V.

**Spett.le**  
**Ministero delle Infrastrutture e dei**  
**Trasporti**  
**Provveditorato Interregionale per le Opere**  
**Pubbliche Piemonte – Valle d'Aosta -**  
**Liguria**  
Viale Brigade Partigiane, 2  
16129 - Genova  
PEC: [ooppiemonteaosta-uff3@pec.mit.gov.it](mailto:ooppiemonteaosta-uff3@pec.mit.gov.it)

**Spett. le**  
**Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure**  
**Occidentale**  
**Ufficio Territoriale di Savona**  
Palazzina BIC – Porto di Savona  
17100 - Savona  
PEC:  
[ufficioterritoriale.sv@pec.portsofgenova.com](mailto:ufficioterritoriale.sv@pec.portsofgenova.com)

p.c. **Spett. le**  
**Comune di Vado Ligure**  
**Settore Lavori Pubblici e Servizi Tecnologici**  
Piazza S. Giovanni Battista, 5  
17047 - Vado Ligure  
PEC: [info@cert.comune.vado-ligure.sv.it](mailto:info@cert.comune.vado-ligure.sv.it)

p.c. **Spett. le**  
**Regione Liguria**  
**Settore Difesa del Suolo**  
Corso Italia, 3  
17100 - Savona  
PEC: [protocollo@pec.regione.liguria.it](mailto:protocollo@pec.regione.liguria.it)  
PEC:  
[difesasuolo.savona@cert.regione.liguria.it](mailto:difesasuolo.savona@cert.regione.liguria.it)





**CONSORZIO per la  
DEPURAZIONE delle  
ACQUE di SCARICO  
del SAVONESE S.p.A.**

17100 SAVONA - Via Caravaggio, 1  
Tel. 019.23.010.1 - Fax 019.23.010.260  
E-mail: [info@depuratore.sv.it](mailto:info@depuratore.sv.it)  
[www.depuratore.sv.it](http://www.depuratore.sv.it)

Partita IVA: 01199390095  
C. F. / Reg. Impr. 92040230093  
Cap. Soc. 26.913.195,00 I.V.

p.c. **Spett. le**  
**EGATO**  
Presso Provincia di Savona  
Via Sormano, 12  
17100 - Savona  
PEC: [protocollo@pec.provincia.savona.it](mailto:protocollo@pec.provincia.savona.it)

p.c. **Spett. le**  
**APS S.c.p.A.**  
Via Caravaggio, 1  
17100 - Savona  
PEC: [acquepubbliche@legalmail.it](mailto:acquepubbliche@legalmail.it)

Prot n. (vedere oggetto PEC)  
Savona, 28/03/2022  
Inviata via PEC

**Oggetto: SISTEMAZIONE DEL TRATTO TERMINALE DELL'ASTA DEL TORRENTE  
SEGNO FINALIZZATA ALLA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO  
(PROGETTO N. 707) – Conferenza decisoria in forma semplificata ed in modalità  
asincrona ai sensi dell'articolo 14bis della L.241/1990 e s.m.i. – trasmissione a fini  
istruttori del progetto lavori di adeguamento della stazione di sollevamento e scarico  
a mare di emergenza S10 bis e relativa condotta**

Premesso che:

- Codesta Autorità di Sistema Portuale ha presentato in Conferenza dei Servizi, tuttora in corso presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Piemonte – Valle d'Aosta – Liguria il progetto n°707 in oggetto, al fine della Sua approvazione.
- Con nota del 14/10/2021 prot. n° 3040 (prot. ADSP 31235/2021 in seguito *parere*) questa Società ha trasmesso agli atti della Conferenza il proprio parere, riscontrato da codesta Autorità con nota del 12/11/2021 prot. ADSP 35046 (prot. Consorzio spa n° 3390 del 12/11/2021).





**CONSORZIO per la  
DEPURAZIONE delle  
ACQUE di SCARICO  
del SAVONESE S.p.A.**

17100 SAVONA - Via Caravaggio, 1  
Tel. 019.23.010.1 - Fax 019.23.010.260  
E-mail: [info@depuratore.sv.it](mailto:info@depuratore.sv.it)  
[www.depuratore.sv.it](http://www.depuratore.sv.it)

Partita IVA: 01199390095  
C. F. / Reg. Impr. 92040230093  
Cap. Soc. 26.913.195,00 I.V.

- In tale nota Autorità di Sistema Portuale, citando gli esiti di un incontro tecnico tenutosi in data 08/11/2021, sottolinea come siano *“emersi possibili sviluppi progettuali relativamente all’interconnessione ed all’interferenzialità tra le rispettive opere infrastrutturali che, implementati a livello della futura fase di progettazione esecutiva delle opere, potranno consentire di dare un compiuto riscontro alle principali osservazioni/indicazioni contenute nel parere trasmesso precedentemente citato (n.3040/2021 ndr). Conferma pertanto che nell’ambito della progettazione esecutiva sarà dato regolare riscontro a tutte le prescrizioni contenute nel suddetto parere e che i contenuti di tale progettazione saranno sviluppati nell’ambito di un opportuno coordinamento con il Consorzio, al quale saranno trasmessi gli elaborati conclusivi inerenti alle Opere di cui trattasi”*.

Con la presente, nel pieno spirito sopra rappresentato, e per dar corso agli impegni assunti, questa Società trasmette il **“progetto definitivo dei lavori di adeguamento della stazione di sollevamento e scarico a mare di emergenza S10 bis e relativa condotta”**, nel frattempo elaborato, rinnovando la richiesta, peraltro già formulata nel *parere* citato (prot. n°3040 del 14/10/2021), di prendere in considerazione le possibili sinergie che scaturirebbero dal recepimento di tale progetto in quello che codesta Autorità di Sistema dovrà integrare a livello esecutivo per assorbire le prescrizioni dettate dalla Conferenza dei Servizi in corso (progetto scaricabile da: <http://job.depuratore.sv.it:2222/progettoS10.zip>).

Il progetto sviluppato da questa Società è mirato, infatti, ad adeguare e implementare il sistema di scarico a mare di emergenza S10-BIS al fine di mitigare i suoi effetti sul corpo ricettore, ma, contemporaneamente, è stato studiato per rendere sinergico l’intervento stesso con il progetto 707, risolvere “alla fonte” molte delle problematiche rappresentate nel *parere* del 14/10/2021 e determinare una soluzione maggiormente performante che possa, complessivamente, consentire anche un’ottimizzazione di risorse pubbliche.

Nel rimanere in attesa di un vostro riscontro in merito a quanto sopra evidenziato, si ribadisce, la massima disponibilità da parte di questa Società ad addivenire ad una soluzione progettuale condivisa e coordinata.

Distinti saluti.

Il Presidente del Consiglio di Amministrazione  
(Avv. Alberto Bonifacino)

