



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

Genova, data del protocollo

ANAS S.p.a.
anas.liguria@postacert.stradeanas.it

Regione Liguria
Settore Difesa del Suolo di Savona e Imperia
difesasuolo.savona@cert.regione.liguria.it
enrico.pastorino@regione.liguria.it
grazia.mingozzi@regione.liguria.it

Regione Liguria
Vice Direzione Generale del Territorio
urbanistica@cert.regione.liguria.it
stefano.melegari@regione.liguria.it
pierpaolo.tomiolo@regione.liguria.it

Regione Liguria
Settore Valutazione Impatto Ambientale e Sviluppo
Sostenibile
Settore Ecosistema costiero e acque
protocollo@pec.regione.liguria.it

Soprintendenza Archeologia, Belle
Arti e Paesaggio per la Città
Metropolitana di Genova
Via Balbi, 10 - 16126 Genova
mbac-sabap-lig@mailcert.beniculturali.it

Comune di Vado Ligure
info@cert.comune.vado-ligure.sv.it

Autorità di Sistema Portuale del
Mar Ligure Occidentale
ufficioterritoriale.sv@pec.porto.genova.it
susanna.pelizza@portsofgenoa.com

E-distribuzione
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Telecom
telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Infineum Italia Esso
essoitaliana@actaliscertymail.it

Italgas
italgasreti@pec.italgasreti.it

IRETI s.p.a
ireti@pec.ireti.it

Consorzio per le acque di scarico del savonese s.p.a.
postacert@pec.depuratore.sv.it

OGGETTO: D.P.R. 18 aprile 1994 n. 383 – D.P.R. 24 luglio 1977 n. 616 (art. 81). SS 1 Via Aurelia – Lavori di adeguamento idraulico del Ponte sul Torrente Segno in Comune di Vado Ligure
Ente proponente : ANAS S.P.A.

Si trasmette la nota di ANAS S.P.A. prot. CDG-0297327-P del 16.6.2020 di trasmissione degli elaborati progettuali integrativi richiesti dalla Regione Liguria :

- 1 andamento plano-altimetrico sovrapposizione opere T00 VI00 STR PV0 A;
- 2 andamento plano-altimetrico prima dell'intervento sull'alveo T00 VI00 STR PV03 A
- 3 rilievo plano-altimetrico dell'esistente T00 VI00 STR PV01 B;
- 4 andamento plano-altimetrico di progetto T00 VI00 STR PV02 C.



RI&A