



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE
SERVIZIO GESTIONE E QUALITÀ DELLE ACQUE

Portici San Bernardino, 25 – 67100 L'Aquila

Via Catullo, 2 – 65127 Pescara

Piazza Garibaldi, 56 - 64100 Teramo

sito Web: <https://www.regione.abruzzo.it/content/gestione-e-qualita%C3%A0-acque>

e-mail: dpc024@regione.abruzzo.it

P.E.C.: dpc024@pec.regione.abruzzo.it

L'Aquila lì,

15/11/2021

Riferimento: Nota prot. n. 0406157/21 del
18/10/2021
Trasmissione PEC/Email/Sistema Documentale
via:

Al **DPE - Dipartimento Infrastrutture e
Trasporti - Servizio Infrastrutture
(DPE018)**

PEO: dpe018@regione.abruzzo.it

Al **DPC - Dipartimento Territorio Ambiente
– Servizio Valutazioni Ambientali
(DPC002)**

PEO: dpc002@regione.abruzzo.it

OGGETTO: Trasmissione della documentazione tecnica per l'avvio della procedura di consultazione (fase di scoping) di VAS del Piano Regolatore Portuale di Ortona (CH) - Osservazioni.

Con riferimento alla nota indicata a margine, relativa all'oggetto, ed esaminata la documentazione trasmessa, rilevato che l'iniziativa proposta determina l'uso di una porzione limitata di territorio a livello locale per la quale non sono stati evidenziati elementi di criticità o impatti significativi sulla componente ambientale "acque interne", si comunica che non si rilevano elementi di competenza sui quali produrre osservazioni.

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Ufficio
Flussi Informativi e Programmazione Servizio Idrico Integrato
Ing. Gianluca Marchetti

La Dirigente del Servizio
Gestione e Qualità delle Acque
Dott.ssa Sabina di Giuseppe

Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 4A18DFE3D03473853FE7561C16D871A8048B5885D40AA315D60FD05102851078

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero protocollo 0516422/21

Data protocollo 15/11/2021

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <http://app.regione.abruzzo.ut/Portaleglifo>

IDENTIFICATIVO RA7XTPI-77604

PASSWORD 3tlVu

DATA SCADENZA 15-11-2022

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

