



CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO

Bacino SALINE - PESCARA - ALENTO - FORO
CHIETI

Chieti, 25/01/2017

Prefettura di Pescara
prefettura.prefpe@pec.interno.it

Regione Abruzzo
Protezione Civile
emergenza@pec.regione.abruzzo.it
protezionecivile@pec.regione.abruzzo.it
dpc021@pec.regione.abruzzo.it

Regione Abruzzo
Centro Funzionale
centro.funzionale@pec.regione.abruzzo.it

Provincia di Pescara
Servizio di Protezione Civile
poliziaprovinciale@pec.provincia.pescara.it
ambiente@pec.provincia.pescara.it
paolo.dincecco@pec.provincia.pescara.it

Ministero Infrastrutture e Trasporti
Ufficio Tecnico per le Dighe Perugia
emergenze.dg.dighe@mit.gov.it
dighepg@pec.mit.gov.it

MIT – Dir. Gen. Dighe
Sede centrale di Roma
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Vigili del Fuoco
Sala Operativa
com.pescara@cert.vigilfuoco.it

e, p.c. Comune di Montesilvano
protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it

Comune di Città Sant'Angelo
comune.cittasantangelo@pec.it

Comune di Cappelle Sul Tavo
cappellesultavo@pec.it



Comune di Moscufo
protocollo.moscufo@pec.pescarainnova.it

Comune di Collecervino
protocollo.collecervino@raccomandata.eu

Comune di Loreto Aprutino
comune.loretoaprutino@postecert.it

Comune di Penne
protocollo@pec.comune.penne.pe.it

Comune di Pianella
segreteriasindaco@comune.pianella.pe.it

Oggetto: "Diga di Penne (0000687)" - Vigilanza rinforzata

Analizzate le rilevazioni orarie e le previsioni idrometeorologiche dei prossimi giorni, si comunica che entro le ore 17:15 di oggi verrà effettuata, gradualmente, la chiusura dello scarico di fondo della diga, fino a limitare la portata scaricata a quella smaltita dalla valvola a fuso che, alla quota attuale dell'invaso – circa 241 m s.l.m. – è pari a circa 5,50 mc/s:

APERTURA DELLA VALVOLA A FUSO
GIÀ EFFETTUATA DALLE ORE 14,30 del 18/01/2017
PORTATA SCARICATA CIRCA 5,50 MC/S

APERTURA SCARICO DI FONDO

Ing. Sost. Ingegnere Responsabile
(ing. Alessandro Antonacci)