



**REGIONE  
MARCHE**

SERVIZIO TUTELA GESTIONE E ASSETTO DEL TERRITORIO  
P.F. Tutela del Territorio di ASCOLI PICENO

**GENIO CIVILE**

*Provincia di Ascoli Piceno*

*Tutela Valorizzazione Ambientale*

*P. O. Tutela Ambientale*

OGGETTO: art. 11 delle N. T. A. del P. A. I. esondazione Tronto

Ditta: OSI srl

Comune di Ascoli Piceno

loc. Villa S. Antonio

## **ISTRUTTORIA**

### **Premesso che**

- la Provincia di Ascoli Piceno ha presentato istanza assunta al ns prot. n. 387589 del 10 aprile u. s., per il rilascio del parere P. A. I. esondazione;
- all'istanza sono stati allegati, i seguenti elaborati:
  - 1) Verifica di assoggettabilità a V. I. A.,
  - 2) Relazione geologica,
  - 3) Studio geologico-idrogeologico con verifiche idrauliche.

## **Esaminati**

- La cartografia delle zone sottoposte, a Vincolo idrogeologico.
- La cartografia del P. A. I. Tronto, da cui si evince che l'area in oggetto è interessata da una perimetrazione E3 elevato.
- La Verifica di assoggettabilità a V. I. A., a firma del dott. Bucciarelli; in essa si afferma “la sicurezza idraulica nei confronti di fenomeni caratterizzati da tempi di ritorno pari a duecento anni, riferiti sia al fiume Tronto che al reticolo Minore”.
- La Relazione geologica, a firma della dott.ssa Capriotti; in essa si rileva che, “la zona ricade in corrispondenza di un'area inondabile del Tronto con livello di rischio elevato E3 che può essere interessata con piene con tempo di ritorno centennali”.
- Lo Studio geologico-idrogeologico con verifiche idrauliche a firma della dott.ssa Marucci, in cui si rileva che sono stati presi in considerazione sia il reticolo idrografico Principale (fiume Tronto) che il reticolo idrografico Minore (torrente Chifente, canale C, canale D, canale E, fosso Rio Secco); in esso si afferma che “per l'area in esame il rischio esondazione legato a fenomeni di interazione, sia col reticolo idrografico Principale e sia col reticolo idrografico Minore, in caso di eventi bicentenari è nullo”.
- le Norme Tecniche del P. A. I. Tronto, a cui l'intervento risulta compatibile.

## **Visti**

- il R. D. L. n. 3267 del 30 dicembre 1923;
- il R. D. n. 1126 del 16 maggio 1926;
- la D. G. R. n. 2585 AG/VTA del 6 novembre 2001;
- la L. R. 23 febbraio 2005 n. 6.

## **Esito dell'istruttoria**

Si **rilascia il parere favorevole** al P. A. I. esondazione, per la realizzazione di un Impianto recupero rifiuti pericolosi di cui alla richiesta avanzata dalla Provincia di Ascoli Piceno.

Ascoli Piceno, *lì 7 maggio 2020*

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Arch. Alessandro Spadea

L'INGEGNERE CAPO  
Dott. Ing. Stefano Babini