



Regione Marche - Giunta Regionale
A00: Registro Unico della Giunta Regionale

0715069 | 29/10/2013
| R_MARCHE | GRM | DDS | P

ALL' UFFICIO BUR
SEDE



e, p.c. AL
COMUNE DI ANCONA
Area Lavori Pubblici
L.go XXIV Maggio
60100 ANCONA AN

COMUNE DI ANCONA
PROTOCOLLO GENERALE
5 NOV 2013
N. 10240

+ Uzb

ALLA
PROVINCIA DI ANCONA
DIPARTIMENTO III Governo del Territorio
Via Menicucci, 1
60121 ANCONA AN

Oggetto: Richiesta pubblicazione decreto 30/SABN del 22.10.2013

Con la presente si richiede all'Ufficio BUR di voler cortesemente provvedere alla pubblicazione sul primo numero utile del Bollettino, per estratto -completo dell'Allegato A-, del decreto n. 30/SABN del 22 ottobre 2013 ad oggetto "Piano Assetto Idrogeologico bacini regionali DACR n. 116/2004 - art. 5, c. 4), lett. a) N.A.: AGGIORNAMENTO PAI - MODIFICA AREA DI VERSANTE IN DISSESTO F-13-0154 (P3, R4) COMUNE DI ANCONA (AN) - LOC. PALOMBELLA, POSATORA, TORRETTE", già pubblicato in ATTIWEB2.

La richiesta è volta a consentire la conoscenza del pubblico della modifica cartografica disposta per una delle aree a rischio idrogeologico individuate dal PAI approvato dal Consiglio Regionale con Del. Amm.va n. 116/2004, pubblicate secondo le disposizioni contenute nel medesimo atto.

Si comunica inoltre che a tal fine la nuova cartografia verrà pubblicata sul sito Internet della scrivente Autorità ("www.autoritabacino.marche.it").

Distinti saluti.

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dott. Geol. Marcello Principi)

X *Arch. Livelli* *Informazioni*
Settore *Informazione* *Redazione*
x *Settore* *Amministrazione*
+ *Sett.* *P. Urb.* *tutti* *informazioni*

420.10.10/art. 5 PAI aggiornamento PU 6/11/13

Allegati: Decreto del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale n. 30/SABN del 22 ottobre 2013 e relativo allegato "A".



| | | |
|---------------------|------------------|---------------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. 1 |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | |

**DECRETO DEL
SEGRETARIO GENERALE DELL'AUTORITA' DI BACINO REGIONALE
N. 30/SABN DEL 22/10/2013**

**Oggetto: Piano Assetto Idrogeologico bacini regionali DACR n. 116/2004 - art. 5, c. 4), lett. a)
N.A.: AGGIORNAMENTO PAI - MODIFICA AREA DI VERSANTE IN DISSESTO F-13-0154 (P3,
R4) COMUNE DI ANCONA (AN) – LOC. PALOMBELLA, POSATORA, TORRETTE**

IL SEGRETARIO GENERALE DELL'AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

- . . . -

VISTO il documento istruttorio riportato in calce al presente decreto, dal quale si rileva la necessità di adottare il presente atto;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di emanare il presente decreto;

VISTO l'articolo 16 bis della legge regionale 15 ottobre 2001, n. 20 e s. m. e i.;

VISTO l'articolo 5, comma 4 – lett. a), delle Norme di Attuazione del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico dei bacini regionali, approvato con Delibera Amm.va del Consiglio Regionale 21 gennaio 2004, n. 116;

VISTA la Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale n. 61 del 26 novembre 2012 concernente "Delega di poteri al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino"

- D E C R E T A -

DI APPROVARE l'aggiornamento del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dei bacini di rilievo regionale, ai sensi dell'art. 5 – comma 4 – lett. a) delle Norme di Attuazione, approvato con Delibera di Consiglio Regionale n. 116 del 21/01/2004, a seguito della progressiva acquisizione di conoscenza derivante dallo studio "Supporto tecnico scientifico per l'interpretazione delle indagini geognostiche e per le nuove verifiche di stabilità della grande frana di Ancona", redatto dal Dipartimento di Scienza della Terra dell'Università degli Studi di Firenze su incarico del Comune di Ancona;

DI MODIFICARE il perimetro del dissesto, ubicato nel Comune di Ancona - località Palombella, Posatora e Torrette - contraddistinto con il codice **F-13-0154** (P3, R4), nella tavola RI 22 del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dei bacini di rilievo regionale, come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (**All. A**);

DI INDIVIDUARE due nuove aree di versante in dissesto, poste a lati della frana F-13-0154, identificati, rispettivamente, con il codice **F-13-0201** (località Torrette) e con il codice **F-13-0202** (località Palombella), entrambe le due nuove aree sono classificate come frana complessa attiva, con livello di pericolosità elevato (P3) e grado di rischio molto elevato (R4), come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (**All. A**);



| | | |
|---------------------|------------------|------------------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. 2 |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | |

DI ELIMINARE, di conseguenza, le due aree a rischio idrogeologico identificate con i codici F-13-0157 (P2, R2) e F-13-0152 (P3, R4), che risulterebbero sovrapposte alle due nuove zone in frana individuate al punto precedente, come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (**All. A**).

Il presente atto viene pubblicato sul BUR Marche e sul sito dell'Autorità di Bacino Regionale (www.autoritabacino.marche.it). Si attesta inoltre che dal presente decreto non deriva un impegno di spesa a carico della Regione.

IL SEGRETARIO GENERALE
DELL'AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
(Dott. Geol. Marcello Principi)

- DOCUMENTO ISTRUTTORIO -

I. NORMATIVA ED ATTI AMMINISTRATIVI DI RIFERIMENTO

- Legge regionale 25 maggio 1999, n. 13, ad oggetto: "Disciplina Regionale della difesa del suolo";
- Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale delle Marche n. 15 del 28 giugno 2001 ad oggetto: Legge 183/89 – Legge 267/98 – Legge 365/00 – Legge Regione Marche 13/99 – Adozione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino regionale delle Marche n. 42 del 07 maggio 2003 ad oggetto "Legge 183/89 – Legge 267/98 – Legge 365/00 – Legge Regione Marche 13/99 – Adozione definitiva del Piano Stralcio di Bacino per l'assetto idrogeologico (PAI) e proposta d'intesa alla Giunta Regionale per l'adozione di misure di salvaguardia sulle aree a rischio del PAI";
- D.A.C.R. n. 116 del 21 gennaio 2004 ad oggetto: "Approvazione del Piano stralcio di Bacino per l'assetto idrogeologico dei bacini di rilievo regionale (PAI), art. 11 della Legge Regione Marche 25 maggio 1999, n. 13" – Elaborato d): Norme di Attuazione – art. 19;
- Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino regionale n. 60 del 26/11/2012 ad oggetto: " L.R. 13/99 – L.R. 21/2001 - Nomina del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale delle Marche ".
- Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino regionale n. 61 del 26/11/2012 ad oggetto: " Delega di Poteri al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino".

II. MOTIVAZIONE

II.1. Documentazione

Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico per i bacini di rilievo regionale (PAI), approvato con Delibera di Consiglio Regionale n. 116 del 21/01/2004, prevede all'art. 5 ("Validità ed aggiornamento") che le modifiche non sostanziali al piano possono essere apportate, tra le altre



| | | |
|---------------------|------------------|------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | 3 |

modalità, in base alla progressiva acquisizione di conoscenze ed informazioni derivanti da studi e ricerche di accertata attendibilità (comma 4, lett. a).

La modifica alle aree del Piano avviene mediante determinazione del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino, sulla base sia dell'art. 5, comma 4, lett. a), delle Norme di Attuazione del Piano sia della Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino regionale n 61 del 26/11/2012 ad oggetto : "Delega di Poteri al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino".

Con la nota prot. n. 451596 del 28/06/2012 inviata al Comune di Ancona e al BUR Marche è stato avviato il procedimento di aggiornamento del PAI dei bacini di rilievo regionale, a seguito della progressiva acquisizione di conoscenza derivante dallo studio "Supporto tecnico scientifico per l'interpretazione delle indagini geognostiche e per le nuove verifiche di stabilità della grande frana di Ancona" redatto dal Dipartimento di scienza della terra dell'Università degli Studi di Firenze, per la modifica del perimetro dell'area di versante in dissesto identificata con il codice F-13-0154 (P3 - R4) ubicata nel Comune di Ancona nelle località di Palombella, Posatora e Torrette.

Lo studio, svolto su incarico del Comune di Ancona nell'ambito del procedimento di valutazione di impatto ambientale della variante al Piano regolatore dell'area portuale di Ancona, è stato depositato presso questa Autorità e presso il Comune di Ancona.

L'avvio del procedimento di perimetrazione è stato pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Marche n. 66 del 5 luglio 2012.

Il Comune di Ancona con la nota prot. n. 70130 del 07.08.2012, acquisita dall'Autorità di Bacino Regionale con prot. n. 573247R del 20.08.12, comunicava l'avvenuta pubblicazione dell'avvio del procedimento all'Albo Pretorio dal giorno 06.07.2012 al giorno 05.08.2012.

La legislazione vigente per le osservazioni prevede, infatti, che chiunque ne abbia interesse può prendere visione degli atti del procedimento e presentare le proprie osservazioni entro i sessanta giorni successivi alla pubblicazione nel B.U.R (art. 10 lett. b della L. 241/90).

Successivamente all'atto di avvio del procedimento, non corredato da allegati in quanto lo studio era già in possesso dell'Amministrazione Comunale (stesso ente che lo ha commissionato), sono pervenute all'Autorità di bacino due osservazioni presentate dall'Area Lavori Pubblici del Comune di Ancona.

II.2. Valutazioni

L'istruttoria, eseguita dai funzionari del Presidio di Ancona della Segreteria Tecnica dell'Autorità di Bacino regionale, ha evidenziato che dagli studi commissionati nel tempo dal Comune ("*Relazione interpretativa e conclusiva dei dati risultanti dalle indagini integrative attuate per gli approfondimenti tecnico-scientifici*" prof. Cotecchia - settembre 2000 e "*Studio e monitoraggio geofisico dei fenomeni franosi dell'area di Ancona*" prof. Manzotti - maggio 2003), emergono chiaramente indizi ed elementi più che sufficienti per ritenere che anche le aree contermini alla perimetrazione del PAI della frana di Ancona (zone di Torrette e Palombella) e la parte a mare antistante l'attuale perimetro PAI, sono interessate da movimenti franosi.

Tali conclusioni, ovvero l'esistenza delle propaggini della frana di Ancona nelle zone di Torrette e Palombella e a mare, sono riconfermate dallo studio denominato "Supporto tecnico scientifico per l'interpretazione delle indagini geognostiche e per le nuove verifiche di stabilità della grande frana di



| | | |
|---------------------|------------------|------------------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. 4 |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | |

Ancona", redatto dal Dipartimento di Scienza della Terra dell'Università degli Studi di Firenze (datato 13.01.2012).

Lo studio dell'Università degli Studi di Firenze, svolto nell'ambito del procedimento di VIA della variante al Piano Regolatore del porto di Ancona su incarico dell'Amministrazione Comunale, costituisce un ulteriore approfondimento del quadro conoscitivo del PAI.

Per altro, durante il procedimento di formazione del PAI il Comune di Ancona si era impegnato a ridefinire il perimetro (in ampliamento) a seguito delle conclusioni dello studio del 2000 del Prof. Cotecchia (osservazione del Comune discussa in sede di tavolo tecnico il 27.02.2002 ed esaminata dal Comitato Tecnico nella seduta del 30.07.2002).

Tale ridefinizione è, inoltre, coerente con l'azione (punto E.3.1.1) prevista anche dal Piano di Risanamento dell'Area a Elevati Rischio di Crisi Ambientale di Ancona, Falconara e della bassa valle dell'Esino (AERCA) - approvato dal Consiglio Regionale con Delibera Amministrativa n. 172/05 - che prevede la ridefinizione dell'area di versante in dissesto a seguito del completamento degli studi geofisici indicati allo stesso punto E.3.1.1 (realizzati con lo studio dell'Università di Firenze).

In conclusione la Segreteria Tecnica ritiene che non sussistono elementi tecnico amministrativi per non proseguire l'iter del procedimento di adeguamento del PAI.

A seguito dell'avvio del procedimento di aggiornamento il Comune con la nota prot. n. 77604 VI.9 del 07.09.2012, acquisita agli atti con prot. n. 618038 del 10.09.2012, evidenziando che le conclusioni dello studio dell'Università di Firenze "suggerivano di procedere con ulteriori studi di approfondimento, specifici e mirati alla revisione delle perimetrazioni PAI, in modo da tener conto dei risultati ottenuti dal presente studio e da nuovi dati, specie per l'area di Palombella e di Torrette", ha chiesto la sospensione del procedimento.

Con la nota prot n. 15451 del 07.01.2013 l'Autorità di bacino - in conformità con la determinazione assunte dal Comitato Tecnico nella seduta del 20.12.2012 - ha evidenziato al Comune " la facoltà di intervenire nel procedimento con la presentazione di osservazioni, memorie scritte e documenti volti alla trasmissione di una proposta di perimetro che tenga conto anche degli ulteriori studi di approfondimento, specifici e mirati alla revisione delle perimetrazioni PAI".

Con la medesima nota all'Amm.ne Com.le è stato precisato che "il termine entro il quale la proposta dovrà pervenire è di 60 giorni , decorso il quale il procedimento sarà concluso con l'aggiornamento del perimetro dell'area in frana secondo le indicazioni dello studio dell'Università di Firenze".

Successivamente l'Area Lavori Pubblici del Comune di Ancona con la nota prot. 7702 VI.2 del 24.01.2013, acquisita agli atti con prot. n. 63417 del 31.01.2013, trasmettendo la "Proposta di progetto: indagini e studi di supporto alla revisione della perimetrazione della frana di Ancona" del Dipartimento di scienza della terra dell'Università degli studi di Firenze - ha sia precisato che "nella situazione attuale, questa Amministrazione non è in grado di presentare nessuna proposta sulla nuova perimetrazione della grande frana di Ancona in quanto la fase di acquisizione dati è in corso" sia comunicato che la proposta "sarà avviata al più presto in modo da poter definire quanto richiesto nei tempi indicati dallo studio ".

Nella seduta del 09 maggio 2013 il Comitato Tecnico, esaminando la richiesta e la proposta di studio, ha ritenuto non accoglibile la richiesta sospensione del procedimento avanzata dal Comune in attesa dei tempi necessari per l'avvio e la conclusione del progetto di studio (24 mesi), rilevando che non



| | | |
|---------------------|------------------|------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | 5 |

sussistono elementi tecnico amministrativi per non proseguire l'iter del procedimento secondo le modalità previste dall'art. 5 delle Norme di Attuazione (N.A.) del PAI.

Il Comitato Tecnico nella medesima seduta ha, inoltre, dato mandato alla Segreteria Tecnica Operativa di procedere con la modifica del perimetro, secondo quanto riportato nello studio "Supporto tecnico scientifico per l'interpretazione delle indagini geognostiche e per le nuove verifiche di stabilità della grande frana di Ancona", redatto dal Dipartimento di Scienza della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, anche per la parte del dissesto che interessa la zona di mare.

Da ultimo nella seduta del 05.09.2013 il Comitato Tecnico ha determinato le modifiche al perimetro dell'area di versante in dissesto del PAI (cod. F-13-0154) e l'ampliamento a mare oltre l'inserimento delle due nuove zone in frana, con contestuale cancellazione dei perimetri ricompresi dalle due nuove aree, così come individuato nell'allegato (All. A).

Pertanto il sottoscritto Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale:

- visto il procedimento di aggiornamento del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dei bacini di rilievo regionale, ai sensi dell'art. 5 – comma 4 – lett. a) delle Norme di Attuazione del PAI, riferito alla Tavole RI 22 del PAI, a seguito della progressiva acquisizione di conoscenza derivante dallo studio "Supporto tecnico scientifico per l'interpretazione delle indagini geognostiche e per le nuove verifiche di stabilità della grande frana di Ancona" redatto dal Dipartimento di scienza della terra dell'Università degli Studi di Firenze;
- preso atto che a seguito della pubblicazione dell'istanza sul BUR Marche n. 66 del 5 luglio 2012 e sull'Albo Pretorio del Comune di Ancona sono pervenute da parte dell'Amministrazione Comunale due osservazioni;
- preso atto del parere espresso nelle sedute del 20.12.2012 e del 09.05.2013 dal Comitato Tecnico, che ha ritenuto non accoglibile la richiesta di sospensione del procedimento avanzata dal Comune in attesa dei tempi necessari per l'avvio e la conclusione del progetto di studio (24 mesi), in quanto non sussistono elementi tecnico amministrativi per non proseguire l'iter del procedimento secondo le modalità previste dall'art. 5 delle Norme di Attuazione (N.A.) del PAI;
- preso atto quindi dei perimetri delle aree di versante in dissesto sono conformi ai risultati delle decisioni del Comitato tecnico assunte nella seduta del 05.09.2013, secondo la cartografia riportata in allegato allegata al presente decreto quale parte integrante e sostanziale (All. A) ;

ritiene di emanare decreto conforme alle determinazioni del Comitato Tecnico stesso come contenute nell'All. A e come di seguito riportato:

DI MODIFICARE, il perimetro del dissesto, ubicato nel Comune di Ancona - località Palombella, Posatora e Torrette - contraddistinto con il codice F-13-0154 (P3, R4), nella tavola RI 22 del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dei bacini di rilievo regionale, come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (All. A);

DI INDIVIDUARE due nuove aree di versante in dissesto, poste a lati della frana F-13-0154 (c.d. grande frana di Ancona), identificati, rispettivamente, con il codice **F-13-0201** (località Torrette) e con il codice **F-13-0202** (località Palombella), classificando entrambe le due nuove aree come frana complessa attiva, con livello di pericolosità elevato (P3) e grado di rischio molto elevato (R4),



| | | |
|---------------------|------------------|------|
| Luogo di emissione: | Numero: 30/SABN | Pag. |
| Ancona | Data: 22/10/2013 | 6 |

analogamente al perimetro originario F-13-0154, come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (All. A);

DI ELIMINARE, di conseguenza, le due aree a rischio idrogeologico identificate con i codici F-13-0157 (P2, R2) e F-13-0152 (P3, R4), che risulterebbero sovrapposte alle due nuove zone in frana individuate al punto precedente, come da cartografia allegata al presente decreto quale sua parte integrante e sostanziale (All. A).

Il presente decreto, che non comporta impegno di spesa a carico del bilancio regionale, è emanato dal Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale ai sensi della Delibera del Comitato Istituzionale n 61 del 26 novembre 2012, concernente "Delega di poteri al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino" e sarà pubblicato sul BUR Marche e sul sito dell'Autorità di Bacino Regionale (www.autoritabacino.marche.it).

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Dott. Geol. Marcello Principi)

- ALLEGATI -

Allegato A: Aggiornamento delle aree di versante in dissesto individuate nelle tavole RI 22, (scala 1:25.000) del PAI, ai sensi dell'art. 5 delle N.A. del PAI, secondo i seguenti codici identificativi delle aree:

- Riperimetrazione, dell'area a rischio idrogeologico : Comune di ANCONA – Tav. RI 22 (scala 1:25.000) cod. F-13-0154 (P3,R4);

- individuazione, di due nuove aree a rischio idrogeologico : Comune di ANCONA – Tav. RI 22 (scala 1:25.000) cod. F- 13- 0201(P3,R4) e cod. F- 13- 0202 (P3,R4);

- eliminazione, di due aree a rischio idrogeologico : Comune di ANCONA – Tav. RI 22 (scala 1:25.000) cod. F- 13- 0152 (P3,R4) e cod. F- 13- 0157(P2,R2)

L'allegato al presente atto ne costituisce parte integrante; la riproduzione dell'allegato, conforme all'originale conservato presso la Segreteria Tecnica dell'Autorità di Bacino Regionale, è pubblicata sul BUR Marche e sul sito internet dell'Autorità di Bacino Regionale (<http://www.autoritabacino.marche.it>).



Piano Assetto Idrogeologico (PAI)

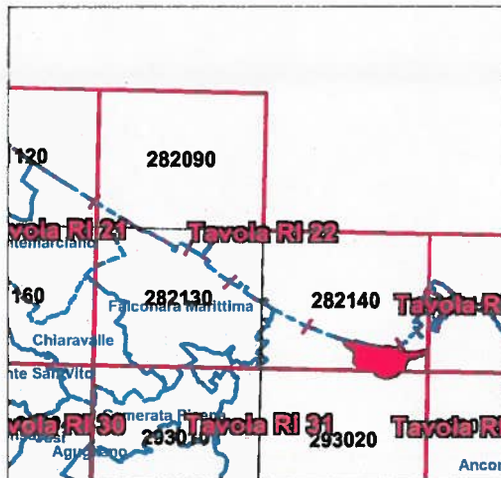
Approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale n° 118 del 21/01/04

CARTA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
Stralcio Tavola RI 22 - 31

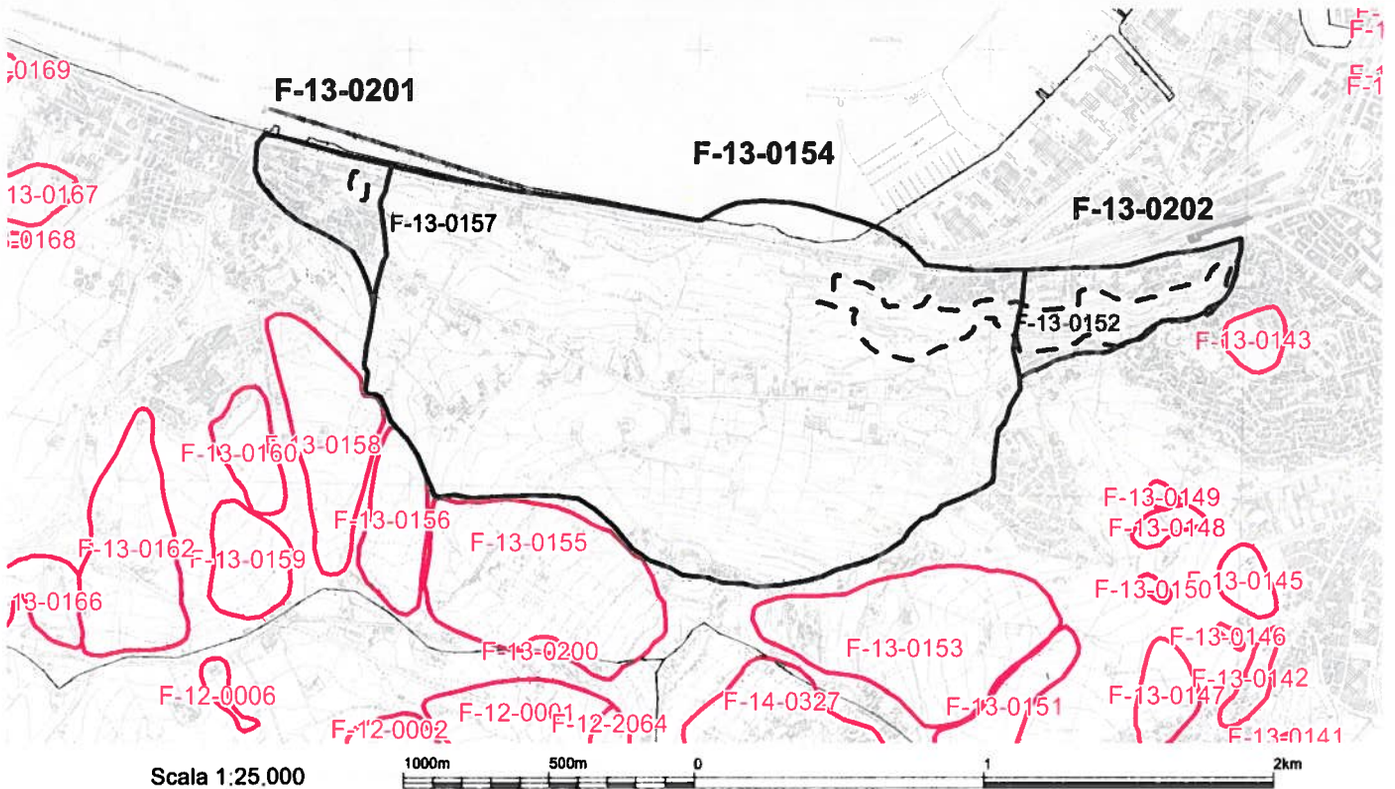
ALLEGATO A AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE DELL'AUTORITA' DI BACINO REGIONALE
N. 30/SABN DEL 22/10/2013

Modifica di aree a rischio idrogeologico, ai sensi dell'art.19 delle N.A. del PAI:
Comune di Ancona (AN), Tav. RI 22 - 31 - Cod. F-13-0157, F-13-0154, F-13-0152 (scala 1:25.000)

INQUADRAMENTO Tavola RI



CONFINI AMMINISTRATIVI - INQUADRAMENTO C.T.R. 1:10.000



Scala 1.25.000

| Codice | R | P | Bacino | Comune | Prov | Note |
|-----------|----|----|-----------------------------|--------|------|------------------------|
| F-13-0154 | R4 | P3 | Litorale tra Esino e Musone | Ancona | AN | Modifica del perimetro |
| F-13-0202 | R4 | P4 | Litorale tra Esino e Musone | Ancona | AN | Nuovo inserimento |
| F-13-0201 | R4 | P4 | Litorale tra Esino e Musone | Ancona | AN | Nuovo inserimento |
| F-13-0157 | R2 | P2 | Litorale tra Esino e Musone | Ancona | AN | Perimetro cancellato |
| F-13-0152 | R4 | P3 | Litorale tra Esino e Musone | Ancona | AN | Perimetro cancellato |

MR