



Luogo di emissione	Numero: 6/CDA	Pag. 1
Ancona	Data: 26/02/2008	

**DECRETO DEL
COMMISSARIO DELEGATO PER GLI EVENTI ALLUVIONALI DEL SETTEMBRE 2006
N. 6/CDA DEL 26/02/2008**

Oggetto: Piano di completamento degli interventi per l'eliminazione del rischio idrogeologico nelle aree interessate dall'alluvione, dall' art. 1, comma 4, O.P.C.M. n. 3548 del 25/10/2006.

COMMISSARIO DELEGATO PER GLI EVENTI ALLUVIONALI DEL SETTEMBRE 2006

- . . . -
(omissis)

- D E C R E T A -

1. **DI APPROVARE** ai sensi dell'art. 1 comma 4 dell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3548/2006 il piano di completamento per l'eliminazione del rischio idrogeologico nei bacini idrografici interessati dagli eventi alluvionali del settembre 2006.
Il piano degli interventi è individuato nell'allegato A che costituisce parte integrante e sostanziale del presente decreto;
2. **DI DEMANDARE** al Responsabile della "struttura per gli interventi relativi alle opere pubbliche", in collaborazione con il segretario generale dell'Autorità di Bacino Regionale, sentite le amministrazioni locali, la redazione dei progetti preliminari coordinati nell'ambito del complessivo assetto di progetto dei bacini idrografici interessati dagli eventi alluvionali;
3. **DI ASSEGNARE** al Responsabile della "struttura per gli interventi relativi alle opere pubbliche" 180 gg dalla pubblicazione del presente decreto per la redazione dei progetti preliminari relativi al piano degli interventi di cui al punto 1);
4. **DI RINVIARE** a successivo atto l'individuazione degli interventi da eseguire con le risorse a disposizione del Commissario Delegato;
5. **DI ACCANTONARE**, a valere sui fondi della contabilità speciale n. 3200, la somma di € 25.000 per la redazione dei progetti preliminari di cui al punto 2).

IL COMMISSARIO DELEGATO
(Gian Mario Spacca)



- ALLEGATI -

Opere di difesa idraulica per la riduzione a scala di bacino della pericolosità idraulica

Bacino del Torrente Aspigo

Fosso Rigo nel Comune di Castelfidardo

- realizzazione di un'area di espansione delle piene
- rifacimento degli attraversamenti sia sulla strada statale che sull'accesso alla zona industriale
- sistemazione della confluenza con il Torrente Aspigo con nuovo percorso e nuovo attraversamento della ferrovia
- interventi di sistemazione idraulico-forestali sui versanti

Fosso Scaricalasino nel Comune di Osimo

- realizzazione di un'area di espansione delle piene
- sistemazione della confluenza con il Torrente Aspigo con nuovo percorso
- interventi di sistemazione idraulico-forestali sui versanti

Bacino del Fiume Esino – Fossi di Castelferretti

Fosso Cannettacci nel Comune di Falconara

- realizzazione di un'area di espansione delle piene
- adeguamento della sezione idraulica a valle del ponte della provinciale fino a valle del ponte della ferrovia
- rifacimento del ponte sulla via comunale

Fosso San Sebastiano nel Comune di Falconara

- realizzazione di un'area di espansione delle piene e l'adeguamento della sezione idraulica a valle del ponte della provinciale fino a valle del ponte della ferrovia

Fosso della Liscia confluenza fossi minori nel Comune di Falconara

- ampliamento dell'alveo del F.della Liscia in riva destra a partire dalla confluenza con il F.Cannettacci fino a quella del F. della Rigatta e con sistemazione delle tre zone di confluenza
- realizzazione di un fosso drenante parallelo all'argine sinistro del F.della Liscia a partire dalla zona Hotel Avion fino alla confluenza con eliminazione del sifone presente al di sotto del fosso stesso
- riprofilatura della sezione del Fosso della Rigatta ed dei relativi affluenti, dal ponte della ferrovia fino allo svincolo della strada statale con la superstrada, comprensiva anche del rifacimento dell'attraversamento della strada provinciale sul fosso stesso

Bacino del Fosso Manarini

Fosso Manarini nel Comune di Ancona

- realizzazione di un'area di espansione delle piene e l'adeguamento della sezione idraulica, comprensivo di un canale diversivo con realizzazione del relativo attraversamento della strada statale della ferrovia