

Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale
 Autorità di Bacino Nazionale dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno,
 Regione Abruzzo, Regione Basilicata, Regione Calabria, Regione Campania,
 Regione Lazio, Regione Molise, Regione Puglia



**PIANO DI GESTIONE
 DEL RISCHIO DI ALLUVIONI**
 (2007/60/CE, D.lgs 49/2010, D.lgs 219/2010)

Elaborato	C.C.8
CARTA DELLE CRITICITA' AMBIENTALI	TAV. UNICA
Scala	1: 600.000

PROV.	INDICAZIONE DEL SITO	REDAZIONE	STABILIMENTO	REDAZIONE	STABILIMENTO	REDAZIONE	STABILIMENTO	REDAZIONE	STABILIMENTO
2.514	Area Lira	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14
2.514	Area Liri-Garigliano	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14
2.514	Area Volturno	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14
2.514	Area Sele	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14
2.514	Area Sarno	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14
2.514	Area Tevere	04/01/2012	14	14	14	14	14	14	14

*SEI, che a seguito del DM 484/11 gennaio 2011 nel quale venivano individuati 18 siti di interesse nazionale su 17, trasformandosi in siti di interesse nazionale, con la conferma del Tar del Lazio depositata il 28 luglio 2012 (numero di registro 32773/2012) in merito all'adempimento di competenza nazionale.

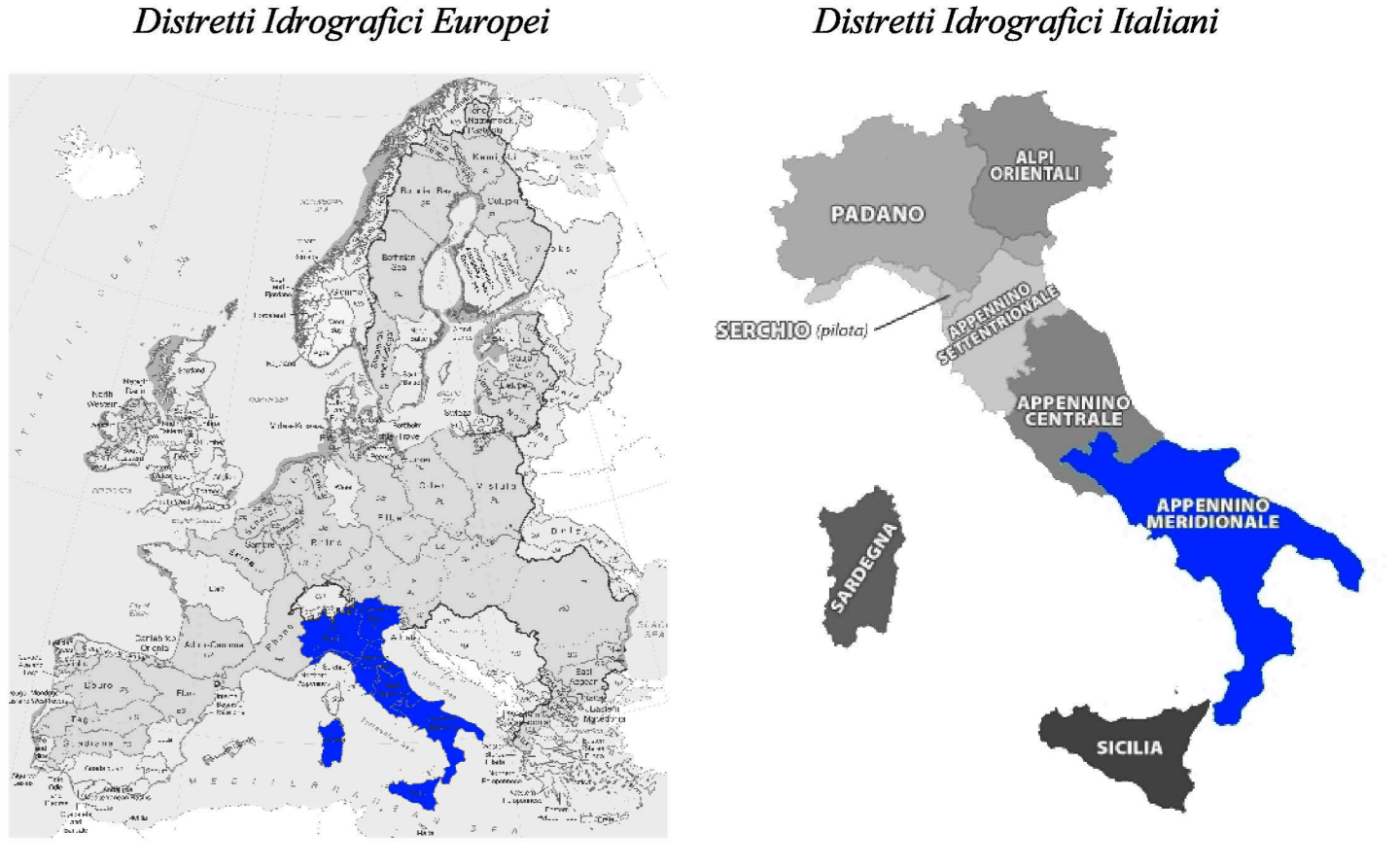
IMPIANTI E ATTIVITA' DI CUI AL D. LGS. N. 238/2005, MODIFICATO DAL D. LGS. N. 128 DEL 29/06/2010 IN ATTUAZIONE ALLA DIRETTIVA 2008/1/CE						
NEL COMPLETO INQUADRAMENTO DELLE ATTIVITA' INDUSTRIALI A RISCHIO DI ALLUVIONI						
NUMERO ATTIVITA' NEL DAM						
IN AREA A RISCHIO DI ALLUVIONI						
20	20	20	20	20	20	20
EVIDENZIAMENTO IMPIANTI E ATTIVITA' DI CUI AL D. LGS. N. 238/2005, MODIFICATO DAL D. LGS. N. 128 DEL 29/06/2010 IN ATTUAZIONE ALLA DIRETTIVA 2008/1/CE PER REGIONI						
12	12	12	12	12	12	12
ABRUZZO	BASILICATA	CALABRIA	CAMPANIA	LAZIO	MOLISE	PUGLIA
TOTALE 120						

INDUSTRIE A RISCHIO INCIDENTE RILEVANTE SECONDO IL D. LGS. N. 334/99 MODIFICATO DAL D. LGS. N. 238 DEL 29/06/2010 IN ATTUAZIONE ALLA DIRETTIVA 2008/1/CE						
NEL COMPLETO INQUADRAMENTO DELLE ATTIVITA' INDUSTRIALI A RISCHIO DI ALLUVIONI						
NUMERO INDUSTRIE NEL DAM						
IN AREA A RISCHIO DI ALLUVIONI						
20	20	20	20	20	20	20
EVIDENZIAMENTO DEGLI STABILIMENTI A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE PER REGIONE						
2	2	2	2	2	2	2
ABRUZZO	BASILICATA	CALABRIA	CAMPANIA	LAZIO	MOLISE	PUGLIA
TOTALE 140						

SITI NUCLEARI IN DIMISSIONE		
NEL COMPLETO INQUADRAMENTO DELLE ATTIVITA' INDUSTRIALI A RISCHIO DI ALLUVIONI		
NUMERO SITI NEL DAM		
IN AREA A RISCHIO DI ALLUVIONI		
2	2	2
CAMPANIA	BASILICATA	
IMPIANTO ITRUC SITUATO NEL CENTRO DI RICERCA E NEA. PRIMA DI NOTERRELLA (MT)		
7 SITI DI CUI 1 IN FAUCIA DI PERICOLOSA ALLUVIONI		

SITI DI INTERESSE NAZIONALE E REGIONALE			
PROV.	INDICAZIONE DEL SITO	REDAZIONE	STABILIMENTO
2.514	Area Lira	04/01/2012	14
2.514	Area Liri-Garigliano	04/01/2012	14
2.514	Area Volturno	04/01/2012	14
2.514	Area Sele	04/01/2012	14
2.514	Area Sarno	04/01/2012	14
2.514	Area Tevere	04/01/2012	14

INQUADRAMENTO



LEGENDA

- Pressioni e impatti**
- SITI DI INTERESSE NAZIONALE E REGIONALE gestite dallo Stato e dalle Regioni ai sensi del D.lgs 22 del 5/02/1997, DM 471 del 25/10/1999, L. 426 del 9/12/1998, L. 388 del 23/12/2000, DM 471 del 18/09/2001, L. 179 del 31/07/2002, L. 266 del 23/12/2005, D.lgs 152/2006 e s.m.i.
 - IMPIANTI ED ATTIVITA' DI CUI AL D.lgs 59/2005, modificato dal D. lgs. n° 128 del 29/06/2010 in attuazione alla Direttiva 2008/1/CE
 - INDUSTRIE A RISCHIO INCIDENTE RILEVANTE, di cui al D. lgs. 334/99 modificato dal D. lgs. 21/09/2005, n. 238 (Direttiva Seveso I, II, III)
 - AREE DI SVILUPPO INDUSTRIALE (Aree ASI).
 - SITI NUCLEARI IN DIMISSIONE, ai sensi del D. lgs. n. 79/99 attuazione 96/92/CE
- Aree di pericolosità idraulica
■ Capoluoghi di Provincia
■ Limite Unit of Management
— Limite Regioni
- Reticolo idrografico principale* (fonte ISPRA - SINANET)
■ Laghi e Conche endoreiche
■ Unità fisiografiche costiere