INT_GEN_1

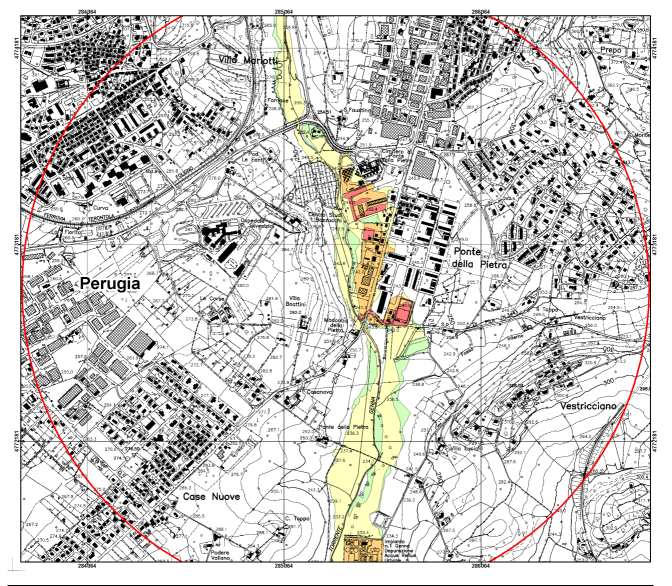
COMUNE/I PREVALENTE/I: PERUGIA

REGIONE: UMBRIA

AREA OMOGENEA AO6_6.2: Bacino Nestore (tutto il bacino idrografico)

- Mappa R26 D.Lgs 49/2010
- Tavola

FIUME/I	DESCRIZIONE DEL TRATTO E LOCALITA'
TORRENTE GENNA	Torrente Genna



Classe di rischio	R1	R2	R3	R4
Superficie (mq)	93.546	422.005	119.415	24.808

BENI ESPOSTI NELLE AREE A RISCHIO R3 ED R4

ZONE URBANIZZATE	Tipologia	Superficie	Totale
	Tessuto residenziale continuo e denso Tessuto residenziale continuo mediamente denso Tessuto residenziale discontinuo Tessuto residenziale sparso Aree ricreative e sportive Aree verdi urbane e aree archeologiche aperte al pubblico Cantieri e spazi in costruzione	1. Mq 2. Mq 3. Mq 10.777 4. Mq 5. Mq 8.940 6. Mq 7. Mq	19.717
ATTIVITA' ECONOMICHE	Tipologia	Superficie	Totale
	Aree industriali, commerciali, artigianali e servizi pubblici e privati Grandi impianti di concentramento e smistamento merci Aree per impianti zootecnici Acquacolture Agricolo specializzato Agricolo non specializzato	 Mq 71.157 Mq Mq Mq Mq Mq Mq Mq Mq 	71.157
STRUTTURE STRATEGICHE	Tipologia	Valore	
INFRASTRUTTURE	Insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati Scuole Ospedali Tipologia	1. Mq 2. N. 3. N	
STRATEGICHE	ripologia	valore	
	1. Aree aeroportuali ed eliporti 2. Aree portuali 3. Aree di pertinenza stradale e ferroviaria 4. Insediamenti degli impianti tecnologici 5. Reti Elettriche Lineari 6. Reti Elettriche Puntuali 7. Ferrovie Lineari 8. Strade Lineari 9. Dighe e traverse	1. Mq 2. Mq 3. Mq 5.335 4. Mq 5. MI 6. N. 7. MI 8. MI 579 9. N.	
INSEDIAMENTI PRODUTTIVI E IMPIANTI PERICOLOSI	Tipologia	Valore	
	Stabilimenti soggetti a rischio incidente rilevante Impianti soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale Discariche e depositi di rottami Depuratori Aree estrattive Cimiteri	1. N. 2. N. 3. Mq. 4. Mq 39.822 5. Mq 6. Mq 8.191	

STIMA DELLA POPOLAZIONE POTENZIALMENTE INTERESSATA NELLE AREE A RISCHIO R3 ED R4:

BENI STORICI, CULTURALI E AMBIENTALI ESPOSTI NELLE AREE P1, P2, P3

BENI VINCOLATI AI SENSI DEL D.LGS 42/2004	Tipologia	Valore	
	 Beni puntuali vincolati art.128 Beni areali vincolati art.128 Vincolo paesaggistico art.136 Aree di rispetto dei fiumi art 142 lett.c Aree di rispetto delle montagne oltre i 1.200 metri s.l.m. art.142 lett. d Aree boscate vincolate art. 142 lett. g 	1. N. 2. Mq 3. Mq 4. Mq 551.274 5. Mq 6. Mq	
AREE PROTETTE AI SENSI DELLA LEGGE 394/91	Tipologia	Superficie	Totale
	Parchi e aree protette Aree umide	1. Mq 2. Mq	
AREE PROTETTE AI SENSI D.LGS 152/206 all.9 parte III	Tipologia	Valore	
	 Corsi d'acqua idonei alla vita dei pesci Aree sensibili Zone vulnerabili ai nitrati Aree idonee alla balneazione Zone di rispetto delle aree di captazione delle acque per uso umano 	1. MI 2. Mq 3. Mq 4. Mq 5. Mq	
SITI RETE NATURA 2000	Tipologia	Superficie	Totale
	1. Sic 2. Zps	1. Mq 2. Mq	

CARATTERISTICA DEL CORPO IDRICO SECONDO D.LGS.152/2006 *

STATO ECOL	OGICO	STATO CHIMICO				
1 – elevato		2 – buono	√			
2 – buono		3 – non buono				
3 – sufficiente		U - unknown				
4 – scarso						
5 – cattivo	√					
6 – unknown						

^{*} La classificazione risulta provvisoria in base alla decisione n. 480 del 20/9/2013 della Commissione europea di spostare al 22/12/2016 il termine per il completamento delle fasi necessarie per l'esercizio di intercalibrazione su alcuni indicatori biologici. I risultati definitivi, pertanto, saranno utilizzati per il terzo ciclo di pianificazione.

ARS	S: INT_G	INT_GEN_1 AREA OMOGENEA 6.2 Bacino del Nestore - intero bacino (REGIONE UMBRIA)										
CO	D. CODIC	E ARS	LOCALITA'	DESCRIZIONE OPERE	INTERVENTO	ENTE ATTUATORE		ATTUATORE		STAT	ГО	C. PROGR.
						UMBRIA	ALTRI	A.B.T		UMBRIA	A.B.T	
M2.												
M2.:			450 / // // 555/5					_				
	_ Le misure	di quest	a ARS relative alla PREVE	:NZIONE - M2, se pres	senti, sono riportate nella scheda della corris	sponden	te Area ()mogen	ea			
M2.	5											
M2.	l .											
M3.	l e misure	di auest	a ARS relative alla PROTE	ZIONE - M3.1 - M3.2	e M3.4 - M3.5, se presenti, sono riportate ne	ella sche	da della	corrispo	ndente Are	a Omogei	nea	
М3.:		u. quoot			σσροα.	J. 10 . 10 . 10			7.407.1107.110	a omege.		
	INT_GEN_1		PERUGIA - GENNA: Torrente Genna	Arginature - Risagomatura alveo	Realizzazione di opere di protezione spondale ripristino officiosità idraulica del torrente Genna in loc. Ponte della Pietra in comune di Perugia				1	POG		M3.3.1
M4.					,	1	I		- 11	1		
M4 :	,											
		di quest	a ARS relative alla PREPA	ARAZIONE - M4, se pr	esenti, sono riportate nella scheda della cor	rrisponde	ente Area	a Omoge	enea			
M4.:	3											
M4.	ı											
2												
	Le misure	di quest	a ARS relative al RITORN	O ALLA NORMALITA'	- M5, se presenti, sono riportate nella sched	da della d	corrispon	dente A	rea Omoge	nea		
, and the second												
2												
Le misure di questa ARS relative ad ALTRE MISURE - M6, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea												
	M2.1 M2.2 M2.2 M2.4 M3.1 M3.2 M4.1 M4.2	M2.1 M2.2 M2.3 M2.4 M3.1 Le misure M3.2 M3.3 INT_GEN_1 M4.1 M4.2 Le misure M4.3 M4.4 Le misure	M2.1 M2.2 M2.3 M2.4 M3.1 Le misure di questa M3.2 M3.3 INT_GEN_1 M4.1 M4.2 Le misure di questa M4.3 M4.4 Le misure di questa Le misure di questa Le misure di questa	M2.1 M2.2 M2.3 M2.4 M3.1 Le misure di questa ARS relative alla PREVE M3.2 M3.3 INT_GEN_1 M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PROTE Genna M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PREPA M4.3 M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPA M4.3 M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPA M4.3 M4.4	M2.1 M2.2 Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se pres M2.3 M2.4 M3.1 Le misure di questa ARS relative alla PROTEZIONE - M3.1 - M3.2 M3.2 M3.3 INT_GEN_1 PERUGIA - GENNA: Torrente Genna M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se pres M4.3 M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se pre M4.3 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se pre M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se pre	M2.1 M2.2 M3.3 M2.4 M3.1 Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se presenti, sono riportate nella scheda della corri. M3.1 M3.1 M3.2 M3.3 INT_GEN_1 PERUGIA - GENNA: Torrente Genna PERUGIA - GENNA: Torrente Genna Arginature - Risagomatura alveo Arginature - Risagomatura pietra in comune di Perugia M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della co. M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della co. Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della co.	COD. CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO UMBRIA M2.1 M2.2 Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponden M3.1 M3.1 M3.2 Le misure di questa ARS relative alla PROTEZIONE - M3.1 - M3.2 e M3.4 - M3.5, se presenti, sono riportate nella sche M3.1 M3.2 NT_GEN_1 PERUGIA - GENNA: Torrente Genna PERUGIA - GENNA: Torrente Arginature - Risagomatura alveo M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde M4.3 M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrisponde Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, son	COD. CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO ENTE ATTUAL UMBRIA ALTRI M2.1 M2.2 Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area (M2.3 M2.4 M3.1 M3.2 Le misure di questa ARS relative alla PROTEZIONE - M3.1 - M3.2 e M3.4 - M3.5, se presenti, sono riportate nella scheda della M3.3 INT_GEN_1 PERUGIA - GENNA: Torrente Genna Arginature - Risagomatura alveo Arginature - Risagomatura pietra in comune di Perugia M4.1 M4.2 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area M4.3 M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area M4.4 Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area	CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO UMBRIA ALTRI ALTR	CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO DESCRIZIONE OPERE DESCRIZIONE OPE	COD. CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO ENTE ATTUATORE PRIORITA' STATUMBRIA ALTRI AB.T UMBRIA ALTRI AB.T	COD. CODICE ARS LOCALITA' DESCRIZIONE OPERE INTERVENTO DESCRIZIONE OPERE DESCRIZIONE OPERE DIMENTAL AB.T M2.1 M2.2 Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea M2.4 M3.1 Le misure di questa ARS relative alla PROTEZIONE - M3.1 - M3.2 e M3.4 - M3.5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea M3.3 NT_GEN_1 PERUGIA - GENNA: Torrente Genna Arginature - Risagomatura alveo PINTERVENTO DIMBRIA AB.T Realizzazione di opere di protezione spondale ripristino officiosità idraulica del torrente Genna in loc. Ponte della Pietra in comune di Perugia Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea