

7 Schede monografiche stazioni di monitoraggio acque superficiali

RETE STATO AMBIENTALE

Acque superficiali: corsi d'acqua naturali

DENOMINAZIONE STAZIONE: PONTE S.P. 73

<p>NOME BACINO: USO</p> <p>NOME CORSO D'ACQUA: USO</p> <p>SUP. TOT. DEL BACINO (Km²): 146,8</p> <p>LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 49,3</p> <p>IDROECOREGIONE: HER 6</p>	<p>COD. STAZIONE: 17000200</p> <p>SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km²): 106,3</p> <p>TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 6 IN 7 D-10</p> <p>COD. REGIONALE C.I.: 1700000000000 5 ER</p> <p>SERIE STORICA DAL: 2001</p>
--	---

UBICAZIONE DELLA STAZIONE

<p>PROVINCIA: RIMINI</p> <p>COMUNE: POGGIO TORRIANA</p> <p>LOCALITÀ: SANT'ANDREA</p> <p>ALTITUDINE (m slm): 52</p> <p>TIPOLOGIA: A RISCHIO</p> <p>PROGRAMMA: OPERATIVO</p> <p>FREQUENZA: 8 VOLTE/ANNO</p> <p>PROFILO ANALITICO: 1 + 2</p>	<p style="text-align: center;">GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32)</p> <table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">X:</td> <td style="text-align: center;">Y:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">773596</td> <td style="text-align: center;">4882152</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">5 6 1 3 1</td> </tr> </table>	X:	Y:	773596	4882152	(CTR :5000) Elemento n°:		2	5 6 1 3 1
X:	Y:								
773596	4882152								
(CTR :5000) Elemento n°:									
2	5 6 1 3 1								

INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: La stazione di monitoraggio è situata in comune di Poggio Torriana; provenendo dalla via Santarcangiolese (S.P.14) all'altezza della località Sant'Andrea prendere la S.P. 73 sulla destra. L'accesso alla stazione si trova circa 1 km dopo sulla sinistra in corrispondenza del ponte sul medesimo fiume.

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale a media antropizzazione.

 <small>agenzia prevenzione ambiente energia emilia-romagna</small>	RETE STATO AMBIENTALE <i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	
---	---	---

DENOMINAZIONE STAZIONE: BELLARIA A VALLE DEPURATORE
--

NOME BACINO: USO NOME CORSO D'ACQUA: USO SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 146,8 LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 49,3 IDROECOREGIONE: HER 6	COD. STAZIONE: 17000350 SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 146,8 TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 6 IN 7 D-10 COD. REGIONALE C.I.: 1700000000000 7 ER SERIE STORICA DAL: 2013
---	--

UBICAZIONE DELLA STAZIONE

PROVINCIA: RIMINI COMUNE: BELLARIA IGEA - MARINA ALTITUDINE (m slm): 3 TIPOLOGIA: A RISCHIO PROGRAMMA: OPERATIVO FREQUENZA: 8 VOLTE/ANNO PROFILO ANALITICO: 1 + 2 + 3	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">X:</td> <td style="width: 50%;">Y:</td> </tr> <tr> <td>776189</td> <td>4893765</td> </tr> </table> (CTR :5000) Elemento n°: <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center;"> <tr> <td>2</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>4</td> </tr> </table>	X:	Y:	776189	4893765	2	5	6	0	6	4
X:	Y:										
776189	4893765										
2	5	6	0	6	4						

INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE:	La stazione di monitoraggio è situata in comune di Bellaria Igea - Marina; vi si accede procedendo verso nord lungo la SS16. In Corrispondenza dell'abitato di Bellaria prendere la deviazione a destra e procedere fino ad intercettare la via Ravenna. Imboccarla in direzione nord fino ad incrociare via Fornace sulla sinistra. L'accesso alla stazione si trova circa 0,5 km dopo in prossimità dell'ex depuratore di Bellaria ed in corrispondenza del ponte pedonale presente sul medesimo fiume.
---	---

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000
	

CONTESTO AMBIENTALE La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale ad elevata antropizzazione.
--

<p>agenzia previsione ambiente energia emilia-romagna</p>	RETE STATO AMBIENTALE <i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	
---	---	--

DENOMINAZIONE STAZIONE: PONTE STRADA PER GATTARA - MOLINO DI BASCIO

NOME BACINO: MARECCHIA	COD. STAZIONE: 19000020
NOME CORSO D'ACQUA: MARECCHIA	SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 156,6
SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 602,2	TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 10 SS 2 N
LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 73,2	COD. REGIONALE C.I.: 190000000000 2.1 ER
IDROECOREGIONE: HER 10	SERIE STORICA DAL: 2015

UBICAZIONE DELLA STAZIONE

PROVINCIA: RIMINI COMUNE: CASTELDELCI LOCALITÀ: MOLINO DI BASCIO ALTITUDINE (m slm): 430 TIPOLOGIA: NON A RISCHIO PROGRAMMA: SORVEGLIANZA FREQUENZA: 4 VOLTE/ANNO MA SOLO 1 ANNO OGNI 3 PROFILO ANALITICO: 1	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">X:</td> <td style="text-align: center;">Y:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">757442</td> <td style="text-align: center;">4850852</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">7</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> </table>	X:	Y:	757442	4850852	(CTR :5000) Elemento n°:		2	7	8	0	3	3
X:	Y:												
757442	4850852												
(CTR :5000) Elemento n°:													
2	7												
8	0												
3	3												
INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: <i>La stazione di monitoraggio è in comune di Casteldecì, località di Molino di Bascio in corrispondenza della deviazione per Gattara all'altezza del ponte che si incontra sulla strada medesima.</i>													

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale naturale, l'antropizzazione è rada e pertanto le fonti di impatto sono scarse.

Scheda monografica stazione di monitoraggio Marecchia 0 (codice 1900020)

 <small>agenzia prevenzione ambiente energia emilia-romagna</small>	RETE STATO AMBIENTALE <i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	
---	---	---

DENOMINAZIONE STAZIONE: SENATELLO – CONFLUENZA MARECCHIA

NOME BACINO: SENATELLO NOME CORSO D'ACQUA: SENATELLO SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 47,9 LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 12,7 IDROECOREGIONE: HER 10	COD. STAZIONE: 19000030 SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 47,9 TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 10 SS 2 N COD. REGIONALE C.I.: 190400000000 1 ER SERIE STORICA DAL: 2012
---	--

UBICAZIONE DELLA STAZIONE													
PROVINCIA: RIMINI COMUNE: SANT'AGATA FELTRIA ALTITUDINE (m slm): 380 TIPOLOGIA: A PROBABILE RISCHIO PROGRAMMA: OPERATIVO FREQUENZA: 4 VOLTE/ANNO PROFILO ANALITICO: 1 + 2	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">X:</td> <td style="width: 50%;">Y:</td> </tr> <tr> <td>758715</td> <td>4855226</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> </table>	X:	Y:	758715	4855226	(CTR :5000) Elemento n°:		2	6	6	1	5	2
X:	Y:												
758715	4855226												
(CTR :5000) Elemento n°:													
2	6												
6	1												
5	2												
INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: La stazione di monitoraggio è in comune di Sant' Agata Feltria; lungo la S.P. 258, poco dopo aver oltrepassato la località di Ponte Messa prendere la deviazione per Balze sulla destra. Dopo aver oltrepassato il ponte sul Marecchia tenere la sinistra. L'accesso ala stazione si trova qualche centinaio di metri dopo sulla sinistra.													

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000
	

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale naturale, l'antropizzazione è rada ma insistono alcune fonti di pressione nella parte più alta del corpo idrico .

	RETE STATO AMBIENTALE	
	<i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	

DENOMINAZIONE STAZIONE: AL PONTE DI PONTE BAFFONI SOTTO MAIOLO

NOME BACINO: MARECCHIA NOME CORSO D'ACQUA: MARECCHIA SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 602,2 LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 73,2 IDROECOREGIONE: HER 10	COD. STAZIONE: 19000060 SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 286 TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 10 SS 3 N COD. REGIONALE C.I.: 190000000000 3.1 ER SERIE STORICA DAL: 2012
--	---

UBICAZIONE DELLA STAZIONE

PROVINCIA: RIMINI COMUNE: NOVAFELTRIA LOCALITÀ: PONTE BAFFONI ALTITUDINE (m slm): 275 TIPOLOGIA: NON A RISCHIO PROGRAMMA: SORVEGLIANZA FREQUENZA: 4 VOLTE/ANNO MA SOLO 1 ANNO OGNI 3 PROFILO ANALITICO: 1	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">X:</td> <td style="text-align: center;">Y:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">764031</td> <td style="text-align: center;">4862661</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">6 6 1 2 3</td> </tr> </table>	X:	Y:	764031	4862661	(CTR :5000) Elemento n°:		2	6 6 1 2 3
X:	Y:								
764031	4862661								
(CTR :5000) Elemento n°:									
2	6 6 1 2 3								

INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: La stazione di monitoraggio è situata lungo la S.P. 258 in comune di Novafeltria località di Ponte Baffoni all'altezza del ponte che si incontra sulla strada medesima.

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale a medio livello di antropizzazione.

	RETE STATO AMBIENTALE <i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	
--	---	--

DENOMINAZIONE STAZIONE: SUL P.TE DELLA STRADA MARECCHIESE

NOME BACINO: MARECCHIA NOME CORSO D'ACQUA: TORRENTE SAN MARINO SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 34,9 LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 12,3 IDROECOREGIONE: HER 10	COD. STAZIONE: 19000150 SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 34,9 TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 10 IN 8 N COD. REGIONALE C.I.: 190100000000 1 ER SERIE STORICA DAL: 2012
---	--

UBICAZIONE DELLA STAZIONE									
PROVINCIA: RIMINI COMUNE: SAN LEO LOCALITÀ: TORELLO ALTITUDINE (m slm): 122 TIPOLOGIA: A RISCHIO PROGRAMMA: OPERATIVO FREQUENZA: 8 VOLTE/ANNO PROFILO ANALITICO: 1 + 2 + 3	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">X:</td> <td style="width: 50%;">Y:</td> </tr> <tr> <td>772834</td> <td>4873257</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">6 7 0 1 2</td> </tr> </table>	X:	Y:	772834	4873257	(CTR :5000) Elemento n°:		2	6 7 0 1 2
X:	Y:								
772834	4873257								
(CTR :5000) Elemento n°:									
2	6 7 0 1 2								
INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: <p style="font-size: small;">La stazione di monitoraggio è situata in comune di San Leo nei pressi del confine con Verucchio; vi si accede procedendo verso monte lungo la S.S. 258. Dopo aver oltrepassato la località Ponte Verucchio si procede ancora fino alla località di Torello in corrispondenza della quale il torrente stesso intercetta la statale. L'accesso alla stazione si trova sulla destra immediatamente dopo aver oltrepassato il torrente e percorrendo Via Maiano per circa 250 m.</p>									

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale a media antropizzazione.

	RETE STATO AMBIENTALE <i>Acque superficiali: corsi d'acqua naturali</i>	
---	---	---

DENOMINAZIONE STAZIONE: KM 4 SS 72 – A VALLE FOSSO AUSELLA

NOME BACINO: AUSA NOME CORSO D'ACQUA: AUSA SUP. TOT. DEL BACINO (Km ²): 72,2 LUNGH. TOT. CORSO D'ACQUA (Km): 22,8 IDROECOREGIONE: HER 10	COD. STAZIONE: 19000450 SUP. BACINO SOTTESO DALLA STAZIONE (Km ²): 31,6 TIPIZZAZIONE C.I. RAPPRES. DALLA STAZIONE: 10 IN 7 N COD. REGIONALE C.I.: 190300000000 1 ER SERIE STORICA DAL: 2010
---	--

UBICAZIONE DELLA STAZIONE

PROVINCIA: RIMINI COMUNE: RIMINI LOCALITÀ: CERASOLO-AUSA ALTITUDINE (m slm): 27 TIPOLOGIA: A RISCHIO PROGRAMMA: OPERATIVO FREQUENZA: 8 VOLTE/ANNO PROFILO ANALITICO: 1+2	GEOREFERENZE (UTM ED50 Fuso 32) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">X:</td> <td style="width: 50%;">Y:</td> </tr> <tr> <td>783708</td> <td>4877790</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(CTR :5000) Elemento n°:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">6 7 0 3 4</td> </tr> </table>	X:	Y:	783708	4877790	(CTR :5000) Elemento n°:		2	6 7 0 3 4
X:	Y:								
783708	4877790								
(CTR :5000) Elemento n°:									
2	6 7 0 3 4								

INFORMAZIONI PER RAGGIUNGERE LA STAZIONE: La stazione di monitoraggio si raggiunge percorrendo la S.S. 72 in direzione San Marino fino all'altezza di Cerasolo Ausa. In particolare si raggiunge deviando a destra sulla via Consolare Rimini San Marino all'altezza della ditta Globo e si procede fino ad incontrare il torrente Ausa.

FOTO DELLA STAZIONE	CARTOGRAFIA 1:5000
	

CONTESTO AMBIENTALE

La stazione di monitoraggio si trova in un contesto ambientale ad elevato livello di antropizzazione.