1.1	Dati identificativi	
1	Denominazione acqua di balneazione*	DAVANTI SCOGLIO SAN NICOLA
4	Categoria	С
5	Regione	Marche
6	Provincia	Ascoli Piceno
7	Comune	Grottammare
8	Corpo idrico*	Porto San Giorgio_Grottammare
10	Informazioni ai sensi dell'Allegato III, comma 3	
15	Data di redazione del profilo	01/02/2011
16	Aggiornamento e riesame	01/02/2012
2.1	Descrizione dell'area di balneazione	
		Litorale scogliero; distanza tra l'acqua media-bassa e alta (limite acque sicure): circa 80 m; marea
		astronomica: 30 - 50 cm. La zona circostante alla spiaggia è costituita da una parte periferica del centro
18	Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante	urbano con passaggio di linea ferroviaria.
20	Ampiezza della spiaggia	
22	Numero di bagnanti	dato non disponibile
23	Infrastrutture/servizi	Stabilimento balneare con punto di ristoro e servizi igienici.
24	Accesso consentito ad animali	
		Comune di Grottammare, Via Marconi, 50
		63066 Grottammare (AP) Telefono: 0735.7391
		Polizia Municipale: 0735 736 375
		Info turistiche:
25	Autorità competente	turismo@comune.grottammare.ap.it
26	Fruizioni dell'area diverse dalla balneazione	dato non disponibile
27	Immagine	C:\marche\link_marche\27_IT011044023001.jpg
2.2	Localizzazione	
30	Estensione area	1,61882
31	Altitudine (solo laghi e fiumi)	
32	Марра	C:\marche\link_marche\32_IT011044023001.jpg
2.4	Qualità	
36	Classificazione	E
3.1	Descrizione	
40	Descrizione geografica dell'area	area urbanizzata e Ambienti Semi-Naturali e Agricoli
41	Nome Bacino idrografico	Torrente S. Egidio
3.2	Cause di inquinamento	

44	Trattamento acque reflue	La zona è servita da fognatura pubblica mista collegata a impianto di depurazione con condotta di sollevamento e sfioratori. L'impianto è di tipo biologico a fanghi attivi con capacità di progetto pari a 35.000 abitanti equivalenti (a.e.), è situato in località C.da S. Leonardo ed è al servizio degli abitanti del territorio comunale di Grottammare. Il corpo idrico ricettore è il fiume Tesino, bacino idrografico Tesino. Negli anni 2006 e 2007 l'impianto di depurazione ha presentato una buona efficienza ed in particolare i parametri COD, BOD5 e Solisi sospesi sono risultati sempre conformi. Inoltre i controlli microbiologici del 2008, 2009 e 2010 sono risultati conformi.

7	Malutariani		
	Valutazioni		
8	Марра		
8 . 1	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento		
8 . 1 1	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento	Sollevamento: Chalet 44	
8 . 1 1	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata		
8 . 1 1 . 2 7	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento	guasti accidentali, overflow	
8 . 1 1 . 2 7	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento	guasti accidentali, overflow sollevamenti	
8 .1 1 .2 7 8 3	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili	guasti accidentali, overflow	
8 .1 .1 .2 .7 .8 .3 .3	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25	
8 .1 1 .2 7 8 3 .3	Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala Descrizione dell'evento	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25 Non verificatosi	
8 .1 .1 .2 .7 .8 .3 .3 .4	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala Descrizione dell'evento Misure di gestione	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25 Non verificatosi Ordinanze e divieti; cartellonistica di divieto di balneazione	
7 8 .1 61 .2 7 8 8 3 .3 .4 .5 .7 4	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala Descrizione dell'evento Misure di gestione Organismi responsabili	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25 Non verificatosi Ordinanze e divieti; cartellonistica di divieto di balneazione Comune di Grottammare - Sindaco	
8 .1 .1 .2 .7 .8 .3 .3 .3 .4 .5 .5 .7 .4	Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala Descrizione dell'evento Misure di gestione Organismi responsabili Valutazione di potenziale proliferazione cianok	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25 Non verificatosi Ordinanze e divieti; cartellonistica di divieto di balneazione Comune di Grottammare - Sindaco patterica	
8 .1 .1 .2 .7 .8 .3 .3 .4 .5 .5	Mappa Identificazione delle cause di inquinamento Identificazione delle cause di inquinamento Eventi di inquinamento di breve durata Caratterizzazione evento Identificazione fonte di inquinamento Organismi responsabili Situazione anomala Descrizione dell'evento Misure di gestione Organismi responsabili	guasti accidentali, overflow sollevamenti Comune di Grottammare, vedere Sez.2.1, punto 25 Non verificatosi Ordinanze e divieti; cartellonistica di divieto di balneazione Comune di Grottammare - Sindaco	

4.5	Valutazione di potenziale proliferazione di macroalghe e/o fitoplancton e/o specie potenzialmente tossiche		
74	Tipologia di proliferazione.	non segnalata	
75	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)		
76	Effetti provocati	/	