

BACINO MARANO

RETE DI MONITORAGGIO
E FATTORI DI PRESSIONE
- 2008-

CARTA N° 3

Scala 1 : 150.000



Legenda

- Idrografia di superficie
- Confini comunali
- Bacino idrografico
- Rete di monitoraggio nazionale
Stazione di tipo AS
- Rete di monitoraggio nazionale
Stazione di tipo AI
- Rete di monitoraggio nazionale
Stazione di tipo B

Scarichi in acque superficiali

Dati: Provincia di Rimini

- Scarico da insediamento produttivo in fognatura non servita da impianto di depurazione centralizzato
- Scarico da insediamento produttivo in acque superficiali
- Scarico diretto in acque superficiali
- Scarico diretto di acque meteoriche
- Scarico diretto di acque meteoriche + Sfiatore acque miste
- Scarico diretto di acque meteoriche + Sfiatore di emergenza centralina di sollevamento acque nere
- Scaricatore di emergenza (centralina di sollevamento) - acque nere
- Scarico diretto di acque reflue urbane
- Impianto di Depurazione Centralizzato
- Scarico diretto di acque reflue urbane / Scarico da vasca Imhoff
- Scarico da vasca Imhoff
- Scarico da vasca Imhoff + Filtro Percolatore
- Impianto di ossidazione totale
- Scaricatore di piena - acque miste
- Scaricatore di piena e di emergenza (centralina di sollevamento) - acque miste

BACINO MARANO**6.2 STAZIONE DI MONITORAGGIO 20000100 – PONTE VIA SALINA – ALBERETO DI MONTESCUDO****Caratteristiche del punto:**

Questo punto di campionamento si trova al confine fra la provincia di Rimini e lo Stato di San Marino consentendo così di valutare lo stato di qualità delle acque in ingresso nel territorio provinciale.

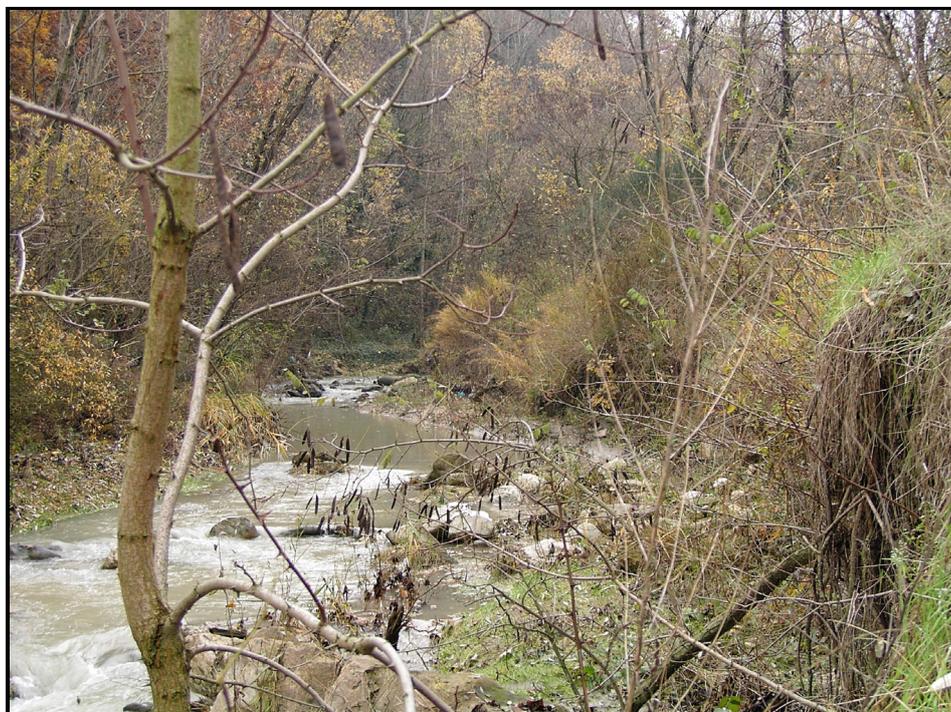


Fig. 6.1 Rilievo fotografico punto monitoraggio Marano 1 (cod. 20000100)

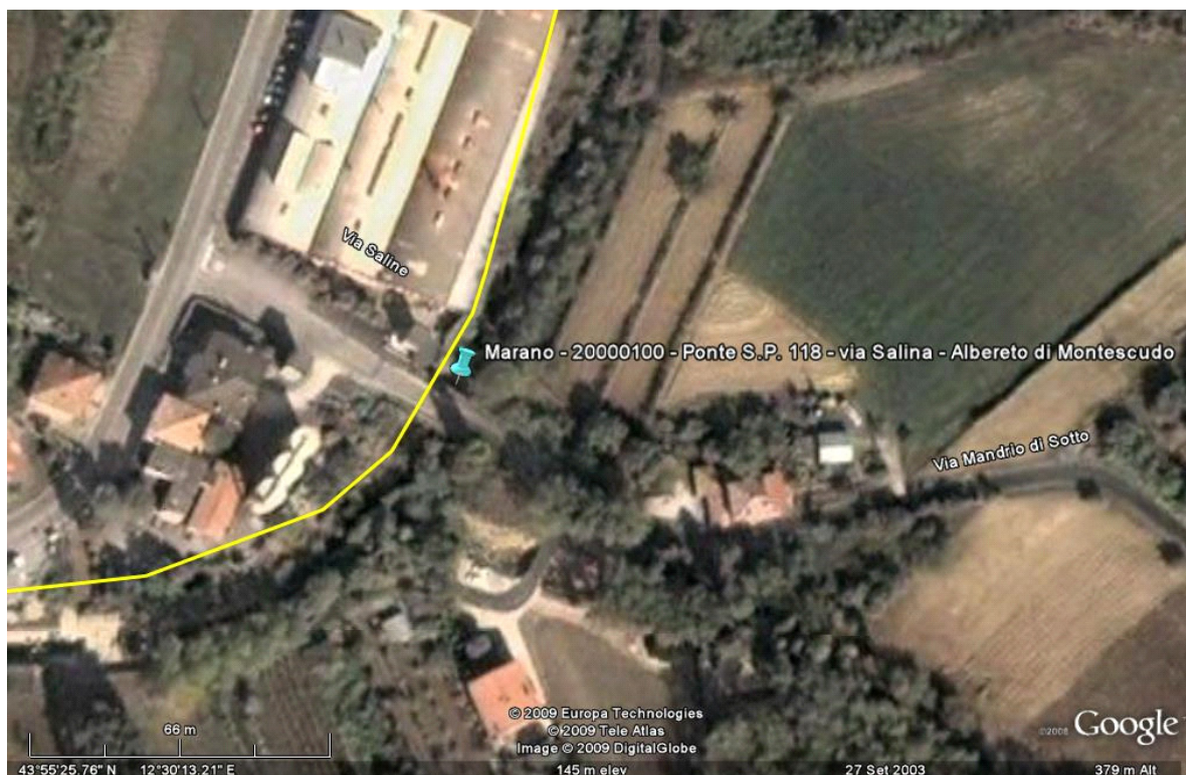


Fig. 6.2: Immagine satellitare punto monitoraggio Marano 1 (Fonte: Google Earth, 2009)