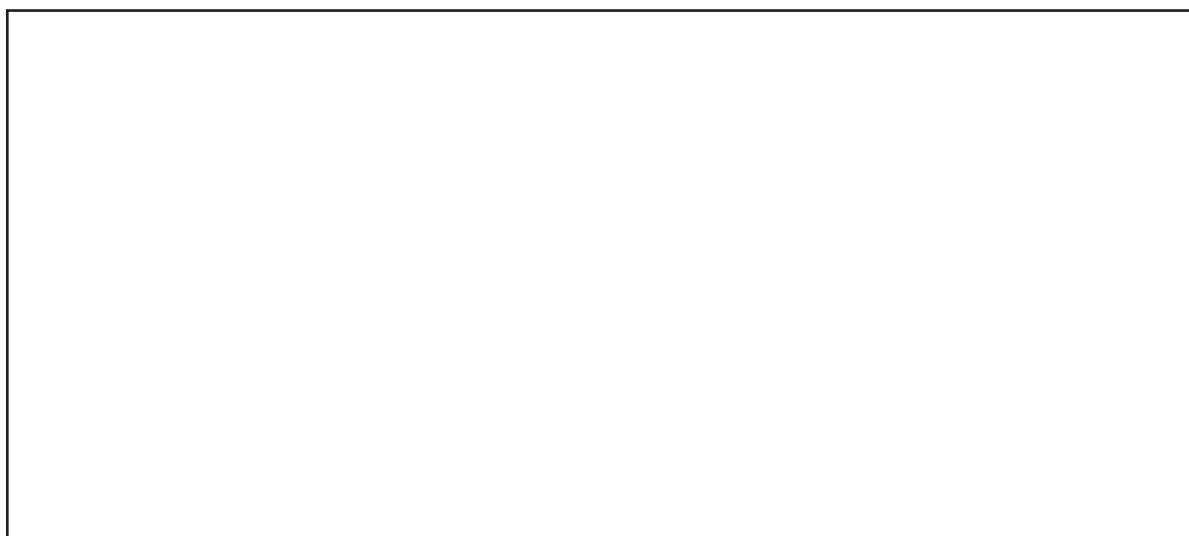


Nome Classe Data

IL FIUME

- Leggi il brano, poi disegna un fiume inserendo il nome di tutte le parti che lo compongono.

*Il fiume nasce da una **sorgente** (un punto del terreno da cui scaturisce acqua). Il primo tratto scorre generalmente in zone a forte pendenza (montagna). All'inizio è solo un ruscello poi, grazie alla pioggia e alla neve che lo alimentano, diventa un torrente che può compiere dei grandi salti formando delle cascate. Una volta a valle, unendosi ad altri torrenti, diventa un fiume a tutti gli effetti, che scorre in un solco detto **letto** racchiuso da due **rive**. Nella sua corsa verso la **foce** (punto dove incontra il mare), il fiume forma delle larghe curve, dette **anse** (o meandri). A volte può ricevere acqua da altri fiumi, detti **affluenti**.*



CONOSCERE I TERMINI SPECIFICI DELL'AMBIENTE FLUVIALE.

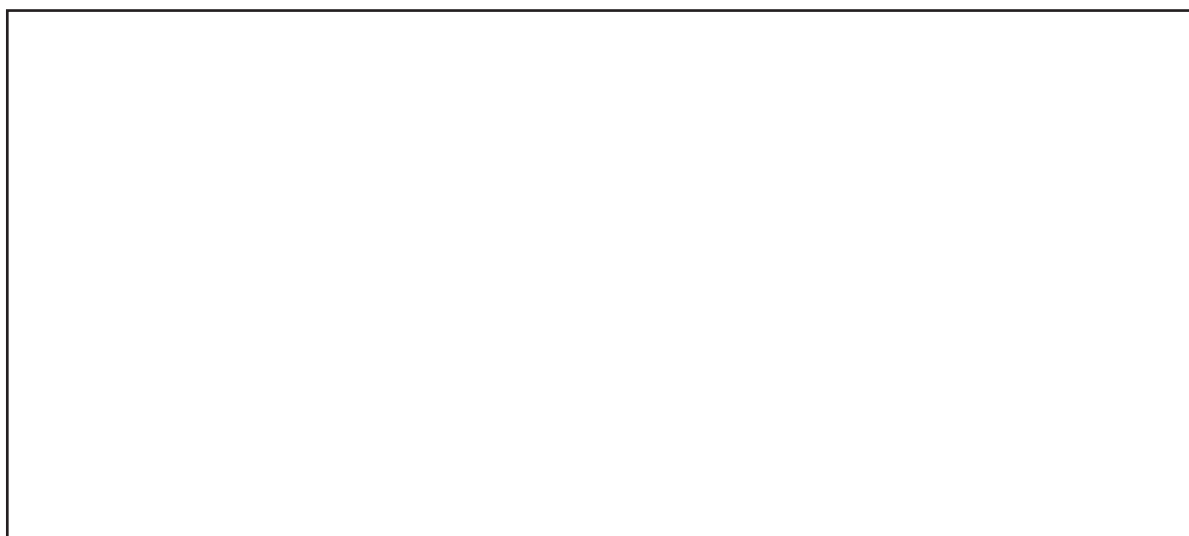
Nome Classe Data

Compilazione libera
a cura del bambino

IL FIUME

- Leggi il brano, poi disegna un fiume inserendo il nome di tutte le parti che lo compongono.

*Il fiume nasce da una **sorgente** (un punto del terreno da cui scaturisce acqua). Il primo tratto scorre generalmente in zone a forte pendenza (montagna). All'inizio è solo un ruscello poi, grazie alla pioggia e alla neve che lo alimentano, diventa un torrente che può compiere dei grandi salti formando delle cascate. Una volta a valle, unendosi ad altri torrenti, diventa un fiume a tutti gli effetti, che scorre in un solco detto **letto** racchiuso da due **rive**. Nella sua corsa verso la **foce** (punto dove incontra il mare), il fiume forma delle larghe curve, dette **anse** (o meandri). A volte può ricevere acqua da altri fiumi, detti **affluenti**.*



CONOSCERE I TERMINI SPECIFICI DELL'AMBIENTE FLUVIALE.