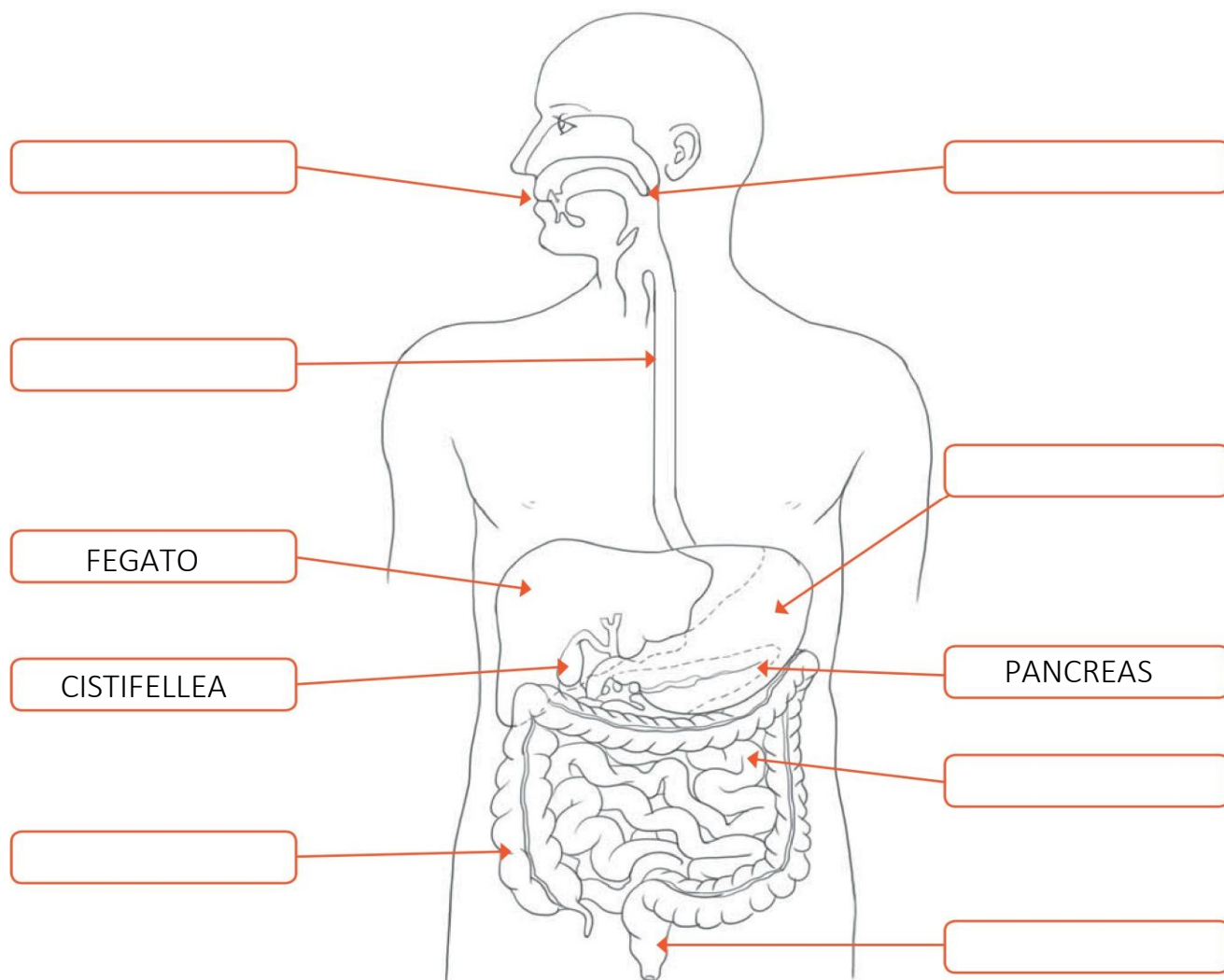


ALUNNO _____ DATA _____

✍ A. **Scrivi i seguenti nomi nel posto giusto:** ANO, BOCCA, ESOFAGO, FARINGE, INTESTINO CRASSO, INTESTINO TENUE, STOMACO.



✍ B. Numera da 1 a 7 le tappe del cibo nell'apparato digerente dell'uomo.

☐ ano ☐ bocca ☐ esofago ☐ faringe
☐ intestino crasso ☐ intestino tenue ☐ stomaco

✍ C. Completa il testo.

LE TRASFORMAZIONI DEL CIBO

L'apparato digerente è formato dal tubo digerente e dalle _____.

In bocca il cibo, grazie alla ptialina contenuta nella saliva, si trasforma in _____.

Nello stomaco esso si mescola ai succhi gastrici e diventa una poltiglia liquida che si chiama _____.

Grazie alla bile e ai succhi pancreatici il cibo diventa liquido e si chiama _____.

Nell'intestino gli enzimi completano la digestione, vengono assorbiti i liquidi e dall'ano transitano le _____, che hanno una consistenza semisolida.

La digestione avviene quindi grazie a due processi: uno meccanico legato ai movimenti di tutto il tubo digerente e uno _____.