



15 aprile 2021

Scuola Primaria

«C. Battisti»

di Oggiona

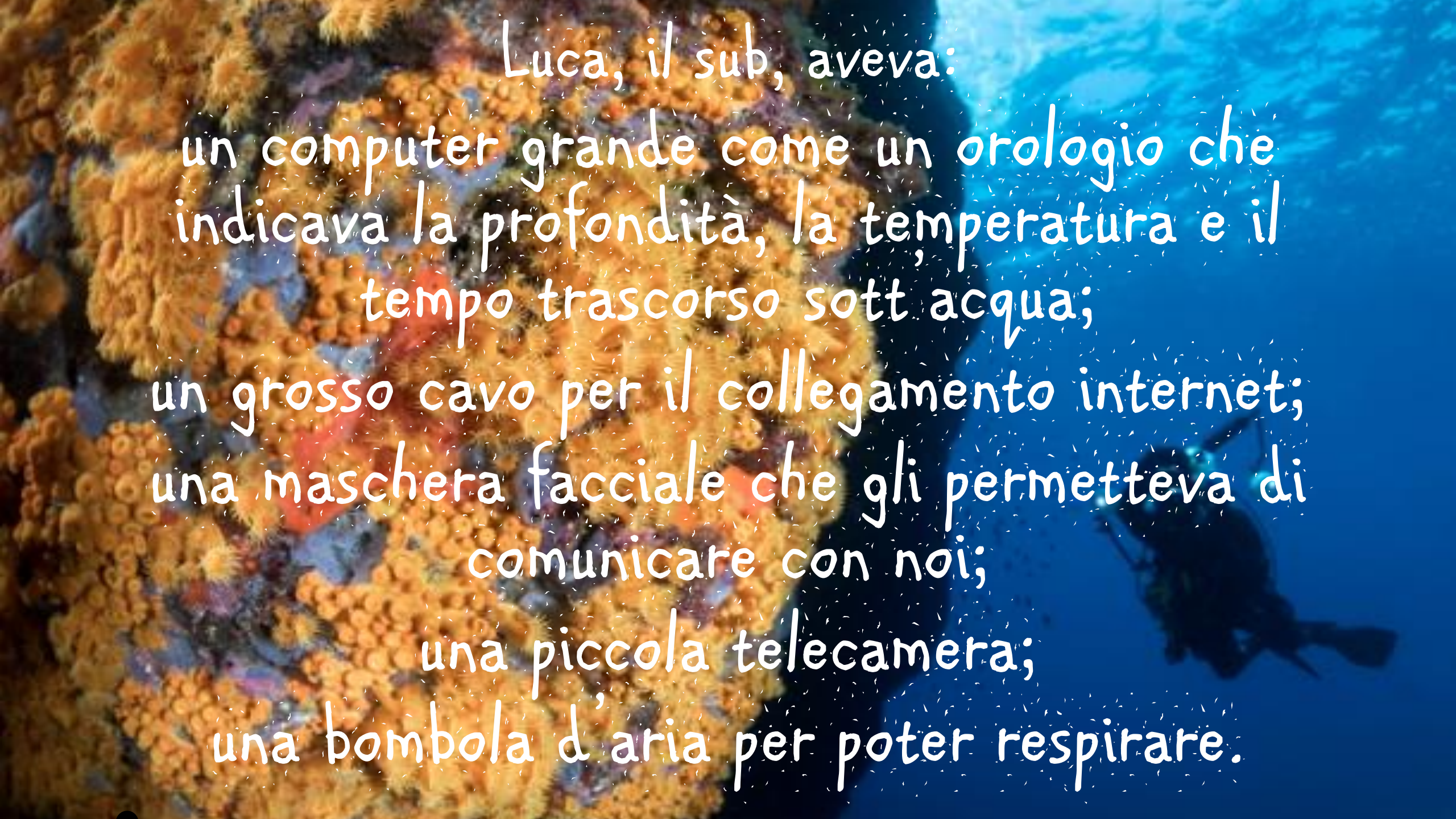
con S. Stefano

IL MARE IN CLASSE



Nella caletta dell'Olivetta
all'interno dell'area protetta
di Portofino,

ci siamo trasformati
in stelle marine, squali, polpi, delfini
e spugne di mare e ci siamo immersi nel
fondale per scoprire alcuni organismi vegetali
e animali che abitano i nostri mari

An underwater scene featuring a vibrant coral reef on the left side, with various colors of coral in shades of orange, yellow, and purple. On the right side, a diver is visible in silhouette, swimming towards the left. The water is a deep blue, and the overall lighting is bright, suggesting a sunny day. The text is overlaid on the right side of the image, following the diver's path.

Luca, il sub, aveva:

un computer grande come un orologio che
indicava la profondità, la temperatura e il
tempo trascorso sott'acqua;

un grosso cavo per il collegamento internet;
una maschera facciale che gli permetteva di
comunicare con noi;

una piccola telecamera;

una bombola d'aria per poter respirare.

Elisabetta e Serena, **le biologhe**, ci fornivano le informazioni e rendevano più stimolante l'esperienza con dei quiz!

Quanti animali e piante strane abbiamo scoperto ...
le **stelle marine**, i **coralli**, le **spugne**, i **polpi**, i saraghi,
le **donzelle**, le **cernie**, la murena, la posidonia, la
vacchetta, il **cetriolo** e la **patata di mare**.



