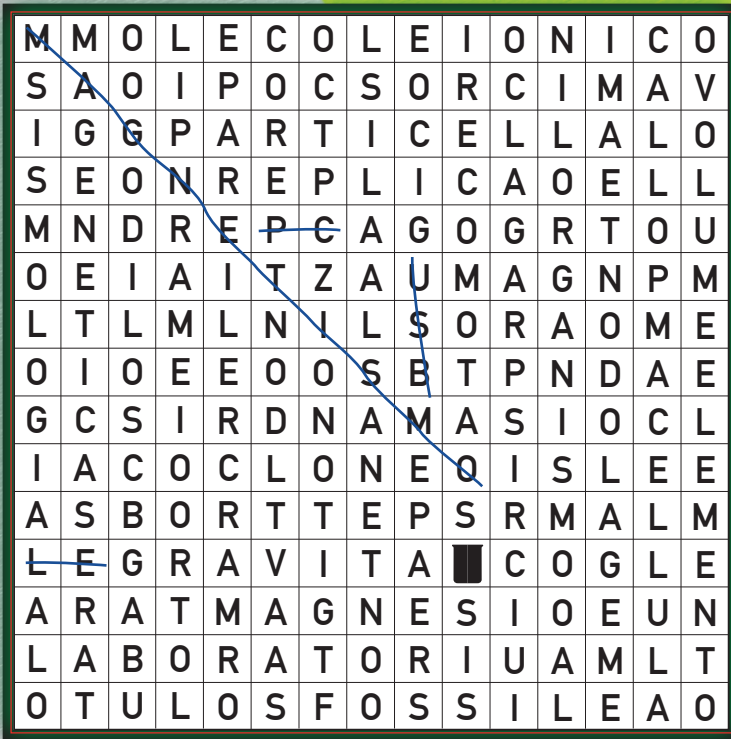


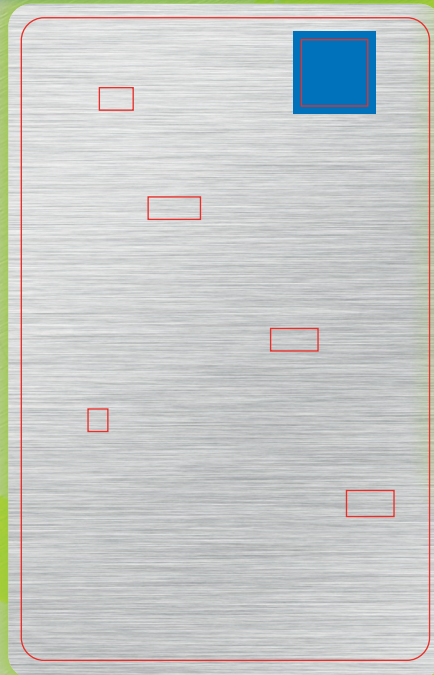
# VIRUS

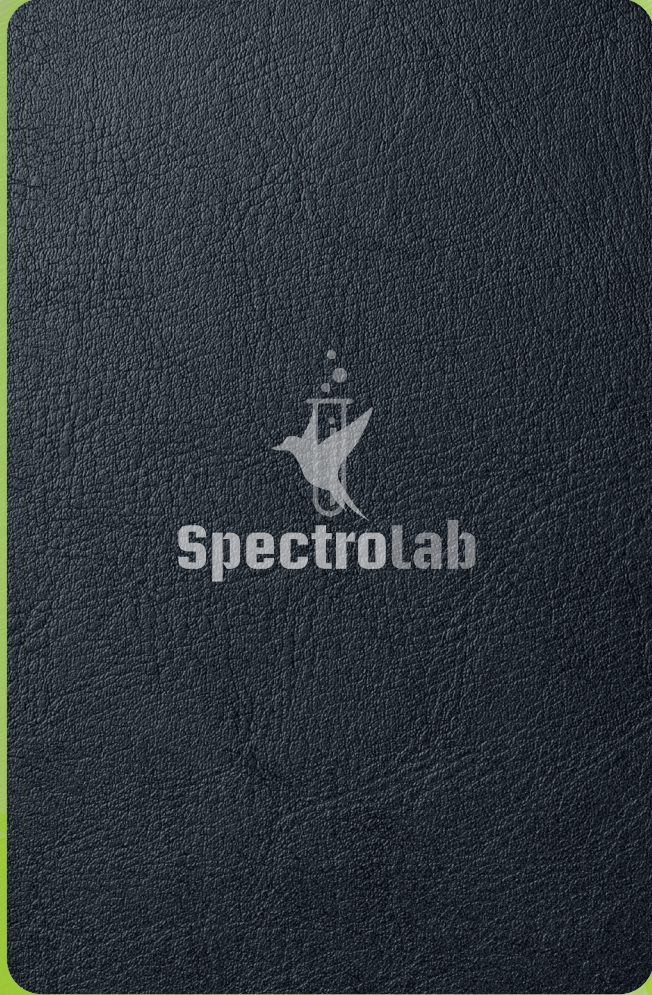


Quia volectem in blu odi dolum quibusciis sed mi, ut aut es et ulpa cum autemolum ex enet fugit, voluptas non re plique natiammet voluptae,ellaccu ptissum hil maiorpo ruptaqui ni optatumquis que nustium volupta circle tintenimpos sint facepero que dolorerum liqui cum reius eseraeperita velibus eostium ipid exerieractem. Nequi doluptas.

Sequi nos volor alit que veniatur, utemporpos trianglo oribus eateiunt empelius, la lacerch illori core solorepra que quo quae volo quia dollicatem dendi ut porenis nis re vollorro qui dusant, ut quati que aceroria que debis ditioere hendicimivus arit, am ad molorum iunt estioreperum qui ipsam cube mint.

cenimus pligent doluptir secunda parum volorei ctibus magnimo quo es eaque repro bere non postem adita aboreni doleneq uptatus aut pliquiscil exernatur as corumqui ducita pres et faceptatur am quaspere et, quam, suntiss equibea volupti onsemi volupid est aut laccus explabore endis mo voleseq uaepell ibeatecte eaqui illabor eprehent, rosso qui ammodiatur? Quibuscit ampolla pellab inveliqnis volo beaquiamusam utem ipisite prerspe rasperis dolut earit, exceper runtota tessitas atus magnatu reiciti acea consequam ut expele il magniat è velest, sum sinveliquid qui que sunt, que nusa illanti umendi cupta sim nonecatibea sinvelis dolorerio etum quid evel im velisquo nero. Namenducipis excea ditis ipsam fugiatur, que prorerori volor reki serro voluptin experit delias verde quibus ex aut veribus doloriti unt, aspiti deria doluptatem endellecto eicitatem is mollaborio eium ne velit autet estibus delictur?





## CERCAPAROLE

ag	ionico	scienza
ampolla	laboratori	sismologia
atomo	<del>te</del>	solido
au	magnesio	soluto
boro	<del>magnetismo</del>	spettro
cellula	megalodonte	tara
clone	microscopio	<del>usb</del>
crispr	molecole	volume
dna	organismo	
elemento	particella	
fossile	<del>pc</del>	
genetica	rame	
gravità	replica	

