

O F E D L R W A S W K O C V W  
 T P S N B C I N E T I C A U U  
 I V N D Q G A X H K G G D Z A  
 R M K I R J C U X R N L X T C  
 T U A E M A G N E T I C O B E  
 T P N S L H L F Z N E M T S L  
 A E R O S O G E B T I M J F L  
 T W R O B A C N T A R U M C U  
 H E B P T K M E C T B T H C L  
 S N Z U M E V G L R C A J S A  
 L B O S F O I Y V O H Z A Y L  
 G N J B R C M N B R M I C B G  
 K M I P M Y B J E D Q O U F N  
 E N O I Z A D I S S O N Z P T  
 O E L C U N L I A G P E P V L

In base ai seguenti indizi, trova le definizioni corrispondenti e cerchiale all'interno della griglia:

- 1) Segmento di DNA
- 2) Molecole di Amminoacidi, sono contenute nella carne
- 3) Trasformazione, improvvisa modificazione del DNA
- 4) Processo chimico consistente nella combinazione di una sostanza con l'ossigeno
- 5) Una Forza che si oppone al movimento, si genera dal semplice contatto tra due superfici
- 6) Piccoli recipienti cilindrici di vetro, si usano nei laboratori
- 7) La più piccola parte di un essere vivente, formata da membrana, citoplasma e nucleo
- 8) Quantità di materia di cui è fatto un oggetto
- 9) Delimitato da una membrana, contiene il patrimonio genetico
- 10) Ne esistono vari tipi: quella solare, quella eolica...
- 11) Un "campo" invisibile all'occhio umano, esercita una grande forza di attrazione
- 12) Le più piccole parti di cui è composta la materia, formati da elettroni, protoni, neutroni
- 13) Particelle costituite da uno o più atomi
- 14) Si riferisce all'energia posseduta da un corpo in movimento
- 15) Forma di energia che si trasferisce da un corpo ad un altro a causa della differenza di temperatura