

PERIODIC VIDEOS

A lesson about every single element on the periodic table

Created by the Periodic Videos team using the TED-Ed platform.

1 H Idrogeno																	2 He Elio
3 Li Litio	4 Be Berillio											5 B Boro	6 C Carbonio	7 N Azoto	8 O Ossigeno	9 F Fluoro	10 Ne Neon
11 Na Sodio	12 Mg Magnesio											13 Al Alluminio	14 Si Silicio	15 P Fosforo	16 S Zolfo	17 Cl Cloro	18 Ar Argon
19 K Potassio	20 Ca Calcio	21 Sc Scandio	22 Ti Titanio	23 V Vanadio	24 Cr Cromo	25 Mn Manganese	26 Fe Ferro	27 Co Cobalto	28 Ni Nichel	29 Cu Rame	30 Zn Zinco	31 Ga Gallio	32 Ge Germanio	33 As Arsenico	34 Se Selenio	35 Br Bromo	36 Kr Kriptone
37 Rb Rubidio	38 Sr Stronzio	39 Y Ittrio	40 Zr Zirconio	41 Nb Niobio	42 Mo Molibdeno	43 Tc Technetio	44 Ru Rutenio	45 Rh Rodio	46 Pd Palladio	47 Ag Argento	48 Cd Cadmio	49 In Indio	50 Sn Stagno	51 Sb Antimonio	52 Te Tellurio	53 I Iodio	54 Xe Xenone
55 Cs Cesio	56 Ba Bario	+	72 Hf Hafnio	73 Ta Tantalio	74 W Tungsteno	75 Re Reni	76 Os Osmio	77 Ir Iridio	78 Pt Platino	79 Au Oro	80 Hg Mercurio	81 Tl Tallio	82 Pb Piombo	83 Bi Bismuto	84 Po Polonio	85 At Astatina	86 Rn Radone
87 Fr Francio	88 Ra Raffaello	*	104 Rf Rutherfordio	105 Db Dubnio	106 Sg Seaborgio	107 Bh Bohr	108 Hs Hassium	109 Mt Meitnerio	110 Ds Darmstadtio	111 Rg Roentgenio	112 Cn Copernicio	113 Nh Nihonio	114 Fl Flerovio	115 Mc Moscovio	116 Lv Livermorio	117 Ts Tennessio	118 Og Oganesson
+	57 La Lantanio	58 Ce Cerio	59 Pr Praseodimio	60 Nd Neodimio	61 Pm Prometio	62 Sm Samarco	63 Eu Eurio	64 Gd Gadolio	65 Tb Terbio	66 Dy Dizimio	67 Ho Holio	68 Er Erbio	69 Tm Terbicio	70 Yb Ytterbio	71 Lu Lutetio		
*	89 Ac Attinio	90 Th Torio	91 Pa Protattinio	92 U Uranio	93 Np Neptunio	94 Pu Plutonio	95 Am Americio	96 Cm Curcio	97 Bk Berkelio	98 Cf Californio	99 Es Einsteinio	100 Fm Fermio	101 Md Mendelevio	102 No Nobelio	103 Lr Lawrencio		

Da TED-ED ci giunge una Tavola Periodica in cui troverete una video lezione per ogni elemento presente.

{loadposition user7}

Si tratta dunque di una risorsa interattiva che per ogni elemento vi offre un video e il link alla corrispondente lezione disponibile nella piattaforma Ted-Ed.

Chi conosce questo ambiente educativo sa che, oltre a video, integra delle domande a scelta multipla o a risposta aperta e consente al docente di disporre di tutti i feedback relativi ai lavori dei propri studenti.

[Vai alla Tavola Periodica degli Elementi interattiva](#)

Da TED-ED un video per ogni elemento della Tavola Periodica

Scritto da Administrator
Lunedì 06 Giugno 2022 15:42

Fonte: www.freetech4teachers.com/2022/06/a-ted-ed-lesson-for-every-element-on.html

{jcomments on}

{loadposition user6}