

N.

G.

D.

A.

V.





SECONDA DECLINAZIONE







Experience -

Learn

cEpruē-ov >

cEpruñv

€ E P u e - o s

€ E P u n



εΕρμῆ-ων >

εΕρμῶν





ΕΡΩΤΕ-ΔΕ

ΣΕΡΩΝΑ

cEPRwe-o

cEPRwe



N.A.V.

G

.

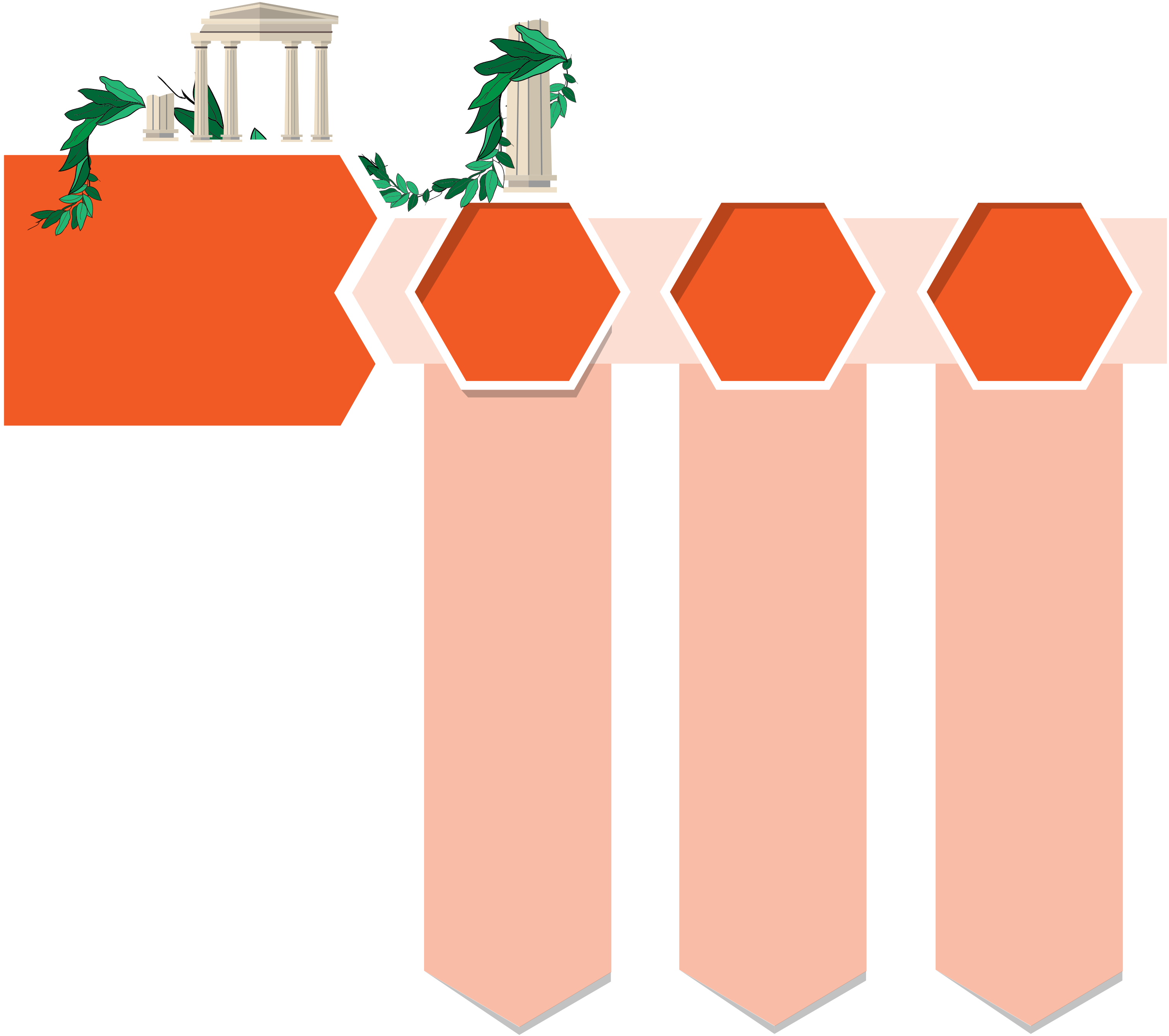
D

.

PRIMA

DECLINAZIONE

ASCOLTA E CONFERMA!





vó-oq

>vouq

vo-u vs vu



vo - vov

vo-e

z

von

vo - ol
v ol

vo = wv n

voic-voic vs voic

voú-ouç > voûç

$v\dot{o}-w$

\geq

$v\dot{w}$

vo - vov vov



SECONDA DECLINAZIONE



Regole di contrazione

alungo





CUNY-CC > CUNYn



σου κέ-αν > σου κίν





σου κέ-αλς > σου κ'αλς



συνέ-α > συνά

συνέ-αίν > συναιν





ὁ σπῆ-ω
,

ὁ σπῶ
,

3
ootie-a

3
ootix





ὅστε-ώ >

ὅστώ



analisi grafica con nomi contratti.

Όστω: Accento acuto – Eccezione! Forse per

vó-w

>

vú

G

.

D

.

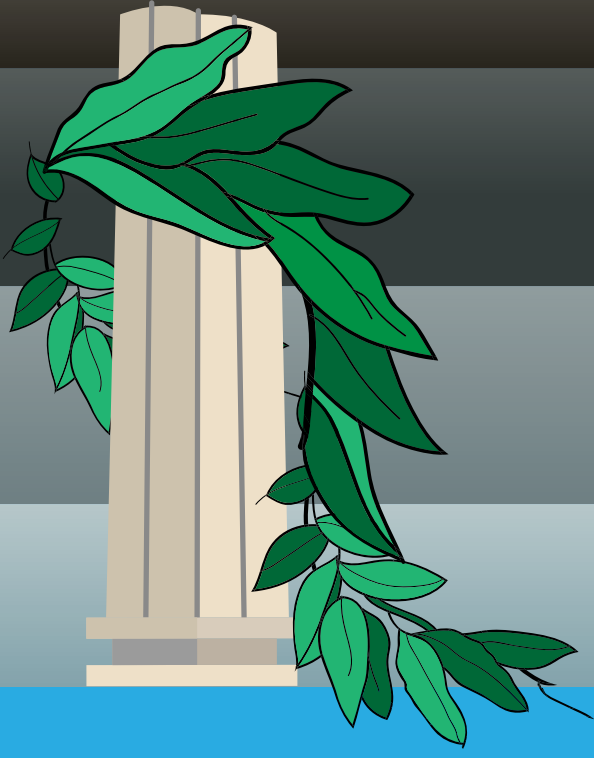
SECONDA DECLINAZIONE





Regole di contrazione

alungo



Lingua greca

LEZIONE:

I sostantivi
contratti e la
**declinazione
attica**





INIZIARE

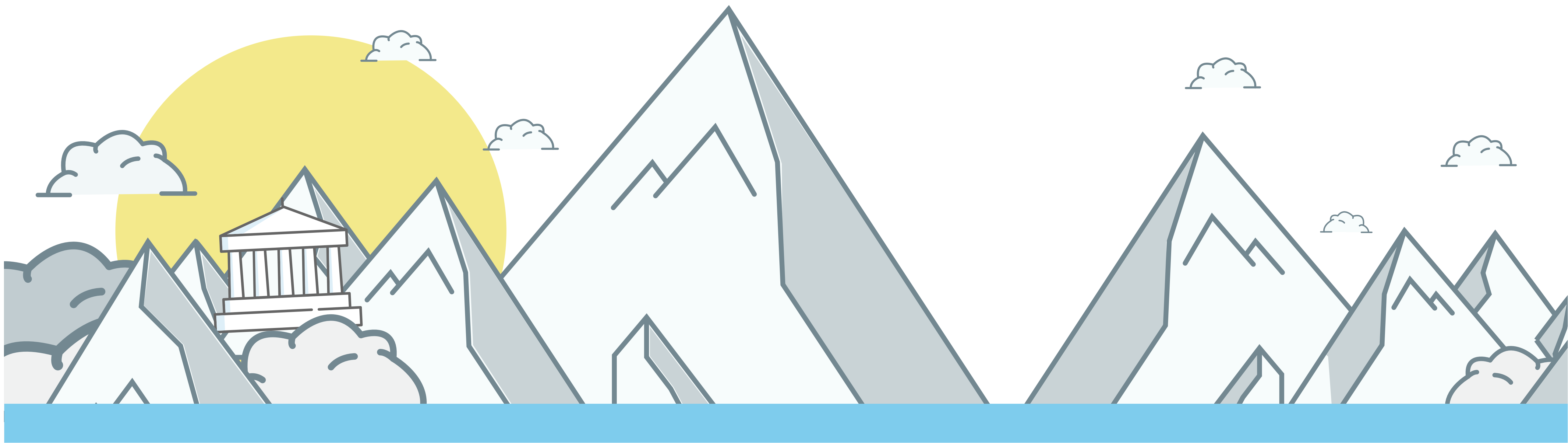
IL PROSSIMO

1

2

3

4

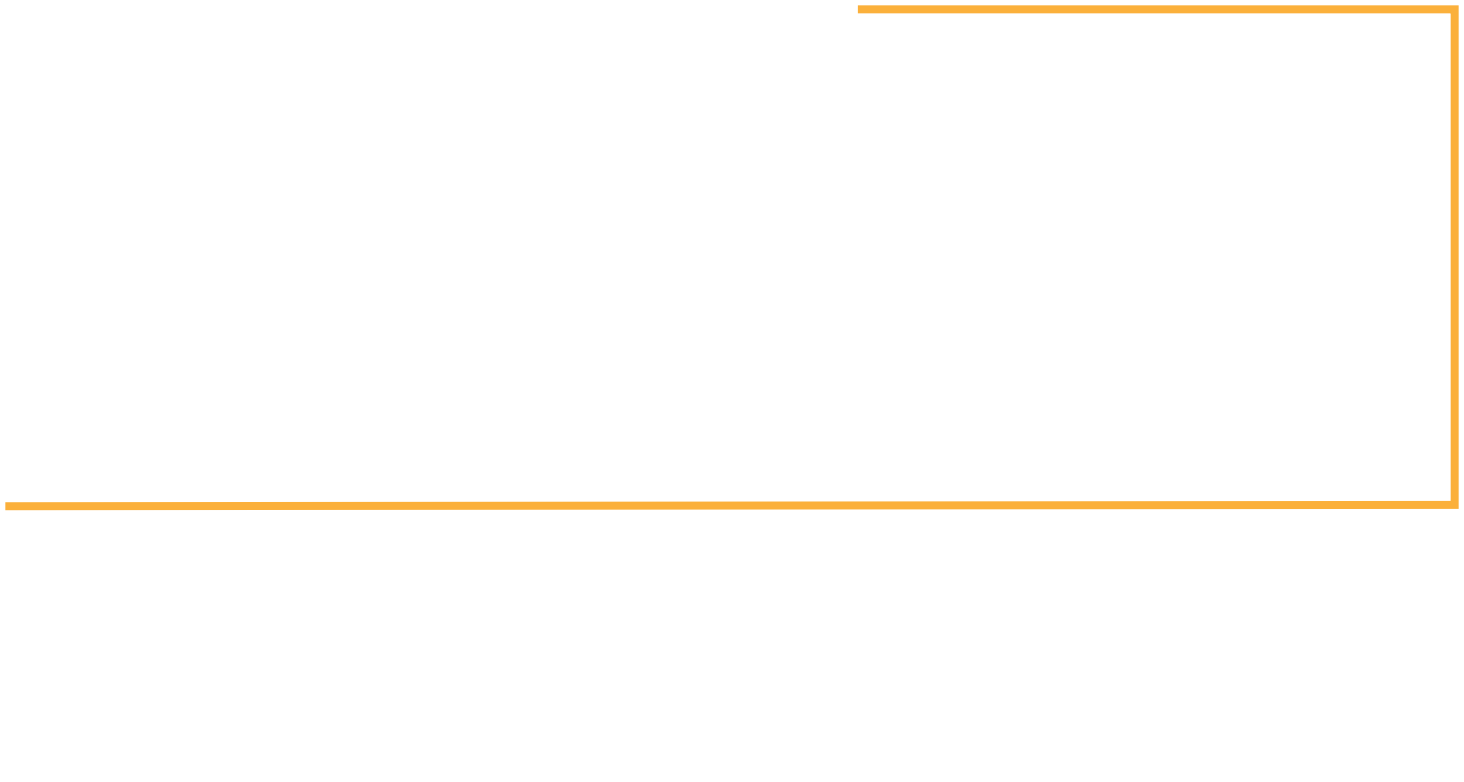


CONTRAZIONE della **vocale**
radicale e della **vocale** iniziale
della **terminazione**

PRIMA e SECONDA declinazione



Dopo la contrazione,
terminazioni uguali ai
non contratti



**Attestate anche forme non
contratte**

PRIMA

DECLINAZIONE















μν α - α l >

μν α l ~



α

+

α

≥

α

$\varepsilon + \alpha \geq n$ al singolare; α al plurale

Q

+

al

re

al

$$\varepsilon + \alpha > \alpha \text{ (investing)}$$

Q

+

W

W

W

3



w



w

N.

G.

D.

A.

V.

N A V

ASCOLTA LA DEDICAZIONE!

