

INFORM ICEVELOPME

ENCY

NCY 4:44

ΕΙΝΑΡ ΑΣΤ ΔΙΙΤ Ο ή , επ εμ ρ υ 016 **Ρ Θ : ΔΘ** Ρ Σ: ς ίν κ ς ι μ ς

ρ ερ ίας 0

01 4 ή ύκο ν 10 98750 10 98750 18a@ 001. f ον

Μ : χ ι ε η ρ ή σ η θ λ κ ς ό λ η ε α λ λ ό ο . . . ε γ ο μ ι κ ι φ ε . χ ρ μ τ . .
36/32/18 99 Ε 89/Β' ν φ ρ ι ε ο υ ς ρ ο υ τ π σ ε ι η ν λ λ γ ή ο ό ό τ α ά λ σ η ς ι υ λ
ή λ κ ό ς υ β λ τ α π α ' ' α ι ' η ς ο ρ ο ο . 127/93(ρ ο 3 ο υ 960/ 1) Ε 89/Β' ς ε φ
ρ μ ή φ ρ ς ε λ ω ι κ ώ τ ά ε η α τ ό τ η τ α ρ λ α β ι υ λ ή λ κ ό ς λ λ γ ή ο ό ό τ α ά λ σ η ς π
ε ι μ έ ς ε ς η λ υ ψ α γ κ τ ρ ε ς ι ο . . ρ τ ο β ά θ μ ι Ε ν ι ο ι τ ο υ Υ ε ς) α ς ν ρ ο ε κ ό
υ θ α : ύ μ φ ε ο ε ς τ ξ ο υ 3 ρ ρ φ ς ρ ω σ) ο υ 960/01 Ε 65/) π λ λ σ σ ε ι ο ν Κ ι υ ή
λ κ ό τ α η σ ο α τ σ κ ο μ α , ε ε ή ι α , ν κ λ τ κ δ ύ μ α η ο σ ί ο υ δ ω τ ι κ ύ ι ο υ
α α τ ρ ι κ ύ ς κ π ο ύ ς ε έ ε ι ά ξ ι ο ρ υ η ς έ ρ τ ή α θ τ ε ι ü θ σ ε , ι λ γ η ά α λ ε γ η ς
τ ε λ ο ς λ α β ς ι λ ι ή λ κ ό ς α τ ά ι τ έ ο μ θ τ έ ς τ ά ε . ό ε γ η σ η ι λ ή λ κ ό ς π λ λ ή
π ο . ί τ φ σ ο ο α ύ π λ λ γ ή ς σ π α τ θ έ σ ε ή λ σ η ο ό ο υ τ α ά λ ω ς ς . Κ τ ο ν μ ο υ , ε
ό τ η ε ς ρ ί ο α τ η ς ω α ι ε η σ κ μ η ω ο ύ ω ι λ γ η / η π υ ξ ς ν ά δ ε ς ο υ ρ ε υ ε ί ς
ε ο ρ μ τ .) ι 093 /3 0 6 γ γ φ η ς τ ό π τ ι ο γ γ φ υ η ς ρ ε ί ς α ς ς ν ω ρ ι τ ι α τ ό η έ α
α ω τ ή μ ς ο υ υ ε υ ε ί ς ι μ έ ε ρ ρ ι ς τ ε λ ύ Π Δ Δ ε κ ο η π τ ε α λ ε υ ς λ ρ έ ω ς ρ ε
ι γ ί ς . α λ λ λ , ε ο τ ι ό φ τ ύ φ α ε ο ρ ρ ο υ 238/14 Ε 8/ α ν ρ ε ς , α ε ρ κ ρ ί . α ι
ι ο ά δ ς ρ ς π ρ ε ι η ς ρ τ ο β θ μ ι ς ρ τ ί ς ε ί . ο υ . . η ν ά κ τ η ρ γ τ ή μ ω Ε . π κ έ
ς ρ α ι έ ς ο ς ο υ ς . τ ό π ω τ έ , π η μ ί ν μ ε ι λ λ γ ή ο Κ η ς ι λ ι ή λ κ ό ς ι τ ο κ ο ύ ς ε ί
α π κ τ ά τ α τ ρ ό μ ε α ι ς ο ς ς τ ά α ύ ω τ α π ο ί **ε π α ι ι γ ν μ ι κ ι φ ε ε** έ λ ς φ
τ ά τ ι έ ρ ς ο ό ε λ ω κ ώ ν τ α ο σ η β λ μ λ γ ύ φ α ε α ρ ό μ ε ο ρ ο η ς ς ς ω , ι η ό μ η
σ π ο ί η τ ε λ ώ ς λ α μ α μ ω σ ο ή τ υ λ ή λ κ ό ς ε τ ι ώ ε υ υ σ ο υ η μ μ ο μ ό ν δ φ ρ

Π Σ Ε Δ Ι Υ Θ Ν Σ Η Σ

Σ Κ Υ Η Α Δ Ι Η Ε Α Κ Η

Ι Κ Σ Δ Ν Μ Σ

. Ο Δ Ε Ρ Σ Ν Ρ Γ Ε Λ κ ς ε ε ι ρ ω η τ λ μ)

ε λ κ ύ σ π τ η λ κ ο ι ώ Υ π σ η ρ ω λ τ ο ι » i t a s ύ σ η λ κ ο ι ο ύ λ ι η σ τ
Ο . Ο Δ Ε Ρ Σ Ο Ο Σ π η ρ σ ρ ε κ φ λ η η ό (. ή ς / σ η ω ρ ώ Υ ο σ ω
Ν Α / σ η σ έ τ , , ' λ ς υ ι ε τ ρ υ τ ώ ρ ά σ ω α ί ύ σ ο ή ο τ . .

ι ή Δ ύ σ λ τ ο ι κ ρ η α θ ώ ο υ μ) ι ύ σ η η θ ώ ο υ α μ ι ύ ά / λ κ ι ή ς Δ
κ ρ η . .

/ η Υ π τ η λ κ ο ι ώ Υ π σ ι ύ σ λ ε ί & Ε λ γ κ τ ή Υ η ε σ λ Λ . . λ γ κ τ π σ λ
(Λ . . σ α λ ί η . . . Κ ε ν π σ ε ρ ε κ / ε . . .

π ο ε γ ε ν ι ή Δ σ θ Π ό ω α π τ ι ύ σ η ά δ ω ε α ρ η ε σ γ ε ς α γ η α ο τ γ ε ο
ώ Π ε ρ ε ί ο r

ι ύ σ η η μ ς ε ς α ε σ ε d o r

ι τ λ 0 3 3 α

π κ λ ι τ λ δ ς , α μ α 8 Ε Α ύ λ κ λ ι ε α , μ α δ 8 Α ύ λ κ λ ι σ α λ ί η , ο Σ Σ
Ο Ν . Σ Ω Τ Ρ Ι Ν Η

α φ γ ο ο ώ . . α κ λ α φ λ η ω π ο γ ο . ε ι δ α φ α τ α η ό . ι α φ / ς λ . . α . λ
/ σ η σ μ ώ τ α λ κ ο ώ α σ τ ' α ν α)

/ λ κ δ α / τ α τ λ κ λ α β ε / λ κ ι ο λ / ώ Φ α τ ά λ ω / σ η λ κ ο ι κ ρ η η λ κ
φ ώ / σ η ά ω σ