

## NAUSICAA S.P.A.

Modello di attestazione di <u>variazione patrimoniale</u> rispetto alla dichiarazione dell'anno dell'

I	
NOME	COGNOME
Lucia	Venuti

Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente non ha subito variazioni in aumento o diminuzione

□ Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente ha subito le seguenti variazioni in aumento o diminuzione (indicare con il segno + o - )

□ Prima dichiarazione

II BENI IMMOBILI (TERRENI E FABBRICATI)					
+/-	Natura del diritto (a)	Tipologia (indicare se fabbricato o terreno)	Quota di titolarità %	Italia/Estero	

a) Specificare se trattasi di proprietà, comproprietà, superficie, enfiteusi, usufrutto, uso, abitazione

III				
BENI MOBILI ISCRITTI IN PUBBLICI REGISTRI				
		-		
+/-	Tipologia – Indicare	CV fiscali	Anno di immatricolazione	
	se Autovetture,			
	aeromobile,			
	imbarcazione da			
	diporto			



## NAUSICAA S.P.A.

IV					
AZIONI E QUOTE DI PARTECIPAZIONE IN SOCIETA'					
+/-	Denominazione	della	Tipologia	n. di azioni	n. di quote
	società		(indicare se si posseggono		
	(anche estera)	*	quote o azioni)		por -

V					
ESERCIZIO DI FUNZIONI DI AMMINISTRATORE O DI SINDACO DI SOCIETÀ					
+/-	Denominazione della società (anche estera)	Natura dell'incarico			
V					
	ų.				

VI TITOLARITA' DI IMPRESE					
+/-	Denominazione dell'impresa	Qualifica			

Per la situazione patrimoniale del coniuge non separato e dei parenti entro il secondo grado, allego inoltre:

✓ dichiarazione di cui all'articolo 2 della legge 441/82;

✓ attestazioni e dichiarazioni di cui agli articoli 3 e 4 della legga 441/82.

## **OPPURE**

Dichiaro che il coniuge non separato ed i parenti entro il secondo grado del sottoscritto NON CONSENTONO la pubblicità delle dichiarazioni di cui all'art. 2, legge 441/82 e delle attestazioni e dichiarazioni di cui agli artt. 3 e 4 della l. 441/82, come risulta dalla successiva dichiarazione

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data

30.01. 2023

Firma del dichiarante

2