



Dichiarazione della situazione patrimoniale dei titolari di incarichi politici, di amministrazione, di direzione o di governo e dei titolari di incarichi dirigenziali - art. 14 d.lgs. 33/2013¹

NOME	COGNOME
Roberto	Bottiglia

in qualità di

- Rettore Componente del Senato Accademico Componente del Consiglio d'Amministrazione
- Direttore Generale Dirigente Titolare di funzioni dirigenziali
- Coniuge / Parente entro il secondo grado di _____ (Nome Cognome)

Dichiara di possedere quanto segue

BENI IMMOBILI (TERRENI E FABBRICATI)			
Natura del diritto ²	Tipologia (indicare se fabbricato o terreno)	Quota di titolarità %	Italia/Estero
proprietà	fabbricato	50%	Italia
proprietà	fabbricato	100%	Italia
proprietà	terreno	33,33%	Italia
proprietà	terreno	33,33%	Italia
proprietà	terreno	33,33%	Italia
proprietà	terreno	33,33%	Italia

BENI MOBILI ISCRITTI IN PUBBLICI REGISTRI		
Tipologia (Indicare se Autovetture, aeromobile, imbarcazione da diporto)	CV fiscali	Anno di immatricolazione
autovettura	20	2015
autovettura	15	2011

¹ Il presente modello è utilizzabile anche dal coniuge non separato e dai parenti entro il secondo grado.

² Specificare se trattasi di proprietà, comproprietà, superficie, enfiteusi, usufrutto, uso, abitazione



AZIONI E QUOTE DI PARTECIPAZIONE IN SOCIETA'			
Denominazione della società (anche estera)	Tipologia (indicare se si posseggono quote o azioni)	n. di azioni	n. di quote
Banco BPM spa	azioni	25	

ESERCIZIO DI FUNZIONI DI AMMINISTRATORE O DI SINDACO DI SOCIETÀ	
Denominazione della società (anche estera)	Natura dell'incarico
/	/

TITOLARITA' DI IMPRESE	
Denominazione dell'impresa	Qualifica
/	/

La presente è da considerarsi come dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. 445/2000, con tutto ciò che ne consegue anche sotto il profilo degli effetti penali in caso di dichiarazione mendace (art. 76 d.P.R. 445/2000)

Verona, 22/11/2021

Firmato dal dichiarante

La dichiarazione originale è conservata agli atti dall'Unità Operativa Anticorruzione e Trasparenza