

# Il ruolo della cultura nella costruzione del benessere. Evidenze a livello nazionale 2008-2018

Giorgio Tavano Blessi, Federica Viganò, Enzo Grossi \*

## Supplementary materials

Tab. 1 - Caratteristiche dei campioni 2008-2018

Campione 2008	N	%	% Pop. Italiana (Istat, 2011)	Campione 2018	N	%	% Pop. Italiana (Istat, 2018)
GENERE				GENERE			
Maschio	726	48	48	Maschio	727	48	48.7
Femmina	779	52	52	Femmina	777	52	51.3
ETA'				ETA'			
. 15-17	53	3.5	3.5	. 15-17	20	1.3	3.8
. 18-34	397	26.	24.2	. 18-34	250	16.	19.2
. 35-54	507	4	35.0	. 35-54	559	6	29.6
. 55 +	548	33.	37.3	. 55 +	675	37.	36.6
		7				1	
		36.				44.	
		4				8	
ZONA				ZONA			
Nord	690	45.	45.8	Nord	724	48.	46.3
Centro	295	8	19.8	Centro	293	1	19.7
Sud	520	19.	34.4	Sud	481	19.	33.7
		6				4	
		34.				31.	
		6				9	

Saggio proposto alla redazione il 24-7-2021 accettato il 6-4-2022

\* Giorgio Tavano Blessi, Facoltà di Arti e Turismo e Dipartimento di Studi Umanistici - Università IULM, [giorgio.tavanoblessi@iulm.it](mailto:giorgio.tavanoblessi@iulm.it); Federica Viganò, Facoltà di Scienze della Formazione - Libera Università di Bolzano, [federica.viganò@unibz.it](mailto:federica.viganò@unibz.it); Enzo Grossi, Bracco Imaging Milano, Fondazione Villa Santa Maria Como, [Enzo.Grossi@bracco.com](mailto:Enzo.Grossi@bracco.com).

ISSN 0392-4939 ISSN e 1971-8403 doi: 10.3280/SUR2023-130008

Tab. 2 - Statistica descrittiva: correlazione lineare (Pearson) delle variabili selezionate e PGWBI dei campioni 2008-2018

2008		2018	
health indicator 0	0,212	maschio	0,179
maschio	0,173	health indicator 0	0,172
sport indicator > 40	0,165	sport indicator > 40	0,157
cultural indicator 30 +	0,108	cultural indicator 30 +	0,102
social indicator > 4	0,098	social indicator > 4	0,087
residenza nord est Italia	0,073	reddito > 2.500 EURO	0,065
health indicator 1	0,069	White collar	0,064
cultural indicator 10 - 29	0,067	health indicator 1	0,053
reddito > 2.500 EURO	0,059	sposato / convivente	0,051
età 15 - 24	0,054	età 45 - 54	0,050
area rurale	0,046	Studio università	0,049
Studio secondario superiore	0,046	reddito 1.000 - 1.500 EURO	0,049
White collar	0,044	reddito 1.500 - 2.500 EURO	0,049
età 25 - 34	0,041	residenza centro Italia	0,046
Studente	0,035	residenza nord est Italia	0,046
reddito non comunicato	0,031	residenza nord ovest Italia	0,040
reddito 1.500 - 2.500 EURO	0,030	numero componenti fam 2	0,030
numero componenti fam>4	0,028	cultural indicator 10 - 29	0,029
residenza nord ovest Italia	0,027	area urbana	0,026
numero componenti fam 3	0,027	Pensionato	0,024
età 35 - 44	0,019	età 55 - 64	0,021
sport indicator 1- 40	0,018	Studio secondario superiore	0,016
Studio università	0,013	numero componenti fam 4	0,012
studio secondario inferiore	0,010	social indicator 1 - 4	0,010
social indicator 1 - 4	0,009	divorziato/a	0,007
residenza centro Italia	0,008	età 65+	0,007
numero componenti fam 4	0,006	Studente	0,005
reddito 1.000 - 1.500 EURO	-0,002	area rurale	0,004
area semi-rurale	-0,002	età 15 - 24	-0,007
area urbana	-0,003	area semi-urbana	-0,012
divorziato/a	-0,009	area semi-rurale	-0,016
età 45 - 54	-0,014	numero componenti fam>4	-0,017
Pensionato	-0,014	reddito non comunicato	-0,018
sposato / convivente	-0,017	età 35 - 44	-0,019
numero componenti fam 2	-0,027	sport indicator 1- 40	-0,019
Blue collar	-0,029	single	-0,033
residenza isole Italia	-0,032	studio secondario inferiore	-0,037
età 55 - 64	-0,037	vedovo/a	-0,046
area semi-urbana	-0,038	numero componenti fam 3	-0,048
single	-0,045	health indicator 2 - 3	-0,050
età 65+	-0,054	studio primario	-0,055
cultural indicator 1 - 9	-0,056	cultural indicator 0	-0,062
disoccupato	-0,064	disoccupato	-0,066
vedovo/a	-0,076	Blue collar	-0,069
residenza sud Italia	-0,081	cultural indicator 1 - 9	-0,070
social indicator 0	-0,093	residenza sud Italia	-0,073
health indicator 2 - 3	-0,097	età 25 - 34	-0,079
studio primario	-0,108	residenza isole Italia	-0,084
reddito < 1.000 EURO	-0,144	social indicator 0	-0,088
sport indicator 0	-0,170	reddito < 1.000 EURO	-0,106
cultural indicator 0	-0,172	sport indicator 0	-0,153
femmina	-0,173	femmina	-0,179
health indicator > 3	-0,243	health indicator > 3	-0,216

Fonte: analisi dei dati provenienti dalle indagini condotte e presentate in questo studio

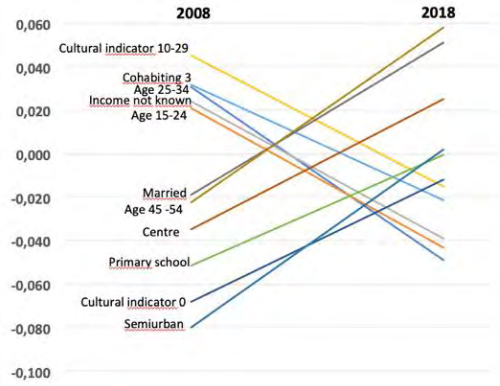
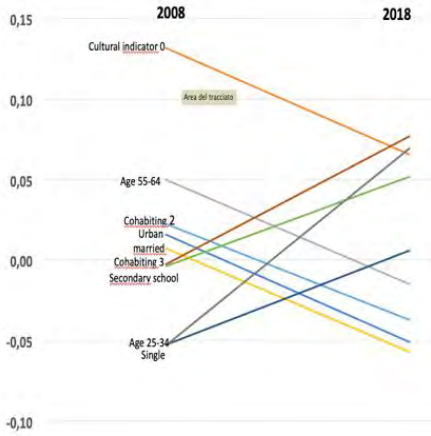
Il ruolo della cultura nella costruzione del benessere

Tab. 3 e 4 - Confronto campioni PGWBI <70 e >90 (Pearson)

Correlazione distress (PGWBI <70)				Correlazione wellbeing (PGWBI >90)			
2008		2018		2008		2018	
health indicator 0	-0,17	health indicator 0	-0,13	health indicator 0	0,14	health indicator 0	0,14
maschio	-0,15	sport indicator > 40	-0,13	sport indicator > 40	0,14	maschio	0,13
sport indicator > 40	-0,14	maschio	-0,12	maschio	0,13	sport indicator > 40	0,11
social indicator > 4	-0,08	cultural indicator 30 +	-0,11	residenza nord ovest Italia	0,05	cultural indicator 30 +	0,07
reddito > 2.500 EURO	-0,07	reddito > 2.500 EURO	-0,09	area rurale	0,05	età 45 - 54	0,06
cultural indicator 30 +	-0,07	social indicator > 4	-0,09	cultural indicator 10 - 29	0,05	sposato / convivente	0,05
cultural indicator 10 - 29	-0,07	health indicator 1	-0,06	residenza nord est Italia	0,04	residenza nord ovest Italia	0,05
health indicator 1	-0,07	Studio università	-0,06	cultural indicator 30 +	0,04	reddito > 2.500 EURO	0,04
White collar	-0,06	sposato / convivente	-0,06	social indicator > 4	0,04	social indicator > 4	0,04
residenza nord est Italia	-0,06	area urbana	-0,05	single	0,04	numero componenti fam 2	0,04
età 25 - 34	-0,05	White collar	-0,04	reddito 1.500 - 2.500 EURO	0,03	health indicator 1	0,04
Studio secondario superiore	-0,05	residenza nord est Italia	-0,04	numero componenti fam 3	0,03	White collar	0,03
età 15 - 24	-0,04	numero componenti fam 2	-0,04	età 25 - 34	0,03	residenza nord est Italia	0,03
numero componenti fam>4	-0,03	numero componenti fam 4	-0,04	health indicator 1	0,03	età 55 - 64	0,03
Studiante	-0,03	cultural indicator 10 - 29	-0,03	area urbana	0,02	divorziato/a	0,03
reddito non comunicato	-0,03	età 45 - 54	-0,02	reddito non comunicato	0,02	social indicator 1 - 4	0,03
età 35 - 44	-0,03	reddito 1.000 - 1.500 EURO	-0,02	studio secondario inferiore	0,02	residenza centro Italia	0,03
area rurale	-0,02	reddito 1.500 - 2.500 EURO	-0,02	età 15 - 24	0,02	reddito 1.000 - 1.500 EURO	0,02
residenza nord ovest Italia	-0,02	età 15 - 24	-0,02	Studio secondario superiore	0,01	reddito 1.500 - 2.500 EURO	0,02
numero componenti fam 4	-0,02	Studio secondario superiore	-0,02	età 35 - 44	0,01	Pensionato	0,01
Studio università	-0,01	residenza centro Italia	-0,02	Pensionato	0,01	studio secondario inferiore	0,01
sport indicator 1 - 40	0,00	Studiante	-0,02	social indicator 1 - 4	0,01	area semi-rurale	0,01
reddito 1.000 - 1.500 EURO	0,00	residenza nord ovest Italia	-0,02	numero componenti fam>4	0,01	area rurale	0,01
Studio secondario superiore	0,00	età 55 - 64	-0,02	area semi-rurale	0,00	Studio università	0,00
numero componenti fam 3	0,00	Pensionato	-0,01	reddito > 2.500 EURO	0,00	area semi-urbana	0,00
area semi-urbana	0,00	numero componenti fam>4	0,00	Blue collar	0,00	studio primario	0,00
residenza centro Italia	0,00	età 65+	0,00	Studiante	0,00	età 65+	0,00
reddito 1.500 - 2.500 EURO	0,00	età 35 - 44	0,00	reddito 1.000 - 1.500 EURO	0,00	Studio secondario superiore	-0,01
social indicator 1 - 4	0,00	area semi-rurale	0,00	White collar	0,00	numero componenti fam>4	-0,01
area semi-urbana	0,01	sport indicator 1 - 40	0,01	numero componenti fam 2	-0,01	cultural indicator 0	-0,01
sposato / convivente	0,01	area rurale	0,01	sport indicator 1 - 40	-0,01	Studiante	-0,01
età 45 - 54	0,01	social indicator 1 - 4	0,01	Studio università	-0,01	area urbana	-0,01
area urbana	0,02	divorziato/a	0,02	residenza isole Italia	-0,01	cultural indicator 10 - 29	-0,02
numero componenti fam 2	0,02	reddito non comunicato	0,02	disoccupato	-0,01	numero componenti fam 4	-0,02
Blue collar	0,03	vedovo/a	0,03	età 55 - 64	-0,02	numero componenti fam 3	-0,02
residenza isole Italia	0,03	health indicator 2 - 3	0,03	divorziato/a	-0,02	Disoccupato	-0,02
divorziato/a	0,03	residenza sud Italia	0,03	vedovo/a	-0,02	reddito < 1.000 EURO	-0,03
single	0,03	disoccupato	0,03	sposato / convivente	-0,02	età 35 - 44	-0,03
Pensionato	0,03	single	0,04	età 45 - 54	-0,02	cultural indicator 1 - 9	-0,04
cultural indicator 1 - 9	0,04	area semi-urbana	0,04	età 65+	-0,02	sport indicator 1 - 40	-0,04
età 65+	0,05	studio primario	0,05	numero componenti fam 4	-0,03	Blue collar	-0,04
età 55 - 64	0,05	studio secondario inferiore	0,05	residenza centro Italia	-0,03	vedovo/a	-0,04
residenza sud Italia	0,05	residenza isole Italia	0,05	cultural indicator 1 - 9	-0,04	reddito non comunicato	-0,04
disoccupato	0,05	Blue collar	0,05	social indicator 0	-0,05	età 15 - 24	-0,04
vedovo/a	0,06	cultural indicator 0	0,07	health indicator 2 - 3	-0,05	residenza isole Italia	-0,05
social indicator 0	0,07	età 25 - 34	0,07	studio primario	-0,05	età 25 - 34	-0,05
health indicator 2 - 3	0,08	social indicator 0	0,07	residenza sud Italia	-0,05	single	-0,05
studio primario	0,10	cultural indicator 1 - 9	0,08	cultural indicator 0	-0,07	social indicator 0	-0,06
reddito < 1.000 EURO	0,12	reddito < 1.000 EURO	0,08	reddito < 1.000 EURO	-0,07	health indicator 2 - 3	-0,06
sport indicator 0	0,13	numero componenti fam 3	0,08	area semi-urbana	-0,08	residenza sud Italia	-0,07
cultural indicator 0	0,13	femmina	0,12	sport indicator 0	-0,13	sport indicator 0	-0,09
femmina	0,15	sport indicator 0	0,14	femmina	-0,13	femmina	-0,13
health indicator > 3	0,20	health indicator > 3	0,20	health indicator > 3	-0,16	health indicator > 3	-0,15

Fonte: analisi dei dati provenienti dalle indagini condotte e presentate in questo studio

Fig. 1 - differenza campione <70 e Fig. 2 - differenza campione >90



Fonte: analisi dei dati provenienti dalle indagini condotte e presentate in questo studio