

Un'economia vulnerabile: i risultati economici della prima presidenza Trump

John Komlos, Salvatore Perri - 14/09/2020 [social and political notes]

La crisi economica legata al **Covid-19**, come tutti gli eventi negativi di carattere globale, tende ad essere classificata come imprevedibile e sganciata da ogni possibilità di prevenzione. In realtà, anche se l'evento è di per sé imprevedibile, le condizioni dei sistemi economici in termini di vulnerabilità agli shocks dovrebbero essere maggiormente tenuti in considerazione nei periodi così detti "normali". Nel 21esimo secolo, eventi economici di portata catastrofica come la "bolla informatica", l'11 settembre e la crisi finanziaria globale del 2008, si sono verificati in media ogni 5 anni se consideriamo anche le gravi crisi internazionali a carattere regionale. Pertanto, l'obiettivo di rendere le società moderne più "robuste" in termini di fondamentali economici, e meno vulnerabili agli shocks (Taleb 2009), dovrebbe essere comunque prioritario anche rispetto ai risultati economici di breve termine. **La domanda da porsi, per valutare correttamente l'operato dell'amministrazione Trump, è se la sua politica economica prima della crisi pandemica abbia reso l'economia statunitense più forte strutturalmente oppure no.**

Donald Trump ha affermato pubblicamente più volte che la sua amministrazione ha raggiunto risultati economici eccezionali, mai ottenuti prima, e tali risultati sarebbero ascrivibili ai provvedimenti di politica economica intrapresi da quando è stato eletto.

Questa opinione, rilanciata anche da altre autorevoli fonti^[1], ha fatto breccia nell'opinione pubblica, nazionale ed internazionale, tanto da essere ripresa anche in Italia per corroborare alcune proposte di politica economica allo stato prive di evidenze empiriche favorevoli^[2]. Al netto della propaganda elettorale, i **dati raccontano un'altra realtà**, molto più problematica, che getta pesanti ombre sul futuro economico degli Stati Uniti.

Occupazione, salari e redditi

Il **Bureau of Labour Statistics** (2020) ha recentemente diffuso un'analisi sul tasso di creazione di posti di lavoro negli ultimi 3 anni dell'amministrazione Obama e nei primi 3 di quella guidata da Donald Trump. Il tasso medio mensile di creazione di posti di lavoro è stato di 224.000 unità negli ultimi 3 anni di Obama e di 182.00 nei primi 3 di Trump, il tutto con tassi di crescita economica simili^[3]. Pertanto, lungi dall'essere risultati eccezionali, appaiono conseguenza della crescita iniziata durante il periodo precedente con addirittura un rallentamento della crescita occupazionale, mentre tutti gli altri indicatori del mercato del lavoro hanno un andamento coerente con la dinamica intrapresa nei periodi precedenti.

Sottolineiamo che la disoccupazione ufficiale è al 3,5% ma solo a causa delle metodologie di calcolo. Il tasso di disoccupazione reale dovrebbe considerare come disoccupato almeno un terzo di coloro che lavorano part-time, involontariamente, e anche coloro che sono disoccupati "disponibili" a lavorare indipendentemente da quanto tempo abbiano smesso di cercare lavoro^[4]. Se considerassero come disoccupate queste tipologie di persone il tasso di disoccupazione reale stimato nel 2019 sarebbe in realtà del 7,8%, molto lontano dalla piena occupazione (Komlos, 2019a, p. 190). Inoltre, molti dei posti di lavoro creati non forniscono sicurezza e stabilità di reddito ma sono perlopiù lavori precari privi di assicurazione sanitaria e di indennità di disoccupazione (Friedman, 2014; Standing, 2014). In numero dei lavoratori che hanno "abituamente" solo un'occupazione part time è in costante aumento dagli anni '70 e durante la presidenza Trump è rimasto stabile ai suoi livelli massimi di sempre^[5].

Inoltre, 4,6 milioni di lavoratori part-time non riescono a trovare un lavoro a tempo pieno, non sono stati considerati disoccupati nonostante guadagnino 283 dollari a settimana, solo 14 dollari in più di quanto guadagnavano nel luglio 2002 (ai prezzi del 2019, serie Fed LEU0262881800Q).

Sebbene si possa dire che i salari siano mediamente aumentati, si deve sottolineare che il reddito medio dei lavoratori a tempo pieno è ancora al di sotto del livello del 1979 (serie Fed LES1252881900Q). E per coloro che sono privi di un'istruzione

universitaria i salari sono ancora al di sotto in termini reali rispetto ai livelli raggiunti alla fine degli anni '70.

È anche vero che i redditi medi sono aumentati, ma l'aumento è apparente più che concreto se si considerano i fattori distributivi e quelli legati ai panieri di consumo. Il reddito familiare medio è aumentato solo di 100 dollari all'anno dal 2000 (Fed, serie MEHOINUSA672N) e in molti stati del c.d. Rustbelt, la zona maggiormente colpita dalla deindustrializzazione (Komlos e Perri 2019c), è ancora al di sotto del livello del 2000. La situazione è ancora peggiore se si considerano gli aggiustamenti statistici dell'indice dei prezzi. L'indice COTI[6], che rappresenta l'equivalente dell'indice dei prezzi al consumo, evidenzia una crescita superiore al tasso di crescita dei redditi. Di fatto la classe media sta continuando ad impoverirsi rapidamente perché l'aumento dell'indice dei prezzi al consumo colpisce in misura proporzionalmente maggiore i redditi medio-bassi (Cass 2020).

Politiche fiscali, disuguaglianze e debito

Il caposaldo della politica fiscale Trumpiana è, nel solco della tradizione Reaganiana, il taglio delle tasse ai segmenti ad alto reddito della popolazione[7]. La ratio è sempre la stessa, **il taglio delle tasse ai ricchi produrrebbe diversi effetti benefici per l'economia** tra cui il rilancio degli investimenti privati dal lato dell'offerta ed il conseguente aumento dell'occupazione dal lato della domanda. Ma come è stato evidenziato sin da subito da centri studi indipendenti, se gli effetti sulla crescita sono incerti, sicuramente una siffatta strategia agisce ampliando le disuguaglianze in termini di distribuzione del reddito (Tax Policy Center, 2017). Nel 2019, a distanza di due anni dei tagli, la crescita economica è stata del 2,9%, come nel 2015, ma il peso delle tasse si è spostato ulteriormente sulla classe media.

Le famiglie statunitensi appartenenti all'1% più ricco hanno accumulato complessivamente risparmi delle tasse pari a 35 milioni di dollari mentre il 40% degli adulti non ha a disposizione riserve emergenziali di 400 dollari per far fronte ad una spesa imprevista (Board of Governors, 2018, p. 21).

Il livello di disuguaglianza è stato palesemente aggravato dai tagli fiscali del 2017[8] ed è peggiorata anche la percezione della disuguaglianza stessa, in quanto ad ampliarsi non sono solo i divari in termini di reddito reale ma anche quelli in termini di ricchezza. L'aumento delle disuguaglianze può generare crisi sociali dall'impatto economico distruttivo (Greenspan, 2007b, pp. 365, 408).

Se la crescita economica è rimasta invariata rispetto al periodo di Obama anche il debito pubblico ha continuato a correre, all'inizio del 2020, prima della pandemia aveva raggiunto 23,2 trilioni di dollari (Serie Fed, GFDEBTN, GFDEGDQ188S). Ma il contributo netto delle politiche Trumpiane si può osservare in termini di rapporto deficit/Pil che, proprio a seguito dei tagli fiscali del 2017, ha ricominciato a crescere passando dal 102,78% del quarto trimestre del 2017 al 106,68 del quarto trimestre del 2019[9]. All'aumento del debito contribuisce in maniera decisiva l'aumento del Deficit Federale che è cresciuto costantemente durante l'intera presidenza Trump, in questo caso in controtendenza rispetto agli ultimi anni di Obama nei quali si stava riducendo[10] (Federal Reserve Bank of St. Louis 2020). In sostanza si è confermata la tendenza che vede crescere il debito a seguito di tagli delle tasse[11], da Reagan in poi, considerando che il debito federale era il 31% del PIL nel 1981 (Komlos e Perri 2019b).

Non vanno meglio le cose per quanto riguarda il settore privato in quanto sono in aumento le persone che non riescono a risparmiare (Board of Governors 2018), e dalla grande crisi finanziaria del 2008 sappiamo che l'impossibilità di ripagare i debiti **è un ulteriore elemento di fragilità sistemica per un'economia**, perché può generare un effetto domino in grado di trasmettere la crisi finanziaria al settore reale.

Politica monetaria e mercati azionari

A seguito della crisi finanziaria del 2008 l'intervento della FED è diventato sempre più incisivo. L'espansione del bilancio della banca centrale statunitense, per quanto imponente, appare in linea quello delle altre grandi banche centrali delle economie mature. L'arrivo di una nuova crisi ha reso necessario confermare gli interventi precedenti e proporre di nuovi, analogamente a

quello che succede in Europa. Tra l'11 marzo e il 15 aprile 2020 la Fed ha acquistato attività finanziarie per il valore, senza precedenti, di 2 trilioni di dollari. La dichiarazione di Jerome Powell[12] sull'inflazione è solo l'ultimo segnale di un cambiamento epocale delle politiche monetaria, che difficilmente potrà essere revocato in futuro.

Anche i record dei mercati azionari sono stati portati da Trump come il risultato della sua strategia, ma molti analisti hanno parlato di "un'esuberanza irrazionale" (Shiller 2020). L'elevata volatilità degli indici rispetto ai fondamentali non è necessariamente un fenomeno positivo, in particolare se le valutazioni borsistiche deviano dai fondamentali, evidenziando **uno sganciamento dai fattori reali dell'economia**[13]. La letteratura scientifica ha ipotizzato degli indicatori in grado di misurare l'instabilità finanziaria[14], prendono in considerazione la volatilità degli indici di borsa e l'espansione del credito bancario[15] (Ferguson 2002, Borio e Lowe 2002), entrambi questi indicatori stanno toccando livelli record in questa fase[16].

Conclusioni

Le crisi non sono affatto eventi estemporanei e imprevedibili, ma sono eventi che devono essere considerati nell'implementazione delle strategie di politica economica a lungo termine. Una crisi può avere natura esterna, come quella odierna di carattere globale, oppure può avere origine interna ad uno stato e tramettersi agli altri. In entrambi i casi bisogna ridurre la vulnerabilità dei sistemi economici per ridurre gli impatti potenziali. Donald Trump ha presentato i propri risultati economici come straordinari, evidenziando la riduzione della disoccupazione, la crescita economica e i record macinati in serie dalla borsa. **In realtà i dati evidenziano altro**, l'aumento delle disuguaglianze economiche e sociali rappresentano un fattore di instabilità dalle conseguenze imprevedibili, i tagli delle tasse vengono di fatto trasferiti sul debito pubblico e l'intero processo di creazione di reddito appare sempre più dipendente dalla politica monetaria. I record della borsa nel periodo peggiore della pandemia non sono un segnale positivo, ma rappresentano la fuga degli investitori verso profitti a breve termine, **sganciati dall'economia reale**. Le diatribe commerciali intraprese da Trump con gran parte dei partner commerciali possono essere essi stessi fattori in grado, da soli, di scatenare una nuova crisi globale.

Se l'obiettivo di Donald Trump era quello di ottenere una crescita economica superiore al 2% annuo, che il dato che storicamente garantisce la riconferma dei presidenti, possiamo dire che è stato raggiunto. Ma se guardiamo alla robustezza del sistema economico statunitense ed alla sua capacità di resistere in modo coeso ad eventuali shocks, si può affermare che non sarà la prima presidenza Trump ad essere ricordata per questo. L'opinione condivisa è che un deficit endemico di 1 trilione sia insostenibile (Rogoff 2019), il deficit del 2020 supererà i 4 trilioni.

Riferimenti Bibliografici

Board of Governors of the Federal Reserve System. 2019. "Report on the Economic Well-Being of U.S. Households in 2018." May.

Borio, C. E., & Lowe, P. W. (2002). Asset prices, financial and monetary stability: exploring the nexus.

CBO: Congressional Budget Office, 2020. "Budget." <https://www.cbo.gov/topics/budget> accessed April 2.

Cass, Oren. 2020. "The Cost-of-Thriving Index: Reevaluating the Prosperity of the American Family." Report, The Manhattan Institute, February; <https://media4.manhattan-institute.org/sites/default/files/the-cost-of-thriving-index-OC.pdf> accessed April 8, 2020.

Editorial Board. 2020. "The America We Need." The New York Times, April 9.

Fed Series: Federal Reserve Bank of St. Louis. 2020. FRED economic data bank.

Ferguson, R. W. (2003). Should financial stability be an explicit central bank objective. *Challenges to Central Banking from Globalized Financial Systems*, 208-223.

Friedman, Gerald. 2014. "Workers without employers: shadow corporations and the rise of the gig economy." *Review of Keynesian Economics* 2 (2): 171-188.

Galli, G., Gerotto, L. 2019. "La curva di Laffer e la flat tax", 12 Agosto. Osservatorio CPI, <https://osservatoriocpi.unicatt.it/cpi-archivio-studi-e-analisi-la-curva-di-laffer-e-la-flat-tax>

Greenspan, Alan. 2007b. *The Age of Turbulence: Adventures in a New World*. New York: Penguin Press.

Komlos, John, 2019a. *Fundamentals of Real-World Economics: What Every Economics Student Needs to Know* (2nd edition, Abingdon, UK: Routledge).

Komlos, J., Perri, S. 2019a. "Le vere cause della vittoria di Donald Trump", 2019 anno 11, n. 17 sem. 1, *Economia&Politica*, <https://www.economiaepolitica.it/2019-anno-11-n-17-sem-1/perche-ha-vinto-trump/>

Komlos, J., Perri, S. 2019b. *Il Reaganismo, la Curva di Laffer e la Flat Tax: alcune considerazioni realistiche*. EticaPa. https://www.eticapa.it/eticapa/wp-content/uploads/2019/10/Breve-_Reaganomics-curva-di-Laffer-e-flat-tax_.pdf

Komlos, J. e Perri, S. 2019c. "Le ragioni sociali ed economiche dell'ascesa di Donald Trump", *Ordines*, 2019, Par.3, p. 366. <http://www.ordines.it/le-ragioni-sociali-ed-economiche-dell'ascesa-di-trump-di-john-komlos-e-salvatore-perri/>

Long, Heather. 2020. "Fed Chair Powell warns Congress that \$1 trillion budget deficits are unsustainable." *The Washington Post* February 11.

Perri, Salvatore. 2013. *The role of macroeconomic stability in the finance-growth nexus. Threshold regression approach*. *Studi Economici*, FrancoAngeli Editore, vol. 2013(110), pages 57-81.

Rogoff, Kenneth. 2019. "Government Debt Is Not a Free Lunch." *Project Syndicate* December 6.

Shiller, Robert. "Online Data." <http://www.econ.yale.edu/~shiller/data.htm> accessed April 4, 2020.

Standing, Guy. 2014. "Understanding the Precariat through Labour and Work." *Development and Change* 45 (5): 963-980.

Taleb, Nassim. 2009. "Ten Principles for a Black Swan-Proof World." *Financial Times*, April 7.

The Tax Policy Center. 2017. *Distributional Analysis of the Conference Agreement for the Tax Cuts and Jobs Act*.

[1] Ancora l'11 febbraio 2020 Jerome Powell, presidente della Federal Reserve, ha affermato che "l'economia era in una posizione molto buona" (Long, 2020).

[2] Il taglio delle tasse ai ceti alti come motore della crescita, declinato in termini di tassa piatta, si vedano Komlos e Perri (2019b) e Galli e Gerotto (2019).

[3] <https://www.bls.gov/news.release/empst.nr0.htm>

[4] I così detti "lavoratori scoraggiati".

[5] **Dati si veda** <https://fred.stlouisfed.org/series/LNS12600000>, il tasso di crescita dei lavoratori part time ha rallentato dal 2018 in poi, ma in corrispondenza del tasso di crescita dell'occupazione complessiva di cui si è detto in precedenza.

[6] Sull'indice COTI e le sue caratteristiche si veda <https://www.manhattan-institute.org/press/cost-of-thriving-index-growing-economic-pressure-families>

[7] L'ultimo taglio del 2017 (*Tax Cuts and Jobs Act*, TCJA, del 22 dicembre) è ammontato a 1,5 Triloni di dollari.

[8] Dopo alcuni anni in cui era rimasto stabile, l'indice di Gini ha ricominciato a crescere <https://www.statista.com/statistics/219643/gini-coefficient-for-us-individuals-families-and-households/>

[9] Federal Reserve Bank of St. Louis (2020) <https://fred.stlouisfed.org/series/GFDEGDQ188S>.

[10] Si veda l'andamento in figura su <https://fred.stlouisfed.org/series/FYFSD>.

[11] Secondo uno studio della Deutsche Bank (2018), il taglio delle tasse ha provocato l'incremento del deficit dal 3,2 al 3,5% del Pil, innescando la dinamica che lo avrebbe portato comunque entro il 2020 oltre il Trilione di Dollari, anche senza la crisi, https://www.db.com/newsroom_news/2018/deutsche-bank-estimates-the-impacts-of-u-s-tax-reforms-and-updates-on-fourth-quarter-2017-results-en-11453.htm

[12] <https://www.cnbc.com/2020/08/27/powell-announces-new-fed-approach-to-inflation-that-could-keep-rates-lower-for-longer.html>

[13] Si vedano le argomentazioni di Paul Krugman (2020) <https://www.nytimes.com/2020/08/20/opinion/stock-market-unemployment.html>

[14] L'instabilità finanziaria è uno degli aspetti che concorre a determinare la instabilità macroeconomica (Perri 2013).

[15] Così come l'espansione del Bilancio della Fed, anche le banche private stanno incrementando costantemente il credito verso i privati, durante l'intera amministrazione Trump, <https://fred.stlouisfed.org/series/TCMDO>.

[16] In particolare l'indice Dow Jones ha toccato livelli record a febbraio e dopo una caduta li sta' raggiungendo nuovamente da fine agosto. Si veda <https://www.statista.com/statistics/1104278/weekly-performance-of-djia-index/> per l'andamento dell'indice.

Dati Economia USA, i risultati economici della prima presidenza Trump: un'economia vulnerabile



Dati Economia USA

Dati Economia USA, Trump: la sua politica economica prima della crisi pandemica abbia reso l'economia statunitense più forte strutturalmente oppure no