



## GIORGIO GATTEI

Per ritrovare il senso del capitale

### PER RITROVARE IL SENSO DEL “CAPITALE”

La forza politica del Capitale di Marx stava tutta nell'idea, semplice e rivoluzionaria al tempo stesso, che il profitto, reddito capitalistico per antonomasia, è conseguenza del pluslavoro (e quindi dello sfruttamento) degli operai salariati e non di altro. E' ovvio che l'idea non fosse bene accolta dagli economisti ed infatti per oltre un secolo essa è stata rigettata aprioristicamente oppure destrutturata e criticata fino al bel risultato che al giorno d'oggi sembrerebbe ormai assodato che nella sua forma originale essa non regge proprio: oggi non è possibile ricondurre marxianamente l'origine del profitto al pluslavoro di qualcuno e quindi tanto vale chiudere definitivamente l'argomento e rivolgersi ad altro per la spiegazione del profitto[1].

Conti conclusi, dunque? Niente affatto, dato che, al contrario da quanto generalmente accettato, pare possibile resuscitare la dipendenza del profitto capitalistico dallo sfruttamento del lavoro, se non esattamente nella forma, almeno nello spirito di Marx, come ho cercato di mostrare, insieme a Giancarlo Gozzi, Stefano Perri e Dario Preti, in *Karl Marx e la trasformazione del pluslavoro in profitto* (Mediaprint, Roma 2002). Nel libro il ragionamento è stato sviluppato utilizzando tre idee-forza (l'approccio di «valore assoluto», l'approccio del «netto» e l'approccio «sequenziale») che qui vengono rese ancora più esplicite e che portano a concludere che, affinché il profitto capitalistico sia positivo, è necessario lo sfruttamento (e quindi il pluslavoro) dei salariati e nient'altro.

1. Stefano Perri aveva ragione quando ha scritto che ormai i tempi gli sembravano maturi perché della questione del «valore-lavoro» si tornasse a riflettere «senza preconcetti»[2]. Ma pure, aggiungo, con estrema precisione e a partire dalla domanda critica iniziale: in quale dimensione analitica va pensata la questione del valore-lavoro dopo oltre cent'anni di feroce, e disperante, dibattito? La precisione è tanto più necessaria perché nella storia del pensiero economico il valore-lavoro compare sotto un duplice significato.

Il primo, e anche il più noto, è quello del valore relativo (o di scambio) che spiega come le merci si scambino sul mercato a due a due secondo un rapporto di valore equivalente al rapporto delle quantità di lavoro occorso per produrle. Formalmente, per una generica quantità di merce  $q$ , il suo valore ossia “prezzo naturale”  $p$  (il cui significato è spiegato nel testo) è pari al salario complessivamente anticipato (dato dalla quantità di lavoro  $L$  impiegata per il salario unitario  $w$ ) capitalizzato al saggio del profitto  $r$ :

$$q p = L w (1 + r)$$

Si dimostra allora che il rapporto tra i prezzi “naturali” di due merci è pari al rapporto tra le quantità di lavoro che le hanno prodotte a condizione che salario unitario e saggio del profitto siano identici nelle due produzioni (il che equivale a supporre che i mercati della forza-lavoro e del capitale siano perfettamente concorrenziali e quindi che portino, in equilibrio, ad un unico prezzo della forza-lavoro, o salario unitario, e ad un solo prezzo del capitale, o saggio del profitto). Infatti allora risulta:

$$q_A p_A L_A w (1 + r) L_A$$

$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$q_B p_B L_B w (1 + r) L_B$$

E' questa l'odiosa-amata «legge del valore di scambio» formulata per la prima volta da Adam Smith nel celebre esempio dello scambio del castoro col cervo[3], poi accolta da David Ricardo nei suoi

Principi di economia politica ed infine approdata a Marx e al marxismo: se una merce vale il doppio o la metà di un'altra, ciò può essere solo perché è costata il doppio o la metà di lavoro per produrla. Si noti però subito che l'equivalenza col rapporto dei lavori contenuti vale solo per il rapporto dei prezzi "naturali" delle merci, che sono quei prezzi d'equilibrio che assicurano l'uniformità del salario unitario e del saggio del profitto in tutte le produzioni (il che vuol dire che ogni lavoratore riceverà lo stesso salario unitario quale che sia la sua occupazione, e che ogni capitale guadagnerà lo stesso saggio del profitto ovunque venga investito). Il prezzo "naturale" si distingue quindi dai prezzi correnti che, risentendo invece dell'andamento congiunturale dei mercati, non rispettano quella doppia condizione di uniformità ma che pure, oscillando al di sopra o al di sotto del prezzo "naturale", «tendono costantemente verso di esso»[4]. Così è solo nella condizione d'equilibrio, ossia «quando il prezzo della merce non è né più né meno di ciò che è sufficiente a pagare... i salari del lavoro e i profitti dei fondi impiegati... secondo i loro saggi naturali, che quella merce verrà venduta per quello che si può chiamare il suo prezzo naturale. La merce è allora pagata precisamente per ciò che vale»[5]. Ne consegue solo il rapporto dei prezzi "naturali", quale misura esatta del «valore di scambio» di due merci, è pari (ecco qui tutto il nocciolo della legge del valore di scambio) al rapporto delle loro quantità di lavoro contenuto.

Tuttavia per la rigorosa validità della equivalenza dei lavori contenuti si richieda un'altra condizione (che finora è rimasta implicita) talmente esagerata da rendere quell'equivalenza assolutamente improponibile nella realtà. Infatti, perché si dia quella equivalenza è pure necessaria l'ipotesi che nelle due produzioni non si impieghi alcun mezzo di produzione oltre il lavoro. In caso contrario la presenza anche di un solo mezzo di produzione non consente più la semplificazione del valore di scambio al rapporto dei lavori contenuti. E' evidente che si potrebbe risolvere il prezzo del mezzo di produzione nel salario che l'ha prodotto, ma siccome questo salario è stato pagato precedentemente, esso deve essere imputato al prezzo della merce prodotta capitalizzato per il saggio del profitto per tutto il tempo trascorso - e allora non ci siamo più. Allora accanto alle quantità di lavoro contenuto compare un secondo fattore di valorizzazione: il trascorrere del tempo, come ammesso candidamente dallo stesso Ricardo in una celebre lettera del 1820: «alle volte penso che se dovessi riscrivere il capitolo del mio libro sul valore, riconoscerei che il valore relativo delle merci è regolato da due cause invece che da una: dalla quantità relativa di lavoro necessaria a produrre le merci e dal saggio del profitto per il tempo in cui il capitale rimane quiescente e finché le merci non sono portate al mercato»[6].

Formalmente, posta  $q_k$  la quantità del mezzo di produzione impiegato e  $p_k$  il suo prezzo unitario, la formula del prezzo "naturale" diventa:

$$q_p = (q_k p_k + L w) (1 + r)$$

mentre il valore di scambio, che non si può semplificare a sufficienza, non arriva più ad essere equivalente al solo rapporto dei lavori contenuti :

$$\frac{q_A p_A (q_k A p_k + L_A w) (1 + r)}{q_B p_B (q_k B p_k + L_B w) (1 + r)} = \frac{q_k A p_k + L_A w}{q_k B p_k + L_B w}$$

Però se si potesse ridurre il prezzo "naturale" del mezzo di produzione al solo salario pagato al lavoro  $L_k$  che l'ha prodotto (e quindi ipotizzando che nella produzione dei mezzi di produzione non vi sia saggio del profitto) si potrebbe scrivere:

$$q_k p_k = L_k w$$

dopo di che l'equivalenza dei lavori contenuti potrebbe essere recuperata semplicemente aggiungendo al "lavoro vivo"  $L$  anche il "lavoro passato"  $L_k$ :

$$\frac{q_A p_A (L_k A w + L_A w) (1 + r)}{q_B p_B (L_k B w + L_B w) (1 + r)} = \frac{L_k A + L_A}{L_k B + L_B}$$

Tuttavia, siccome il "lavoro passato" si è svolto in precedenza, quel salario pagato per esso deve essere imputato al prezzo del prodotto previa capitalizzazione per il tempo trascorso e secondo un

tasso d'interesse che, nelle condizioni d'equilibrio presupposte, è coincidente con il saggio uniforme del profitto. Ma per:

$$q_k p_k = L_k w (1 + r) t$$

risulta:

$$q_A p_A [L_k A w (1 + r) t_A + L_A w] (1 + r) L_k A (1 + r) t_A + L_A$$


---

$$q_B p_B [L_k B w (1 + r) t_B + L_B w] (1 + r) L_k B (1 + r) t_B + L_B$$

dove il coefficiente di profitto capitalizzato per il tempo d'investimento non arriva più a farsi semplificare.

Se così è, allora l'utilizzo dei mezzi di produzione ha l'effetto di annullare ogni equivalenza del valore di scambio con il rapporto dei soli lavori contenuti, presenti e "passati" che siano. E nella breccia si sono gettati tutti gli economisti dopo Ricardo e Marx, felici di provare che le merci non si scambiano affatto secondo quel "lavoro contenuto" d'antica, e ormai da seppellirsi, memoria[7].

2. Nella storia del pensiero economico esiste tuttavia un secondo significato del valore-lavoro che possiamo chiamare valore assoluto e non più «valore relativo». Si consideri un'unica merce oppure l'insieme di tutte le merci. Naturalmente in entrambi i casi non ha alcun senso parlare di valore relativo, che è un rapporto, dato che per una sola merce o per l'insieme di esse non c'è alcuna merce che si possa contrapporre ad un'altra. Ora per questa unica merce, o ammasso di merci, una valutazione economica significativa può essere data dalla sua misurazione in termini di prezzo quale può essere il prezzo corrente di mercato oppure il prezzo "naturale" (detto più esattamente prezzo di produzione). Seguiamo la seconda valutazione che impone che in tutte le produzioni valga lo stesso salario unitario e lo stesso saggio del profitto. In questo caso il valore assoluto dell'unica merce o dell'ammasso di merci (la quantità  $Q$  per il suo prezzo di produzione  $p$ ) nell'ipotesi smithiana estrema di una produzione "a solo lavoro" è pari alla quantità di lavoro complessivamente impiegato per produrla, essendo «il lavoro svolto in un anno il fondo da cui ogni nazione trae in ultima analisi tutte le cose necessarie e comode della vita che in un anno consumano»[8]. Quindi in questo caso vale l'equivalenza:

$$Q p = L$$

che definisce quell'equazione di valore assoluto esplicitata da Smith all'inizio del suo capolavoro e che tanto ha intrigato Ricardo alla fine dei suoi giorni[9].

Tuttavia anche in questo caso vale pur sempre la riserva avanzata per la regola del valore di scambio: l'equazione è rigorosamente fondata solo a condizione che si produca con solo lavoro, ossia che valga una «funzione di produzione» del tipo:

$$Q = f(L)$$

dato che con l'intervento anche di un solo mezzo di produzione  $Q_k$  le cose si complicano. Allora la «funzione di produzione» diventa:

$$Q = f(L, Q_k)$$

dopo di che l'equazione di valore assoluto si trasforma in:

$$Q p = L + Q_k p_k$$

che ripropone la stessa difficoltà incontrata in precedenza: come omogeneizzare, a destra dell'equazione, il prezzo di produzione del bene-capitale con le ore di lavoro che non sono grandezze omogenee fra loro? La soluzione storicamente tentata per il valore di scambio era stata quella di tradurre il prezzo del bene-capitale nelle ore di lavoro "passato" occorse per produrlo, ma ciò aveva portato all'assurdo di concepire anche il tempo come un elemento di valorizzazione della ricchezza al pari del lavoro. Altrettanto è accaduto per il valore assoluto, che così ha finito per fare la stessa fine del valore di scambio: confinato ad un caso di scuola, quello ipotetico di una produzione senza alcun mezzo di produzione[10], rendendosene comunque impossibile l'estensione al caso ben più verosimile di una produzione con impiego di almeno un bene-capitale accanto al lavoro "presente".

E' questo lo stato della questione generalmente condiviso, rispetto al quale il nostro intervento è stato quello di provare a recuperare l'equivalenza smithiana tra prezzo di produzione e lavoro anche

nel caso di una produzione che impieghi beni-capitali a partire dalla prima decisione di riconoscere l'irrelevanza del valore di scambio, così da ancorarci esclusivamente alla «equazione di valore assoluto». Infatti se l'equivalenza del prezzo di produzione con il lavoro vuole mantenere ancora un significato, essa lo può avere solo nei termini della quantità di lavoro necessario a produrre una merce o l'insieme delle merci, e non certo quale criterio di scambio delle merci tra loro. Si è deciso insomma di assumere quella «visione per totalità di imprese» su cui ha tanto insistito Antonio Graziadei (tra le banalità e confusioni del suo pensiero, almeno questa idea geniale gli va riconosciuta): «la considerazione del valore di scambio, se è indispensabile nella visione per singola impresa, è invece repugnante alla visione per totalità di imprese... Quando invece dei singoli individui si considerino le rispettive classi e l'intera società; quando invece delle singole imprese si abbracci la totalità delle imprese; allora i rapporti fra i singoli vengono assorbiti ed annullati da relazioni più vaste e riassuntive fra le classi, ed il mezzo per i primi rapporti, cioè il valore di scambio, resta idealmente superato e praticamente inutilizzato»[11].

3. Posta l'«equazione di valore assoluto» la seconda decisione ha avuto riguardo al suo specifico. In origine, come s'è visto, essa equiparava il prezzo di produzione delle merci prodotte al lavoro “presente” necessario a produrle perché si produceva con solo lavoro. Ora è possibile mantenere quella stessa equivalenza anche nel caso di una produzione con beni-capitali aggirando la difficoltà di tradurre il prezzo nei termini del lavoro “passato”? E' possibile, se si applica quella equivalenza al prezzo di produzione del «prodotto netto» e non già del «prodotto lordo», come invece finora s'è fatto. E come si fa? Si sottrae al prezzo di produzione delle merci prodotte il prezzo di produzione dei beni-capitali utilizzati e quindi si ottiene il prezzo di produzione del «prodotto netto» al quale corrisponde soltanto il lavoro “presente” necessario a produrlo, dato che il prezzo dei beni-capitali è già stato sottratto dal computo. Non c'è dubbio che per produrre il prodotto lordo sono stati necessari sia il lavoro “presente” che i mezzi di produzione; tuttavia la contropartita del «prezzo del netto» è soltanto il lavoro “presente”, come si mostra ad evidenza trasformando l'equazione di valore assoluto da «lorda» a «netta»:

$$Q_p - Q_k p_k = L$$

Il semplice spostamento a sinistra del prezzo del bene-capitale consente di trovarvi una differenza omogenea di prezzi, mentre a destra resta soltanto un ammontare di ore lavorate, ossia proprio quel lavoro “presente”, o meglio ancora quel lavoro “vivo” (lebendige Arbeit) per dirla con Marx, già riconosciuto in altro contesto da Adam Smith.

Dal punto di vista della storia del pensiero economico nel libro abbiamo mostrato come questa equivalenza tra «prezzo del netto» e lavoro “vivo” - che possiamo anche chiamare equazione di neovalore - sia stata implicitamente introdotta, per quanto sorprendente possa sembrare, da Piero Sraffa in Produzione di merci a mezzo di merci quando ha posto a “numerario” (ossia ha preso come unità) dapprima il prezzo del prodotto netto e poi anche l'ammontare del lavoro complessivamente impiegato, quasi a suggerire al lettore che le due grandezze economiche sono tra loro, per l'appunto, coincidenti[12]. Ma l'equivalenza può trovar pure ascendenza marxiana nella categoria del «neovalore»[13], inteso per l'appunto come «l'intera parte di valore delle merci in cui si realizza il lavoro complessivo degli operai aggiunto in un giorno o in un anno»[14], mentre è stata ultimamente sostenuta dagli autori della c.d. New Interpretation per superare definitivamente l'ostacolo della «trasformazione marxiana dei valori in prezzi di produzione»[15].

4. Eppure la New Interpretation, così come si è presentata, conserva un equivoco che il marxismo si trascina da quasi un secolo è che riguarda la struttura logica della trasformazione, a correzione del quale sta la terza decisione del libro.

Assumiamo allora, ad esempio con Bellofiore (uno dei pochi in Italia a essersi misurato con la New Interpretation), «l'identità tra il neovalore espresso in termini di lavoro contenuto (i “valori”) e il neovalore misurato in termini di prezzi di produzione»[16], dove il “neovalore ai prezzi di produzione” è il nostro «prezzo del netto». In un'ottica di stretta “produzione circolare” in cui si produce una merce a mezzo della medesima merce come bene-capitale, il prodotto netto si può anche determinare direttamente in termini fisici semplicemente sottraendo dalla quantità della

merce prodotta (output) la quantità della stessa merce impiegata come input. E quindi, per  $Q_n =$  quantità del prodotto netto, ne risulta:

$$Q_n = Q - Q_k$$

dopo di che l'«equazione di neovalore» si può esprimere nella forma:

$$Q_n p = L$$

E fin qui tutto bene. Però a questo punto, se nell'equazione di cui sopra si sostituisce alla quantità fisica del prodotto netto la sua definizione come differenza, altrettanto fisica, dell'output dall'input, si può arrivare a scrivere frettolosamente:

$$(Q - Q_k) p = Q p - Q_k p = L$$

dove invece non ci siamo proprio. Infatti l'equivalenza così dedotta, che è poi quella usata dagli autori della New Interpretation, non coincide affatto con la nostra «equazione di neovalore» a causa della diversa imputazione del prezzo di produzione del bene-capitale impiegato, che per noi era  $p_k$  mentre adesso è diventato  $p$ . Niente di grave, si potrebbe pensare. Ed invece proprio questa semplice sostituzione introduce nel ragionamento un pericoloso travisamento interpretativo che è stato denunciato solo di recente dagli autori del Temporal Single System[17].

Cosa significa infatti quel cambiamento di prezzo? E' evidente che per valutare il «prezzo del netto» bisogna conoscere, oltre alle quantità d'input ed output, anche i rispettivi prezzi di produzione che però appartengono a due differenti momenti temporali, dato che il primo si determina prima del processo di produzione, al momento dell'acquisto dei beni-capitali, mentre il secondo si determina dopo il processo di produzione, quando se ne vendono i prodotti. Ora può essere solo per caso che i due prezzi siano coincidenti, mentre la regola generale dovrebbe essere quella di distinguerli, che è poi quanto avevamo fatto in precedenza. Se invece si applica l'identico prezzo alle due quantità di output e di input, che si suggerisce al lettore? Si suggerisce che i prezzi rimangono costanti (il che naturalmente appare assai improbabile) oppure (ed è peggio) che il processo di produzione si svolge a prescindere dal tempo, con il mercato dell'output aperto simultaneamente a quello dell'input così da realizzare su entrambi i mercati il medesimo prezzo, posto che le merci che compongono l'input e l'output sono fisicamente identiche. Ma ciò significa ipotizzare che la produzione sia istantanea, che è quanto c'è di più lontano sia dalla realtà che dal procedimento d'analisi non solo di Marx, ma di tutti gli economisti classici.

Infatti sono stati gli economisti neoclassici alla fine del XIX secolo ad introdurre l'immagine di tanto cortocircuito temporale proprio a critica del precedente approccio «successivistico» dei classici[18] e l'idea dell'economia come scambio simultaneo di merci (che, come ha scritto Augusto Graziani, è «un'idea non è soltanto immortale, ma anche iettatoria, in quanto capace di far soccombere ogni visione alternativa»[19]) ha avuto tanto successo presso gli addetti ai lavori[20] da far letteralmente scomparire dalla teoria la concezione del processo di produzione come un processo che si svolge «in sequenza», secondo un percorso temporale caratterizzato da un «prima» e da un «dopo» e quindi con un mercato dell'input aperto in un tempo precedente al mercato dell'output talché, anche ad identità merceologica delle merci, i due prezzi non possono mai arrivare a coincidere. Ma tant'è: «l'idea dello scambio simultaneo, dopo il trionfo del marginalismo, ha soppresso ogni residuo di versione classica del processo economico; ha resistito agli attacchi di Keynes e di Schumpeter; ha superato le palesi incongruenze che essa stessa genera nella teoria della moneta; ed infine, è riuscita ad attirare dalla sua perfino le analisi di scuola marxista. Infatti, gli stessi marxisti, quando studiano il problema della trasformazione, lo analizzano come problema di equilibrio simultaneo»[21].

E' vero. Proprio l'immagine neoclassica dello scambio simultaneo, e quindi della produzione istantanea, è stata impropriamente applicata da Ladislaus von Bortkiewicz[22] alla «trasformazione» marxiana dei valori in prezzi di produzione. Eppure per cent'anni ciò non ha fatto problema; anzi, per cent'anni la «soluzione» di Bortkiewicz ha fatto scuola, considerata da tutti i marxisti come analiticamente opportuna e, soprattutto, indiscutibile. Ciò ha avuto la conseguenza paradossale d'impegnarli a dibattere il problema della trasformazione entro un contesto logico che non era affatto quello autentico. Soltanto gli autori del Temporal Single System hanno avuto il

coraggio di rompere l'incantesimo[23], essendo assolutamente impossibile che Marx potesse concepire il processo di produzione capitalistico in assenza del tempo. Al contrario, egli l'ha sempre considerato come una successione di fasi temporali necessarie[24] in cui, se all'inizio (diciamo al tempo 0) risulta aperto il mercato dei beni-capitali che devono essere acquistati e di cui al momento sono incogniti i prezzi, al termine (al tempo 1) è aperto soltanto il mercato dei prodotti i cui prezzi sono adesso incogniti, mentre i prezzi dei beni-capitali, che risultano cronologicamente precedenti, sono ormai prezzi passati, prezzi "storici" su cui non c'è più bisogno di fare i conti, sicché ad essi si deve far riferimento solo come a grandezze date[25].

Ecco quindi la struttura logica corretta della «funzione di produzione» e della «equazione di neovalore» a cui si approda se si combinano assieme New Interpretation (con la sua enfasi sul «prezzo del netto») e Temporal Single System (con il suo insistere sulla circolazione capitalistica come processo in sequenza). Ponendo in corsivo le grandezze rispettivamente incognite:

$$Q = f(L, Q_k)$$

$$Q_p - Q_k p_k = L$$

allora si vede come la «funzione di produzione» abbia da determinare, nota la forma funzionale  $f$  e date le quantità di bene-capitale  $Q_k$  acquistato al suo prezzo di produzione  $p_k$  e di lavoro "vivo"  $L$  erogato dalla forza-lavoro acquistata al salario  $w$ , soltanto l'incognita della quantità del prodotto, mentre nella «equazione di neovalore» è incognito appena il prezzo del prodotto, tutto il resto essendo determinato in precedenza[26]. Di conseguenza quantità e prezzo (di produzione) del prodotto trovano un duplice ordine di condizionamento: da una parte stanno la quantità ed il prezzo del capitale a rappresentare il peso del passato sulla base del quale si esercita il processo lavorativo, dall'altra sta il lavoro "vivo" quale risultato della partita di sfruttamento della forza-lavoro salariata che si gioca nel presente.

5. Ma il «prezzo del netto» deve pur contenere un profitto, il quale risulta da che? E' qui che possiamo compiere l'ultimo passo[27].

Realizzato sul mercato dei prodotti il «prezzo del netto», evidentemente esso non può essere tutto a disposizione del capitale, essendovi compresa anche quella parte che deve affluire ai lavoratori per assicurare il loro benessere. Ed essi l'acquistano grazie al monte-salari che hanno ricevuto, prima dell'avvio del processo di produzione, quando è stato aperto il mercato della forza-lavoro ed è stata contrattata la loro remunerazione. Ora, se si fa l'ipotesi che questo monte-salari  $W$  venga integralmente speso[28], al termine del processo produttivo il suo ammontare si convertirà nell'acquisto di una sola parte del «prezzo del netto», essendo il rimanente la parte a profitto. Sia  $a$  questa percentuale. Allora per l'«equivalenza di neovalore»  $a$  è pure la percentuale del lavoro "vivo" che non è destinabile ad altri se non ai lavoratori e che possiamo chiamare lavoro indisponibile oppure, alla Marx, «lavoro necessario»:

$$W = a Q_n \quad p = a L$$

A sua volta il profitto, che è quanto resta del «prezzo del netto» dopo aver detratto la parte acquistata dai lavoratori con il monte-salari, viene a coincidere per sostituzione con la differenza del lavoro "vivo" dal «lavoro necessario»:

$$P = Q_n p - W = L - a L$$

che è poi quella differenza in ore di lavoro che Marx ha chiamato pluslavoro e che «sorride al capitalista con tutto il fascino di una creazione dal nulla»[29]. Il profitto, come differenza tra prezzo di produzione e salario anticipato (a sinistra), è quindi più esattamente definito (a destra) da una differenza di quantità di lavoro che isola quella parte di lavoro "vivo" che si può chiamare lavoro disponibile, essendo il suo esito materiale in termini di merci prodotte, al termine del processo produttivo, a disposizione del capitale per qualsiasi destinazione diversa dal consumo dei lavoratori (ad esempio per il consumo dei capitalisti, se ci sono, oppure per sprechi oppure ancora per investimento[30]).

Se quindi gli ammontari del profitto e del pluslavoro risultano logicamente coincidenti (come in precedenza era risultato coincidente il «prezzo del netto» con il lavoro "vivo"), purtuttavia essi non sono la stessa cosa. Intanto sono espressi in unità di misura differenti: in prezzi di produzione il

primo, in ore di lavoro il secondo. Ma poi essi forniscono informazioni differenti sulla maniera capitalistica del produrre. Infatti, se per la determinazione del profitto è necessaria la conoscenza del «prezzo del netto» quale risulta al termine del processo produttivo e dopo che i prodotti sono stati venduti, la determinazione del pluslavoro è antecedente a tutto questo, dipendendo dall'ammontare complessivo di lavoro “vivo” estorto alla forza-lavoro e dalla sua percentuale “ipotecata” dai lavoratori con il proprio monte-salari[31]. Così, se la prima grandezza ci mostra quanto è stato prodotto, la seconda illustra invece come lo si produce attraverso la ripartizione del lavoro “vivo” in «lavoro necessario» e «lavoro disponibile» o pluslavoro. Il fatto è che la partita del profitto, impostata sul mercato della forza-lavoro con la stipula del contratto lavorativo[32], si gioca tutta nell'atto di produzione con l'erogazione/ripartizione del lavoro “vivo”. Il resto, ossia quel che avviene sul mercato dei prodotti, è solo “sanzione notarile” di quanto già conseguito nel luogo economico fondamentale della «maniera capitalistica del produrre» sulla cui porta sta scritto (come a tutti dovrebbe essere noto): Vietato l'ingresso ai non addetti al lavoro “vivo”.

[1] Per lo “stato attuale dell'arte” cfr. D. Cavalieri, Plusvalore e sfruttamento dopo Sraffa: lo stato del problema, in “Economia politica”, 1995, n. 1, pp. 23-56. Per un'ultimissima eco della pozione “liquidazionista”, cfr. L. Cavallaro, Napoleoni e la trasformazione dei valori in prezzi, in “Critica marxista”, 2000, n. 5, p. 36: «l'identità valore = lavoro (è) “presupposta” da Marx all'inizio dell'analisi. Se cade quest'ultima, come si può ricondurre l'origine del sovrappiù ad un pluslavoro, dunque ad uno sfruttamento?». Appunto, non si può più.

[2] S. Perri, La teoria del neovalore, “Critica marxista”, 2002, n. 2, p. 67.

[3] «Se, ad esempio, in un popolo di cacciatori uccidere un castoro costa di solito un lavoro doppio rispetto a quello che occorre per uccidere un cervo, un castoro si scambierà naturalmente per due cervi, ovvero avrà il valore di due cervi» (A. Smith, La ricchezza delle nazioni, Roma, 1995, p. 95).

[4] A. Smith, op. cit., p. 103. Invero solo «quando la quantità portata al mercato è esattamente sufficiente a far fronte alla domanda effettuale e nulla più, il prezzo di mercato viene naturalmente a coincidere con il prezzo naturale, più o meno esattamente» (idem, p. 102).

[5] A. Smith, op. cit., p. 100 (corsivo aggiunto).

[6] D. Ricardo, Saggi sul valore, Bari, 1980, p. 189. Non c'era quindi affatto bisogno di attendere Sraffa o Napoleoni per riconoscere che, «ai fini della determinazione del prezzo di produzione, la sola conoscenza delle quantità di lavoro contenute in ciascuna merce non è sufficiente, giacché occorre conoscere anche il tempo in cui questa quantità di lavoro è stata prestata per produrre ciascuna merce» (L. Cavallaro, art. cit., p. 35). Bastava Ricardo.

[7] Un'attenta ed equilibrata ricostruzione di questa “deriva” è data in J. A. Schumpeter, Storia dell'analisi economica, vol. II, Torino, 1959, pp. 715-736.

[8] A. Smith, op. cit., p. 63.

[9] Al momento della sua morte improvvisa egli stava infatti elaborando uno scritto dal titolo Valore assoluto e valore di scambio in cui s'interrogava sul valore “assoluto” delle merci: «che la maggiore o minore quantità di lavoro consumato nelle merci possa essere l'unica causa della loro variazione di valore è del tutto evidente una volta accettato il fatto che tutte le merci sono il prodotto del lavoro e non avrebbero valore se non per il lavoro speso per produrle» (D. Ricardo, Saggi sul valore, cit., p. 172). La morte ha però purtroppo interrotto il suo scritto.

[10] Si parla allora di una «produzione di merci a mezzo di solo lavoro» (cfr. L. Pasinetti, Dinamica economica strutturale, Bologna, 1993, p. 43).

[11] A. Graziadei, Il capitale e il valore. Critica dell'economia marxista, Firenze 1947, p. 19.

[12] Cfr. D. Preti, Sraffa e il valore-lavoro in “Produzione di merci a mezzo di merci”, in G. Gattei (a cura di), Karl Marx e la trasformazione del pluslavoro in profitto, Roma, 2002, pp. 31-46.

[13] Cfr. S. Perri, Marx e la doppia “prova” della rilevanza del valore: neovalore e pluslavoro, in idem, pp. 47-78.

[14] K. Marx, Il capitale. Libro terzo, Roma, 1965, p. 949.

- [15] Cfr. G. Gozzi, teoria del valore, pluslavoro e profitto nella “Nuova Interpretazione”, in G. Gattei (a cura di), Karl Marx e la trasformazione..., cit., pp. 79-96.
- [16] R. Bellofiore, Lavoro vivo, valore in processo e trasformazione. Risposta a Cavallaro, in “Critica marxista”, 2000, n. 5, p. 44.
- [17] Cfr. G. Gozzi, Teoria del valore-lavoro e approccio sequenziale, in G. Gattei (a cura di), Karl Marx e la trasformazione...,cit., pp. 109-122.
- [18] Chi è mai stato il primo? E' una storia ancora tutta da fare, ma certamente tra i primi c'era Alfred Marshall quando annotava nei Principles of economics (1890) che Ricardo «non capiva bene e chiaramente come, nel problema del valore normale, i vari elementi si governano l'un l'altro mutuamente e non successivamente in una lunga catena di causalità» (A. Marshall, Principi di economia, Torino, s. d., p. 795).
- [19] A. Graziani, Recensione a mo' di premessa, in R. Convevole, Processo inflazionistico e redistribuzione del reddito, Torino, 1977, p. XLII.
- [20] Storicamente è successo così: «il modello di equilibrio concorrenziale temporaneo, formulato da Walras e rielaborato da Pareto, rappresenta il primo (e, per un lungo periodo, il solo) modello formalizzato di equilibrio neoclassico istantaneo... Nel corso degli anni Trenta il concetto di equilibrio istantaneo viene indipendentemente riscoperto da alcuni economisti (Hayek, Lindahl, Hicks e pochi altri) che lo reintroducono nel dibattito economico. Le profonde implicazioni di questa svolta teorica non vengono immediatamente percepite dalla maggioranza della professione economica, (talché) nel secondo dopoguerra i modelli di equilibrio istantaneo acquisiscono una rilevanza via via crescente all'interno del sistema di pensiero neoclassico» (F. Donzelli, Il concetto di equilibrio nella teoria economica neoclassica, Roma, 1986, p. 155).
- [21] A. Graziani, cit., p. XLII.
- [22] Definito da Walras «uno dei miei migliori discepoli, se non il migliore» (cit. in G. Gattei, Le cattedre mancate di Ladislaus von Bortkiewicz (contributo alla biografia), in “Economia e storia”, 1982, n. 2, p. 206) Bortkiewicz era assolutamente contrario, da buon neoclassico, ai «pregiudizi successivistici» propri dei classici e di Marx (cfr. L. von Bortkiewicz, La teoria economica di Marx, Torino, 1971, pp. 64 e 321).
- [23] Meritevole d'ogni lode è quindi il volume di A. Freeman e G. Carchedi (a cura di), Marx and non-equilibrium economics, Cheltenham-Brookfield, 1996, dove l'inganno viene finalmente svelato, mentre per una prima presentazione in italiano si legga L. Vasapollo (a cura di), Un vecchio falso problema. La trasformazione dei valori in prezzi nel “Capitale” di Marx, Roma, 2002.
- [24] Valga una sola esplicita citazione: «le differenti fasi del ciclo [del capitale] non sono affatto contemporary, ma si succedono l'una all'altra» (K. Marx, Il capitale. Libro secondo, Roma 1965, p. 109). Al contrario nell'equilibrio istantaneo «si può ignorare il fatto del tutto ovvio che la produzione richiede tempo e perciò deve essere orientata verso il futuro e non verso il presente poiché se il presente e il futuro sono identici si può sostituire indifferentemente uno all'altro» (J. Hicks, Capitale e sviluppo, Milano 1971, p. 72). Ma se presente e futuro sono identici, allora nell'equilibrio istantaneo non si suppone forse che, se «c'è stata storia, ora non ce n'è più» (K. Marx, Miseria della filosofia, Roma, 1968, p.158)?
- [25] Per capire meglio è forse opportuno seguire un esempio proposto da Guglielmo Carchedi: «consideriamo due produttori di martelli, il signor Bianchi e il signor Rossi. Rossi compra i martelli da Bianchi al fine di fare martelli. Quindi il martello prodotto da Bianchi è il suo output e allo stesso tempo l'input di Rossi (dato che) Rossi produce il suo martello col martello di Bianchi. Quando Bianchi vende il suo martello a Rossi (per esempio a  $t_1$ ) lo vende per un certo prezzo e Rossi lo compra, ovviamente, per lo stesso prezzo». E fin qui ci siamo. Poi Rossi produce, col martello di Bianchi, il suo martello che vende al tempo  $t_2$  a Verdi. Domanda: a quale prezzo lo venderà? Allo stesso prezzo al quale ha comprato il martello da Bianchi? «Solo se il martello che Rossi compra come input a  $t_1$  è lo stesso martello che Rossi produce, come output, a  $t_2$ . (Ma) questa - commenta Carchedi - è una stupidaggine. I due martelli possono essere esattamente gli stessi nel senso che l'output può essere una replica esatta dell'input, ma non sono la stessa merce. Uno è usato per

produrre l'altro. E se non sono la stessa merce, non vi è alcuna ragione di supporre che debbano avere lo stesso prezzo... In effetti essi avranno lo stesso prezzo solo per caso» (G. Carchedi, L'arte del fare confusione, in L. Vasapollo (a cura di), Un vecchio falso problema, cit., p.134).

[26] Ancora un Marx esplicito: «il prezzo di costo delle merci è un prezzo dato, è un presupposto indipendente dalla produzione del capitale» (K. Marx, Il capitale. Libro terzo, Roma 1965, p. 206), dove «prezzo di costo = prezzo della parte costante del capitale + salario» (Carteggio Marx-Engels, vol. V: 1867-1869, Roma 1951, p. 45).

[27] Cfr. G. Gattei, La “doppia trasformazione” di Marx, in G. Gattei (a cura di), Karl Marx e la trasformazione..., cit., pp. 97-108 e L'autentico terzo libro del “Capitale” e quei conti «che tornano», in idem, pp. 123-139.

[28] Che nell'ipotesi d'equilibrio “naturale”, ossia per un salario unitario identico in tutte le produzioni, è pari al prodotto del salario unitario per la quantità di lavoro complessivamente impiegata.

[29] K. Marx, Il capitale. Libro primo, Roma, 1964, p. 250.

[30] «In generale il surplus può essere assorbito 1) con il consumo, 2) con l'investimento, 3) con gli sprechi» (P. A. Baran e P. M. Sweezy, Il capitale monopolistico, Torino, 1968, p. 68).

[31] Si noti che qui non è necessario ipotizzare la preventiva conoscenza delle quantità dei beni-salario poi acquistate dai lavoratori. Pagato il monte-salari in forma monetaria, ciò che risulta posto come dato dalla «equivalenza di neovalore» è solo la percentuale “necessaria” del lavoro “vivo”, che a sua volta fissa la percentuale di «prezzo del netto» su cui i lavoratori arriveranno a mettere le mani. Le quantità di beni-salario che poi saranno effettivamente acquistate dipenderanno invece dal prezzo di produzione del «prodotto netto» che si determinerà all'atto dello scambio delle merci prodotte. E quindi, a parità di monte-salari, quantità e qualità dei beni-salario potranno essere differenti a seconda del loro prezzo di produzione. Ciò è stato perfettamente spiegato da Marx in un passo dei Grundrisse: col salario il lavoratore «diventa compartecipe nel godimento della ricchezza generale fino al limite del suo equivalente... Egli però non è vincolato né a particolari oggetti né ad un particolare modo di soddisfazione. La sfera dei suoi godimenti non è delimitata qualitativamente, ma soltanto quantitativamente. E' questo che lo distingue dallo schiavo, dal servo della gleba ecc.» (K. Marx, Lineamenti fondamentali della critica dell'economia politica 1857-1858, Firenze, 1968, vol. I, p. 267).

[32] «L'istituzione fondamentale del capitalismo è il contratto di lavoro e non la proprietà privata dei mezzi di produzione... Le macchine da sole non producono niente (ma) i lavoratori non possono essere diretti, comandati e sfruttati se non hanno assunto nei confronti del datore di lavoro un obbligo all'obbedienza. Questo obbligo però non è generato dai diritti di proprietà, bensì dal contratto di lavoro» (E. Screpanti, Contratto di lavoro, regimi di proprietà e governo dell'accumulazione: verso una teoria generale del capitalismo, in “Proteo”, 2001, n. 1, pp. 70-71). Ma Screpanti merita un commento. Un suo articolo successivo si apre con la dichiarazione perentoria che «non è possibile dar conto dello sfruttamento in modo coerente ed efficace se si usa la teoria del valore-lavoro», salvo però assicurare subito che «è possibile esprimere il saggio di sfruttamento in termini di quantità di lavoro, comandato e incorporato» (E. Screpanti, Valore e sfruttamento: un approccio controfattuale, in “Proteo”, 2001, n. 3, p. 47). Ma non è forse noto da tempo che «il saggio di pluslavoro può essere espresso tanto in termini smithiani, come rapporto tra quantità di lavoro comandato e lavoro contenuto, che in termini di rapporto tra quantità di lavoro contenuto in un bene e quantità di lavoro necessaria a produrre le sussistenze del lavoro impiegato nella sua produzione» (S. Perri, Prodotto netto e sovrappiù. Da Smith al marxismo analitico e alla «new interpretation», Torino, 1998, p. 30)? E allora le due misure non sono forse la stessa cosa?

