



OBIETTIVI DI SVILUPPO SOSTENIBILE E PARTECIPAZIONE DEI PRIVATI ALLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ALLO SVILUPPO: SFIDE ORGANIZZATIVE FRA MITO E REALTÀ

Posted on 11 Febbraio 2022 by Marchegiani Lucia, Limata Plinio e Sgarra Grazia



Category: [Organizzazione: Teorie e Progettazione](#)

Il sistema di cooperazione internazionale si è recentemente arricchito aprendo la possibilità per le imprese for profit di contribuire al raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile attraverso progetti imprenditoriali inclusivi e sostenibili nei paesi target della cooperazione. Tuttavia, il sistema imprenditoriale non sembra ancora pronto a raccogliere le sfide organizzative implicite nel paradigma "Profit for Development": la creazione di business inclusivi e/o organizzazioni ibride per creare valore condiviso. Attraverso l'analisi dei progetti presentati all'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo, l'articolo mette in evidenza la realtà, piuttosto distante dal mito.

INTRODUZIONE

Negli ultimi decenni, la Cooperazione Internazionale allo Sviluppo – CIS è cambiata profondamente (Degnol-Martinussen & Engberg-Pedersen, 2003). L'idea di creare sviluppo grazie al trasferimento verticale di conoscenza ed input finanziari verso i paesi più poveri si è andata arricchendo di dimensioni e contenuti: diritti umani, sostenibilità, inclusività, partecipazione, interdipendenza, partnership, per citarne i principali. Ad



un'attività prevalentemente pubblica e top-down, si è andata ad aggiungere l'azione bottom-up del settore privato come attore di sviluppo. La relazione tra imprese, società ed ambiente è stata riconosciuta come interdipendente (Porter & Kramer, 2006; 2011), e la prospettiva di Creazione di Valore Condiviso (CVS) ha assunto significato particolare nei Paesi in Via di Sviluppo (Cafferata, 2009). Il settore privato è considerato oggi parte del sistema globale di CIS per ridurre le disuguaglianze (Deloitte, 2018) e affrontare i problemi sociali e ambientali (Santos et al., 2015; Haigh et al., 2015).

Il panorama appena delineato trova riscontro nelle numerose innovazioni sovranazionali e nazionali, come la citata Agenda 2030 (ONU, 2015), il Nuovo Consenso Europeo Sullo Sviluppo (UE, 2017), e alcune legislazioni nazionali, come la riforma del sistema italiano di cooperazione internazionale (Legge 125/2014). Con tale intervento, il legislatore ha introdotto il concetto di "Profit for development" (PFD) che ha consentito alla Agenzia Italiana di Cooperazione allo Sviluppo (AICS) di lanciare nel 2017 un programma di bandi annuali per il finanziamento di iniziative imprenditoriali in linea con gli OSS.

Il PFD si ispira alle teorie su business inclusivo (IB) e modelli di business inclusivi (IBM). Le principali evidenze fornite dalla letteratura e dalla pratica a livello internazionale suggeriscono di indagare il PFD secondo la prospettiva delle organizzazioni ibride (Schoneveld, 2020) con particolare riferimento alle partnership *cross-settoriali* (Austin e Seitanidi, 2012) o *ibride* (Zhu e Sun, 2020).

Il presente articolo mira pertanto a rispondere alle seguenti domande di ricerca: 1) Come ha risposto il settore privato italiano ai cambiamenti istituzionali nella CIS orientanti al Profit for Development?; 2) I progetti di business inclusivi e sostenibili nella CIS sono ispirati a modelli di organizzazioni ibride?

La ricerca si concentra sull'esito dei bandi degli anni 2017, 2018 e 2019, focalizzandosi sui progetti presentati e selezionati e sull'ibridazione dei modelli di business delle proposte progettuali. L'analisi che si presenta è basata su dati primari e originali, avendo gli autori collaborato alla valutazione delle proposte pervenute. Anche se è rilevabile una crescente attenzione del settore privato per CIS e OSS, i risultati mostrano una risposta limitata al bando AICS e una inadeguata conoscenza dei *business model* necessari ad operare in contesti che siano di cooperazione allo sviluppo e non di mera internazionalizzazione.

BACKGROUND TEORICO

La cooperazione internazionale allo sviluppo

Nata ufficialmente dopo la Seconda guerra mondiale, la CIS fino agli anni '70 era essenzialmente un'azione pubblica, che vedeva le organizzazioni for profit (OFP) giocare un ruolo secondario e limitato all'essere appaltatori o fornitori. Tralasciando l'impegno privato profuso in iniziative filantropiche, che non va confuso con la vera Responsabilità Sociale di Impresa (Zamagni & Bruni, 2013), il quadro muta a partire dagli anni '70, con la nascita delle organizzazioni della società civile nazionale e internazionale – organizzazioni non profit (ONP) (Wegner, 1993).

Due mondi – pubblico e privato – con chiari spazi di azione prima delimitati, i cui confini si stanno oggi dissolvendo con la possibilità di creare *ibridi* (Holt & Littlewood, 2015). Questi possono essere definiti come organizzazioni che "combinano diverse logiche di funzionamento [...], tratti e idee dei diversi idealtipi



organizzativi che riflettono" (Alexius & Furusten 2019, p. 549). Una distinzione che si configura come un continuum che, anche agli estremi, presenta elementi di entrambi (Austin et al., 2006). Il cambio di paradigma appena descritto appare dovuto a due fenomeni: 1) uno *zeitgeist* pro-business (Dees, 1998); 2) la commercializzazione del settore non profit (Eikenberry & Kluver 2004; Liu & Ko, 2012; Mullins et al. 2012). Potremmo sintetizzare questo processo come segue: Efficienza per le ONP, "Umanizzazione" per le OFP.

Da una prospettiva teorica, anche se le questioni etiche accompagnano gli albori dell'economia politica (Smith, 1790), è solo dagli anni '80 che l'etica aziendale suscita un crescente interesse. Questo ha prodotto diversi concetti e approcci (*Corporate Social Responsibility, Triple Bottom Line, Corporate Social Entrepreneurship, Shared Value Creation, Global Corporate Citizenship*) che evidenziano le opportunità per il settore privato for-profit nella CIS, contribuendo allo sviluppo sostenibile ed inclusivo nel Sud del mondo facendo profitti. Un approccio che ha riscontrato un diffuso consenso internazionale, anche grazie all'Agenda del Millennio delle Nazioni Unite (2000) e relativi *Millennium Development Goals* – MDGs, e altre pietre miliari (Knutsson, 2009). L'ultimo step è rappresentato dalla Agenda 2030, approvata nel 2015, che ha riconosciuto esplicitamente il ruolo delle OFP come motori di crescita economica ed inclusiva (Paragrafo 67 della dichiarazione della risoluzione A/RES/70/1).

Business inclusivo e sostenibile e imprenditoria sociale per gli SDGs

Prahalad e Hart (2002) hanno sostenuto che le OFP possono ampliare il proprio potenziale commerciale sfruttando "il patrimonio" alla base della piramide (BdP). Questo capitalismo inclusivo (Yunus et al., 2012; Prahalad, 2009) consente la creazione di modelli di business inclusivo (Inclusive Business, IB) di cui beneficiano le comunità a basso reddito includendole nella catena del valore dell'azienda come consumatori, produttori, imprenditori o dipendenti (George et al., 2012; UNDP, 2008). Sono quindi indirizzati a coloro che sono normalmente esclusi da transazioni commerciali tradizionali (Eldar, 2017; Ranjatoelina, 2017; Halme et al., 2012). In questo senso, il concetto stesso di IB converge con l'imprenditorialità sociale (Michellini e Fiorentino, 2012). Dal punto di vista strategico, ricerche recenti hanno evidenziato il nesso positivo tra Imprenditoria Sociale e OSS (es.: Wang et al., 2020; Günzel-Jensen et al., 2020; Eichler e Schwarz, 2019; Littlewood e Holt, 2018; Quiroz-Nino e Murga-Menoyo, 2017; Doherty, 2018). Dal punto di vista organizzativo, Imprenditoria Sociale e IB possono essere letti nella prospettiva delle organizzazioni ibride (van der Byl e Slawinski, 2015). Infatti, l'IB sperimenta tensioni strategiche e organizzative nel tentativo di bilanciare equamente obiettivi sociali, ambientali ed economici (Schoneveld, 2020). Inoltre, le organizzazioni ibride possono giocare un ruolo rilevante nel raggiungimento degli OSS sia nella dimensione domestica (Horne et al., 2020) sia estera (Conway et al., 2019). Ciononostante, la misurazione dei benefici apportati dalle singole imprese al set di indicatori dell'Agenda 2030 rimane problematica (Tabares, 2020). Un aspetto fondamentale è sicuramente il suo impatto sulla vita dei poveri (George et al., 2012). Sebbene Prahalad e altri sostengano che per ridurre la povertà basta portare nel mercato la BdP, indipendentemente dai servizi o dai prodotti venduti, altri studi confutano tale generalizzazione (Banerjee & Duflo, 2011; Karnani, 2007). Inoltre, manca una teoria che identifichi gli elementi strutturali e funzionali che rendono le organizzazioni ibride più efficaci di altre (Eldar, 2017). Un aspetto fondamentale dell'IB nella prospettiva delle organizzazioni ibride riguarda le opportunità di partnership tra OFP e ONP definite *cross-settoriali* (Austin e Seitanidi, 2012) o *ibride* (Zhu e Sun, 2020), che costituiscono un meccanismo efficace per superare le difficoltà di attuazione dell'inclusione della BdP nel processo di creazione



del valore. In particolare, le partnership ibride consentono di coordinare le attività con l'ampia varietà di stakeholder presenti nei diversi paesi e condividere efficacemente informazioni e conoscenza in merito alle best practice con partner locali (Brugmann e Prahalad, 2007). Inoltre, nel contesto della CIS, i partenariati sono fondamentali per attuare i modelli IB e rispondere ad un'ampia gamma di problemi sociali, fornendo allo stesso tempo vantaggi per le organizzazioni partner. Tuttavia, il ricorso a queste forme di collaborazione è generalmente poco diffuso (Murphy et al., 2015) e il ruolo delle partnership, data la loro importanza per lo sviluppo e l'implementazione di IB, merita di essere ulteriormente problematizzato (Schoneveld, 2020).

CONTESTO EMPIRICO E METODOLOGIA

La riforma italiana della Cooperazione allo Sviluppo nel 2014 (legge 125) ha anticipato obiettivi e principi dell'Agenda 2030, soprattutto per quel che riguarda il ruolo del settore privato profit, riconoscendone il ruolo di attore di sviluppo (art. 27). La riforma ha inoltre consentito la costituzione dell'Agenzia italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS), che ha ad oggi pubblicato 3 bandi di cooperazione per le imprese private. I dati qui presentati sono stati raccolti attraverso un esame approfondito dei documenti presentati da ciascun *applicant*.

Nel panorama italiano, il bando ha sicuramente rappresentato una significativa innovazione e al contempo una grande sfida per la cooperazione e le imprese italiane che fino ad allora non avevano mostrato uno spiccato interesse per il settore – se non in termini filantropici. In linea con le *best practice* internazionali, il bando presentava un rapporto di co-finanziamento richiesto ai richiedenti (start-up escluse) di almeno il 50% del valore totale del progetto.

Il bando 2017 ha raccolto 25 proposte, di cui 13 sono stati ammessi a finanziamento; il bando 2018 ha raccolto 40 proposte e sono stati ammessi a finanziamento 23 progetti; nel 2019 sono pervenute 52 proposte, di cui 15 ammesse a finanziamento (Figura 1).

Sulla base di queste unità di osservazione, lo studio è stato articolato in due fasi: 1) un'analisi documentale di tutte le proposte di progetto presentate attraverso l'analisi del testo e la statistica descrittiva; 2) la raccolta di dati primari attraverso interviste personali telefoniche semi-strutturate con i manager responsabili delle aziende che hanno partecipato alle call. Il protocollo dell'intervista si è concentrato sullo stato generale del progetto, con un focus specifico sulle relazioni inter-organizzative in termini di equilibrio di potere, processo decisionale e procedure tra l'organizzazione nel paese d'origine e gli stakeholder locali.



Progetti finanziati per anno



Figura 1: numero dei progetti finanziati per anno

DISCUSSIONE DEI RISULTATI

Si fornisce di seguito una breve panoramica dei progetti presentati, con particolare attenzione a quelli che sono stati selezionati e finanziati. I bandi prevedevano tre categorie di proposte: a) Nuovi progetti proposti da imprese già operanti; b) Nuovi progetti presentati da nuove imprese (start-up); c) Progetti già realizzati in altri Paesi o in sperimentazione (scaling-up).

In risposta al primo bando pubblico, l'AICS ha ricevuto proposte da 25 aziende di cui 13 meritevoli di finanziamento. La qualità generale è risultata essere relativamente bassa (punteggio medio 60,4/100). Anche grazie ad ingenti sforzi in termini di comunicazione da parte dell'Agenzia, il quadro che presenta il secondo bando, nel 2018, è migliore: aumenta il numero delle proposte ed il punteggio medio di tutti i progetti selezionati (86,87/100). Il terzo ed ultimo bando (2019), è stato ritardato a causa dello scoppio della pandemia Covid-19, che potrebbe aver inciso anche sul numero inferiore di candidature. In questo caso, il punteggio medio dei 15 progetti che hanno ricevuto una valutazione positiva è stato di 79,01.

La composizione dettagliata di questi punteggi rivela le grandi difficoltà delle imprese proponenti nel costruire buone partnership con organizzazioni sia italiane sia locali per disegnare progetti inclusivi e innovativi economicamente sostenibili. Questi problemi rivelano una diffusa ed insufficiente competenza e capacità della maggior parte delle OFP italiane nel formulare progetti di CIS, e quindi nel cogliere le emergenti opportunità nei paesi a basso reddito.

Per quanto riguarda i paesi di destinazione, la Figura 2 mostra la distribuzione dei progetti finanziati considerando tutte le candidature.

È anche interessante concentrarsi sui settori rappresentati dal totale dei progetti finanziati (Tabella 1) e sugli OSS che sono stati dichiarati come centrali rispetto ai progetti ammessi a co-finanziamento (Figura 3).

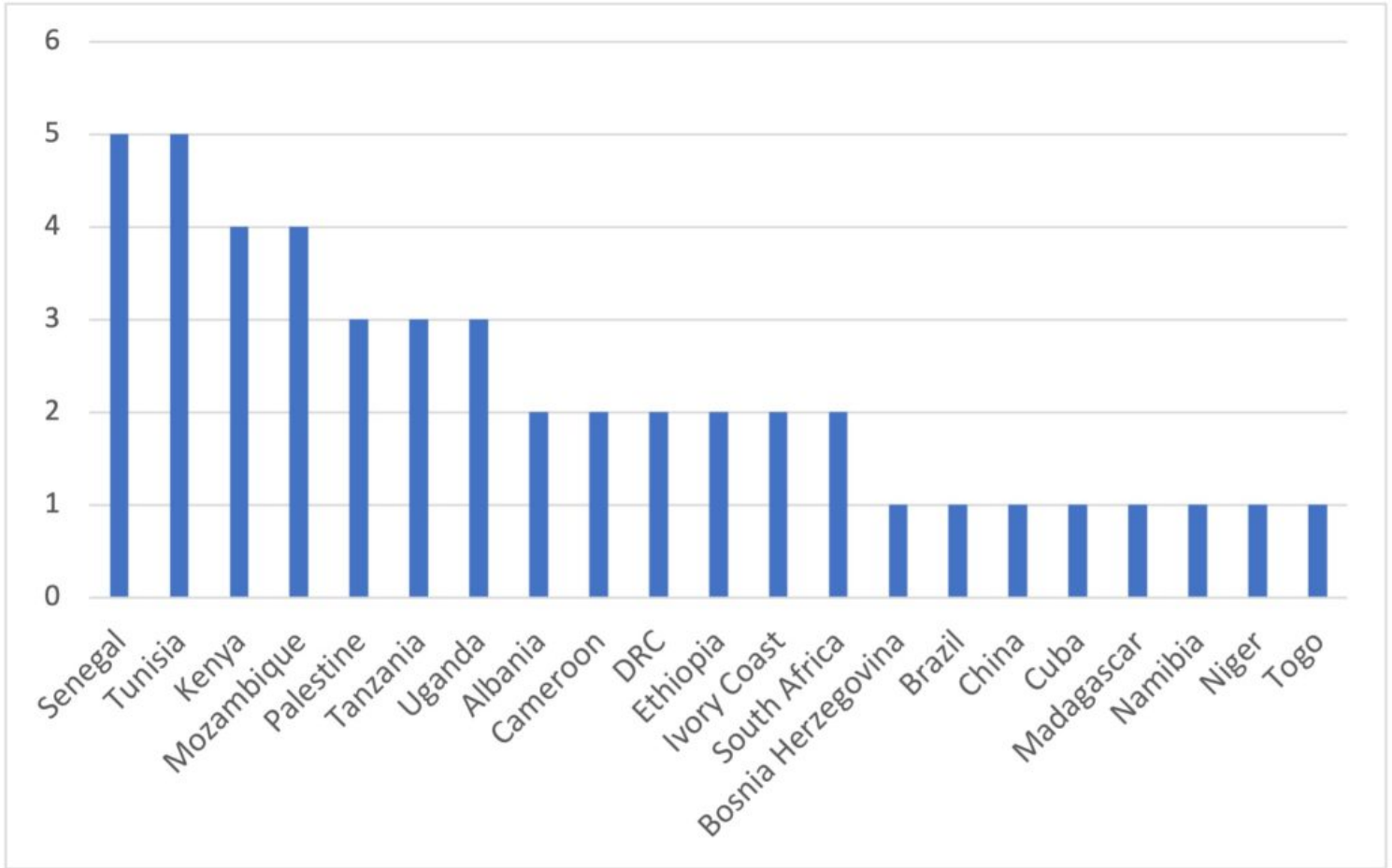


Figura 2: Distribuzione dei progetti per paese, tutti i bandi

Tabella 1: descrizione dei progetti finanziati per tipo di richiedenti e per settore

Settore per tipo di Applicant	2017	2018	2019	TOTALE
Nuovi progetti proposti da imprese già operanti	2	10	9	21
Agricoltura		2	2	4
Agrifood		1	3	4
Cosmetica			1	1
Sanitario			1	1
Filiera del Piretro		1		1
Energie Rinnovabili		2		2
Supporto all'Imprenditoria Sociale	1			1
Turismo			1	1
Gestione dei Rifiuti		1		1



Purificazione Acqua	1			1
NA		3		3
Formazione			1	1
Start-up	4	7	3	14
Agricoltura	2		1	3
Agrifood		2	1	3
Accessori per l'infanzia		1		1
Fashion		1		1
Fashion			1	1
Energie Rinnovabili		1		1
Supporto all'Imprenditoria Sociale	1			1
Turismo		2		2
Formazione	1			1
Scaling-up	7	6	3	16
Agricoltura	1			1
Agrifood		1	1	2
Agrosilvicoltura	1		1	2
Cambiamento climatico	1			1
Energia		1		1
Sanitario		1	1	2
ICT		2		2
Energie Rinnovabili	1			1
Supporto all'Imprenditoria Sociale	1			1
Turismo	1			1
Gestione dei rifiuti	1	1		2
TOTALE	13	23	15	51

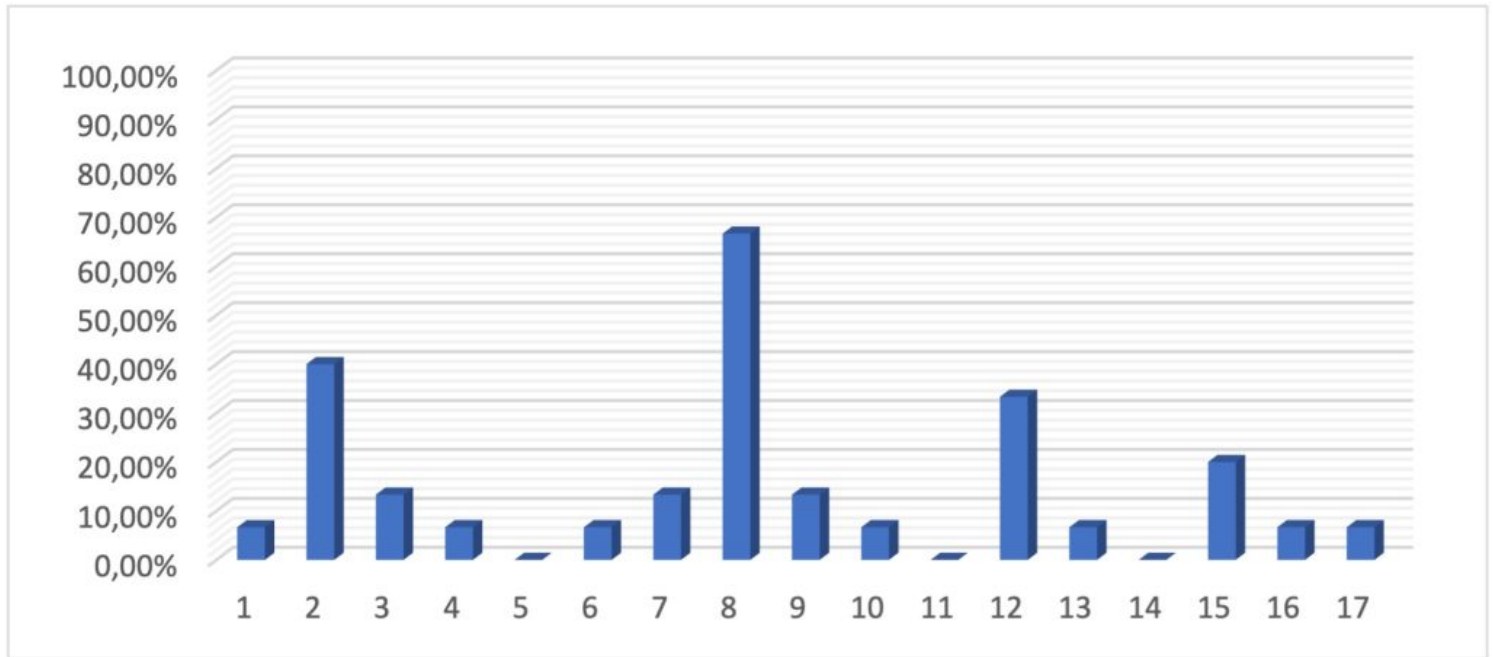


Figura 3: OSS oggetto dei progetti presentati (tutti i Bandi Profit)

Una ulteriore analisi riguarda il livello di ibridazione organizzativa che le imprese partecipanti ai Bandi Profit hanno dimostrato attraverso le proposte presentate. Tratto tipico dei progetti di cooperazione internazionale di tipo *profit for development* è l'alta qualità delle partnership realizzate sia in ottica *value chain* (partnership verticali), sia rispetto agli attori locali espressioni della società civile (partnership orizzontali). In chiave organizzativa, è possibile analizzare questa capacità di finalizzare relazioni positive di business come la capacità di sviluppare modelli di business ibridi, capaci di perseguire finalità di business, tipiche delle imprese *for profit*, con impatti di sostenibilità in chiave olistica, espressione di realtà *not for profit*. Con un punteggio medio del 78% nei tre bandi, i partenariati costruiti dai candidati mostrano una composizione mista in cui le parti pubbliche, private e del terzo settore svolgono ruoli diversi, come mostrato nella Figura 4 e nella Tabella 2.

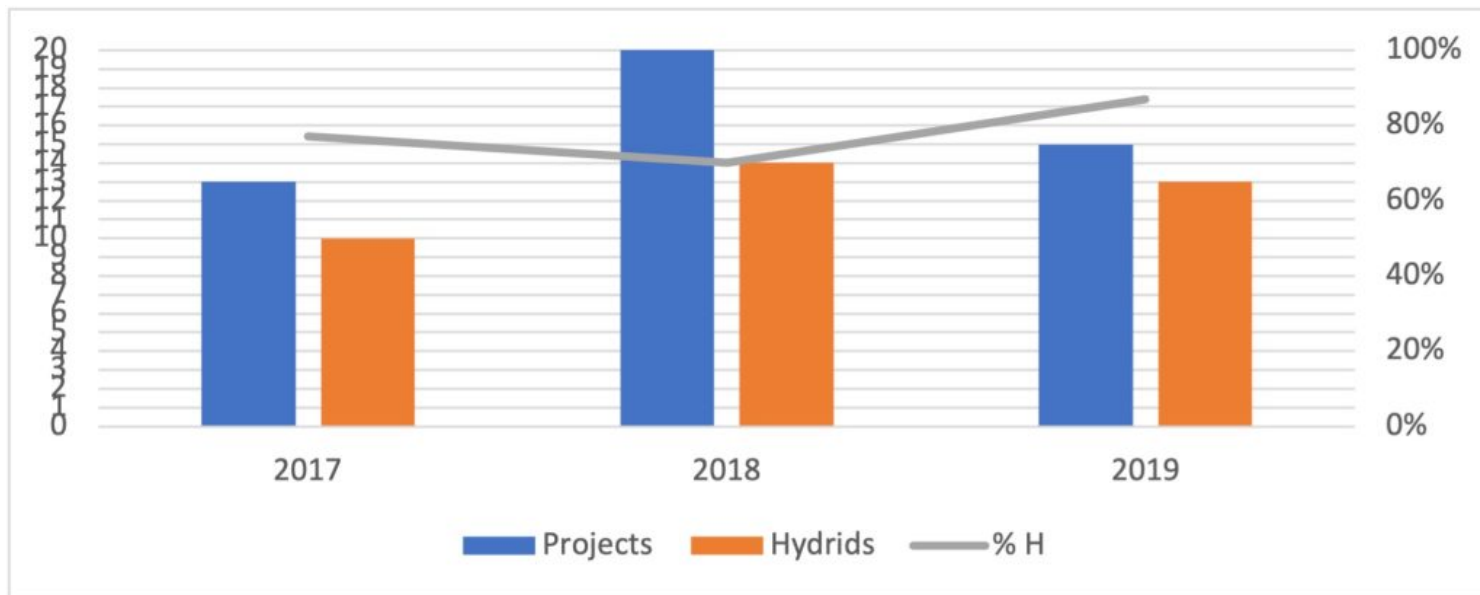


Figura 4: Livello di ibridazione dei business model oggetto dei progetti presentati (tutti i Bandi Profit)

Tabella 2: composizione ibrida delle partnership (tutti i Bandi Profit)

Bando	Progetti Ibridi	% H	Attori pubblici	Attori Privati	Terzo Settore
2017	13	10	3	0	7
2018	20	14	3	14	14
2019	15	13	6	10	10

Le osservazioni relative al bando 2017 mostrano una chiara dicotomia nella costruzione del partenariato tra privato, pubblico e terzo settore. Questa evidenza si è ridotta nelle annate successive, dove nella maggior parte delle proposte il partenariato si è ulteriormente arricchito per tipologia e numero di partner, come riassunto nella Tabella 3.

Tabella 3: composizione delle partnership (tutti i Bandi Profit)

Bando	Progetto	Tipo di partner			N. di Partners
		Pubblico	Privato	Terzo Settore	



	1	X			2
	2	Non dichiarato			
	3			X	1
	4			X	1
	5	Non dichiarato			
	6	X			1
2017	7			X	1
	8			X	1
	9			X	1
	10	Non dichiarato			
	11	X			1
	12			X	2
	13			X	1
	1	X	X	X	6
	2			X	2
	3		X	X	5
	4			X	2
	5		X		1
	6		X	X	3
	7	X		X	4
	8		X		1
	9			X	2
2018	10		X		2
	11			X	1
	12		X		1
	13		X	X	2
	14		X	X	2
	15			X	2
	16	X	X	X	6
	17		X	X	4
	18		X	X	2
	19		X		1
	20		X		1



	1		X	X	2
	2		X		1
	3	X	X		2
	4	X	X		6
	5			X	1
	6	X	X	X	3
	7	X	X	X	9
2019	8	X		X	3
	9		X	X	2
	10			X	1
	11		X		1
	12		X	X	2
	13			X	2
	14			X	1
	15	X	X		2

CONCLUSIONI

Anche se non è ancora possibile valutare l'effettiva sostenibilità dei progetti finanziati dall'AICS, la discussione dei dati preliminari apre ad alcune conclusioni.

In primo luogo, il numero relativamente basso di richiedenti suggerisce che parte del settore privato trascura le opportunità di business abbinate alla cooperazione internazionale (RP1). In secondo luogo, non tutti i progetti erano in linea con principi di business inclusivo e CIS, e in alcuni casi erano invece progetti di internazionalizzazione (RP2). Questo si riflette in molte delle proposte nei bandi 2017, 2018 e 2019 - quest'ultimo, essendosi concluso solo a metà 2020, potrebbe anche aver risentito degli effetti della pandemia legata al Covid-19 sulla riduzione dei partenariati. L'ibridazione delle proposte è un fattore crescente in termini di eterogeneità delle proposte e dei partenariati (in numero e tipo), superando la dicotomia iniziale (privato/pubblico/terzo settore) mostrata nel primo bando. Tuttavia, anche se i dati mostrano un crescente interesse nell'impegno delle OFP nella CIS, c'è ancora un gap culturale e manageriale da risolvere, soprattutto in relazione alla creazione di organizzazioni ibride e modelli di business inclusivo.

Concludendo, il nostro studio mostra che l'impegno del settore privato nella CIS dovrebbe essere perseguito sia aumentando la consapevolezza delle opportunità di mercato sia educando gli attori privati sui principi fondamentali della responsabilità e della cooperazione internazionale allo sviluppo per aumentare il livello qualitativo di tali iniziative.



Bibliografia

- Austin, J., Stevenson, H. & Wei-Skillern, J. (2006). 'Social and Commercial Entrepreneurship: Same, Different, or Both?', *Entrepreneurship Theory and Practice*, 30(1), pp. 1–22. <https://doi:10.1111/j.1540-6520.2006.00107.x>
- Austin, J. E., & Seitanidi, M. M. (2012). Collaborative value creation a review of partnering between nonprofits and businesses: Part I. value creation spectrum and collaboration stages. *Nonprofit and Voluntary Sector Quarterly*, 41(5), 726–758.
- Banerjee, A. & Duflo, E. (2011). *Poor Economics: A Radical Rethinking of the Way to Fight Global Poverty*. Public Affairs.
- Brugmann, J., & Prahalad, C.K. (2007) Cocreating business's new social compact. *Harvard Business Review*, 85, 80–90.
- Cafferata R. (2009) *Management in adattamento*, Il Mulino.
- Conway, D., Robinson, B., Mudimu, P., Chitekwe, T., Koranteng, K. & Swilling, M., (2019). Exploring hybrid models for universal access to basic solar energy services in informal settlements: case studies from South Africa and Zimbabwe. *Energy Res. Soc. Sci.* 56, 101202 <https://doi.org/10.1016/j.erss.2019.05.012>
- Dees, JG (1998). The meaning of “social entrepreneurship.” *Comments and suggestions contributed from the Social Entrepreneurship Founders Working Group*. Center for the Advancement of Social Entrepreneurship, Fuqua School of Business, Duke University.
https://centers.fuqua.duke.edu/case/wp-content/uploads/sites/7/2015/03/Article_Deess_MeaningofSocialEntrepreneurship_2001.pdf
- Degnbol-Martinussen, J. & Engberg-Pedersen, P. (2003). *Aid: understanding international development cooperation*. Zed Books.
- DeLab (2017) *Stato dell'arte del coinvolgimento del Privato Profit Italiano nella Cooperazione Internazionale secondo il modello del Business Inclusivo: dati, strumenti e processi di azione*.
https://www.aics.gov.it/wp-content/uploads/2017/04/delab_AICS_master.pdf
- Deloitte (2018). The rise of social enterprise, Global Human Capital Trends.
https://www2.deloitte.com/content/dam/insights/us/articles/HCTrends2018/2018-HCTrends_Rise-of-the-social-enterprise.pdf
- Doherty, B., (2018). Gender equality and women's empowerment through fair trade social enterprise: case of divine chocolate and Kuapa Kokoo. *Entrep. Sustain. Dev. Goals (Contemporary Issues Entrep. Res.* 8).
<https://doi.org/10.1108/S2040-724620180000008014>
- Eichler, G.M. & Schwarz, E.J., (2019). What sustainable development goals do social innovations address? A systematic review and content analysis of social innovation literature. *Sustainability*, 11, 522.
<https://doi.org/10.3390/su11020522>
- Eikenberry, A.M. & Kluver J.D. (2004). The Marketization of the Nonprofit Sector: Civil Society at Risk? *Public Administration Faculty Publications*, 64, 132–140. <https://digitalcommons.unomaha.edu/pubadfacpub/34>



Eldar O. (2017). The Role of Social Enterprise and Hybrid Organizations, 2017 *Columbia Business Law Review*, 92-194. https://scholarship.law.duke.edu/faculty_scholarship/3637

George, G., McGahan, A.M. & Prabhu, J. (2012). Innovation for Inclusive Growth: Towards a Theoretical Framework and a Research Agenda. *Journal of Management Studies*, 49: 661-683.
<https://doi.org/10.1111/j.1467-6486.2012.01048>

Ghosh S. & Rajan J. (2019). The business case for SDGs: an analysis of inclusive business models in emerging economies, *International Journal of Sustainable Development & World Ecology*,
<https://doi.org/10.1080/13504509.2019.1591539>

Günzel-Jensen, F., Siebold, N., Kroeger, A. & Korsgaard, S. (2020). Do the United Nations' Sustainable Development Goals matter for social entrepreneurial ventures? A bottom-up perspective. *J. Bus. Ventur. Insights*, 13, e00162. <https://doi.org/10.1016/j.jbvi.2020.e00162>

Haigh N., Walker J., Bacq S. & Kickul J. (2015). Hybrid organizations: Origins, strategies, impacts, and implications. *California Management Review*, 57(3), 5-12. <https://doi.org/10.1525/cm.2015.57.3.5>

Halme M., Lindeman S. & Linna P. (2012). Innovation for Inclusive Business: Intrapreneurial Bricolage in Multinational Corporations, *Journal of Management Studies*, vol. 49, n°4, pp. 743-784.
<https://doi.org/10.1111/j.1467-6486.2012.01045.x>

Holt D., & Littlewood D. (2015). Identifying, mapping, and monitoring the impact of hybrid firms. *California Management Review*, 57(3), 107-125. <https://doi.org/10.1525/cm.2015.57.3.107>

Horne, J., Recker, M., Michelfelder, I., Jay, J. & Kratzer, J. (2020). Exploring entrepreneurship related to the sustainable development goals - mapping new venture activities with semi-automated content analysis. *J. Clean. Prod.* 242, 118052, <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.118052>

Karnani, A. (2007). 'Doing well by doing good – case study: "Fair & lovely" whitening cream'. *Strategic Management Journal*, 28, 1351-7. <https://doi.org/10.1002/smj.645>

Knutsson B. (2009), The Intellectual History of Development: Towards a Widening Potential Repertoire, *Perspectives*, No. 13,
https://www.academia.edu/34239088/The_intellectual_history_of_development

Likoko E. & Kini J. (2017). Inclusive business—a business approach to development, *Current Opinion in Environmental Sustainability*, Volume 24, Pages 84-88, ISSN 1877-3435,
<https://doi.org/10.1016/j.cosust.2017.03.001>

Littlewood, D. & Holt, D., (2018). How social enterprises can contribute to the sustainable development goals (SDGs) – A conceptual framework. *Contemp. Issues Entrepreneurship Res.* 8, 33-46.
<https://eprints.whiterose.ac.uk/129474/1/Chapter%20-%20So->

Liu, G. & Ko, W.W. (2012). Organizational learning and marketing capability development: a study of the charity retailing operations of British social enterprise. *Non-profit and Voluntary Sector Quarterly*, 41, pp. 580-608.
<http://dx.doi.org/10.1177/0899764011411722>



- Michelini, L., & Fiorentino, D., (2012). New business models for creating shared value. *Social Responsibility Journal* 8 (4), 561-577.
- Mullins, D., Czischke, D. & van Bortel, G. (2012). Exploring the meaning of hybridity and social enterprise in housing organisations. *Housing Studies*, 27, pp. 405–417. <https://doi.org/10.1080/02673037.2012.689171>
- Murphy, M., Arenas, D., & Batista, J. M. (2015). Value creation in cross-sector collaborations: The roles of experience and alignment. *Journal of Business Ethics*, 130(1), 145-162.
- Porter M. E., & Kramer, M. R. (2011). Creating shared value. *Harvard Business Review*, 89(1/2): 62-77. <https://hbr.org/2011/01/the-big-idea-creating-shared-value>
- Porter M.E. & Kramer, M.R. (2006). Strategy & Society: The Link between Competitive Advantage and Corporate Social Responsibility. *Harvard Business Review*, 84, 78-85. <https://hbr.org/2006/12/strategy-and-society-the-link-between-competitive-advantage-and-corporate-social-responsibility>
- Prahalad, C. K. (2009). *The fortune at the bottom of the pyramid, revised and updated 5th anniversary edition: Eradicating poverty through profits*. FT Press.
- Prahalad, C. K. & Hart, S. L. (2002). The Fortune at the Bottom of the Pyramid, *Strategy+ Business*, 26, 54–67. <https://www.strategy-business.com/article/11518>
- Quiroz-Niño, C. & Murga-Menoyo, M.A., (2017). Social and solidarity economy, sustainable development goals, and community development: the mission of adult education & training. *Sustain. Times* 9, 2164. <https://doi.org/10.3390/su9122164>
- Ranjatoelina, J. (2017). What is an inclusive business model? An 'extended resource-based theory' definition built on the investigation of three inclusive enterprises in France. XXVIème conférence annuelle de l'Association Internationale de Management Stratégique (AIMS), Jun, Lyon, France. <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01987171/document>
- Santos F., Pache A.C. & Birkholz C. (2015). Making hybrids work: Aligning business models and organizational design for social enterprises. *California Management Review*, 57 (3), 36–58. <https://doi.org/10.1525/cmr.2015.57.3.36>
- Schoneveld, G. C. (2020). Sustainable business models for inclusive growth: Towards a conceptual foundation of inclusive business. *Journal of Cleaner Production*, 124062, <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.124062>.
- Smith A. (1790), *The Theory of Moral Sentiments*, Sixth Edition, Strahan and others.
- Tabares, S. (2021). Do hybrid organizations contribute to Sustainable Development Goals? Evidence from B Corps in Colombia, *Journal of Cleaner Production*, Volume 280, Part 1, 124615, ISSN 0959-6526, <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.124615>
- UNDP (2008). *Creating value for all: strategies for doing business with the poor*, UNDP.
- UNDP (2010). *Brokering Inclusive Business Models*. UNDP.



- van der Byl, C., & Slawinski, N., (2015). Embracing tensions in corporate sustainability: a review of research from win-wins and trade-offs to paradoxes and beyond. *Organization and Environment* 28 (1), 54-79.
- Wang X., Yuen K.F. , Wong Y.D. & Li K.L. (2020). How can the maritime industry meet Sustainable Development Goals? An analysis of sustainability reports from the social entrepreneurship perspective, *Transportation Research Part D: Transport and Environment*, 78, 102173, ISSN 1361-9209, <https://doi.org/10.1016/j.trd.2019.11.002>
- Yunus M., Sibieude T. & Lesueur E. (2012). "Social Business and big business: innovative, promising solution to overcome poverty?", *Field Actions Science Report, Special Issue 4*, pp. 68-74.
<https://journals.openedition.org/factsreports/1574>
- Zamagni, S., & Bruni, L. (Eds.). (2013). *Handbook on the economics of philanthropy, reciprocity and social enterprise*. Edward Elgar Publishing.
- Zhu, R., & Sun, S. L. (2020). Fostering generative partnerships in an inclusive business model. *Sustainability*, 12(8), 3230.