



---

**Original Article: GESTIONE DELLE RISORSE CAPITALIZZAZIONE DEL SETTORE  
INNOVAZIONE SVILUPPO**

**Citation**

Matveeva L.G., Chernova O.A., Gestione delle risorse capitalizzazione del settore innovazione sviluppo. *Italian Science Review*. 2014; 2(11). PP. 105-108.  
Available at URL: <http://www.ias-journal.org/archive/2014/february/Matveeva.pdf>

**Author**

L.G. Matveeva, Dr. Econ. Sci., Professor, Southern Federal University, Russia.

O.A. Chernova, Dr. Econ. Sci., Professor, Southern Federal University, Russia.

Submitted: February 14, 2014; Accepted: February 20, 2014; Published: February 28, 2014

Nell'era dell'economia globale e aprire risorse capitalizzazione sviluppo innovativo diventa il fattore dominante nel migliorare la competitività dell'industria russa nella comunità mondiale. Così, sotto gli autori di capitalizzazione compreso il processo di aumento del costo del capitale appartenente ad un soggetto di un certo livello di gestione collegando le risorse economiche dell'impresa in modi progetti di ammodernamento e innovatization.

L'effettiva attuazione di questo processo è indissolubilmente legata con le fondamenta istituzionali dell'economia. Si noti che per quanto riguarda la capitalizzazione delle industrie risorse sono il più grande significato dei meccanismi istituzionali che tseleorientiruyut entità a "vincolante" efficace delle risorse e la loro successiva trasformazione in prodotto innovativo [1]. A questo proposito, è importante sottolineare che la gestione di una capitalizzazione risorsa dell'organizzazione industriale diventa un importante sistema di gestione di elementi innovatization sue attività.

Disponibile esperienza russa e stranieri nella gestione dello sviluppo delle imprese industriali in vari campi e settori suggerisce

fortemente che le risorse vincolanti più efficaci per lo sviluppo innovativo viene effettuata nelle strutture del cluster. Combinando concorrenti cooperazione imprese interdipendenti, basati su un'infrastruttura comune e integrare il potenziale economico dei suoi membri, il cluster a causa dell'effetto sinergico fornisce una maggiore interconnessione delle imprese attraverso una più rapida diffusione delle tecnologie, competenze e informazioni. Questo significa la possibilità di convertire risorse economiche dell'impresa in prodotti e servizi innovativi che fornisce un guadagno vantaggi strategici dell'impresa, e stimola anche lo sviluppo della concorrenza nel settore.

I principali argomenti a favore di un'impresa capitalizzazione risorsa industriale nell'ambito dei progetti cluster di orientamento innovazione sono le seguenti:

- è possibile complementarità del potenziale di risorse (come ad uno ad uno, e per diversi tipi di risorse) che consente di implementare il progetto, in precedenza non disponibile a causa delle limitate risorse di innovazione;
- aumentare la disponibilità e l'uso delle risorse umane produttive specializzate;

- facilitare il flusso di informazioni attraverso la formazione di reti, sia le relazioni formali e informali, anche nel mercato del trasferimento e informazione tecnologica, conoscenze ed esperienze;

- aumentato intrappolamento di informazioni specifiche (conoscenza), e l'accesso diventa più organizzato e necessita di minori costi;

- uso più efficiente delle risorse aziendali come risultato di aumentare l'efficienza della catena di fornitura di materie prime, parti e componenti, la disponibilità e la qualità dei servizi specializzati;

- aumentare l'accessibilità in precedenza risorse finanziarie disponibili (ad esempio, le fonti di finanziamento di rischio per le nuove imprese tecnologiche del cluster delle tecnologie dell'informazione);

- Aumentare l'uso delle risorse aziendali per condurre una ricerca scientifica e sviluppo sperimentale. [2]

Si noti che queste possibilità sono determinate principalmente dall'effetto di scala, che possono avere sia statica che dinamica. Effetto statico è associato a un uso più efficiente e razionale delle risorse. Effetto dinamico, o l'effetto di formazione, per effetto dei minori costi medi con sempre maggiore rilascio cumulativo. Meccanismi capitalizzazione delle risorse basati sull'effetto dinamico di semplice e complesso allo stesso tempo. Questo, soprattutto, la possibilità di attuare disposizioni di sviluppo industriale attraverso la creazione di reti di consumatori, reti tecnologiche, e l'uso di prossimità geografica. In questo caso, i benefici economici derivanti dallo scambio giudizioso della conoscenza del mercato, della tecnologia, così come la modifica della motivazione e della qualità del capitale umano nella regione, migliorare il clima di innovazione in esso.

Così, nuove modalità di business russo, caratterizzato da ambiente esterno altamente dinamico, crescenti richieste dei consumatori, maggiore concorrenza, evidenziato i problemi innovatization

attività industriali che, direttamente correlati al compito più importante di capitalizzazione delle risorse, anche attraverso l'istituzione di industriale imprese di strutture di orientamento altamente innovativi. Tuttavia, per garantire la capitalizzazione delle risorse nella struttura di innovazione distretto industriale è necessario sviluppare strumenti e meccanismi efficaci per mobilitare e gestire le risorse entità economiche integrate, permettendo loro elevato nel caso di adattamento alla specifica interazione dei partecipanti sottolineare i vantaggi e neutralizzare alcune altre carenze. Analisi di esperienza internazionale e soggetti di cooperazione pratica grappolo russe di innovazione aziendale nel settore industriale mostra che il raggiungimento di risultati di alta è dovuta alla strategia di piattaforma applicazione combinata delle misure dirette e indirette di regolamentazione statale della sfera data delle relazioni economiche. A questo proposito, come l'esperienza ha già un certo numero di settori industriali (come il petrolio e il gas, trasporti, elettricità, ecc), possono essere valutati positivamente i progetti di partenariato pubblico -privato che si concentrerà le risorse e gli sforzi delle priorità di Stato e di sviluppo del business privato industria nella regione e di creare le condizioni favorevoli per il suo sviluppo attraverso l'integrazione delle imprese di costruzione.

Pratica convincente verificato il fatto che si tratta di una parte diretta delle autorità pubbliche, il regolamento amministrativo e legale del contesto imprenditoriale, determina le condizioni istituzionali per il funzionamento dello sviluppo di cluster industriale e il clima degli investimenti nella regione. In altre parole, sta diventando sempre più evidente che nell'economia di oggi è una forma di industrie di cluster di interazione in grado di fornire risorse di capitalizzazione in direzioni di sviluppo innovativo dell'industria russa. Alle stesse risorse di capitalizzazione del settore sviluppo

innovativo appare come un insieme di multi - livello dei processi istituzionali e azioni di gestione per garantire la efficace legame di risorse economiche per la modernizzazione dell'economia e innovatization russa.

Relazioni strutturali e funzionali dei soggetti relazioni di cluster che contribuiscono alla capitalizzazione delle risorse, sono presentati nella Figura 1.

Negli ultimi anni le regioni russe stanno sempre più adottando una strategia a lungo termine per lo sviluppo socio - economico e l'uso, insieme con questo metodi software per la gestione ambito industriale. A questo proposito, considerando le opportunità e le istruzioni per l' uso efficace dei GCHP industrie delle risorse capitalizzazione dovrebbe considerare la presenza di un certo numero di limitazioni per modelli pratici l'uso di partenariato. Uno cause unità associata con il supporto istituzionale e organizzativo e metodologico debole per tali progetti, l'altro - con svantaggioso per le imprese industriali e le condizioni economiche. Le autorità regionali possono migliorare artificialmente le prestazioni organizzativa e finanziaria dei progetti

congiunti con lungo periodo di attuazione di attirare investitori privati , riducendo i rischi di investire in GCHP e fornendo loro benefici finanziari.

**References:**

1. Kolesnikov Y.S., 2012. Development institutions capitalization territorial resources. A key strategy to modernize the economy of the North Caucasus. Y.S. Kolesnikov. National interests: priorities and security. #10.
2. Matveeva L.G., Chernova O.A., 2013. Strategic consortium as a mechanism to enhance innovation capacity of industry in southern Russia. Journal of Economic Regulation (Questions of economic regulation). #4.
3. Molchan A.S., Trina L.I., L.I. Kopachev 2011. Capitalization of reproductive capacity as a factor providing industrial development of the region. A.S. Molchan, L.I. Trine, L.I. Kopachev. KubGAU scientific journal. #66 (02), and others.
4. Romanova A.G., 2013. Capitalization of assets as industrial control. A. Romanov. Bulletin of Udmurt University. Issue 3.

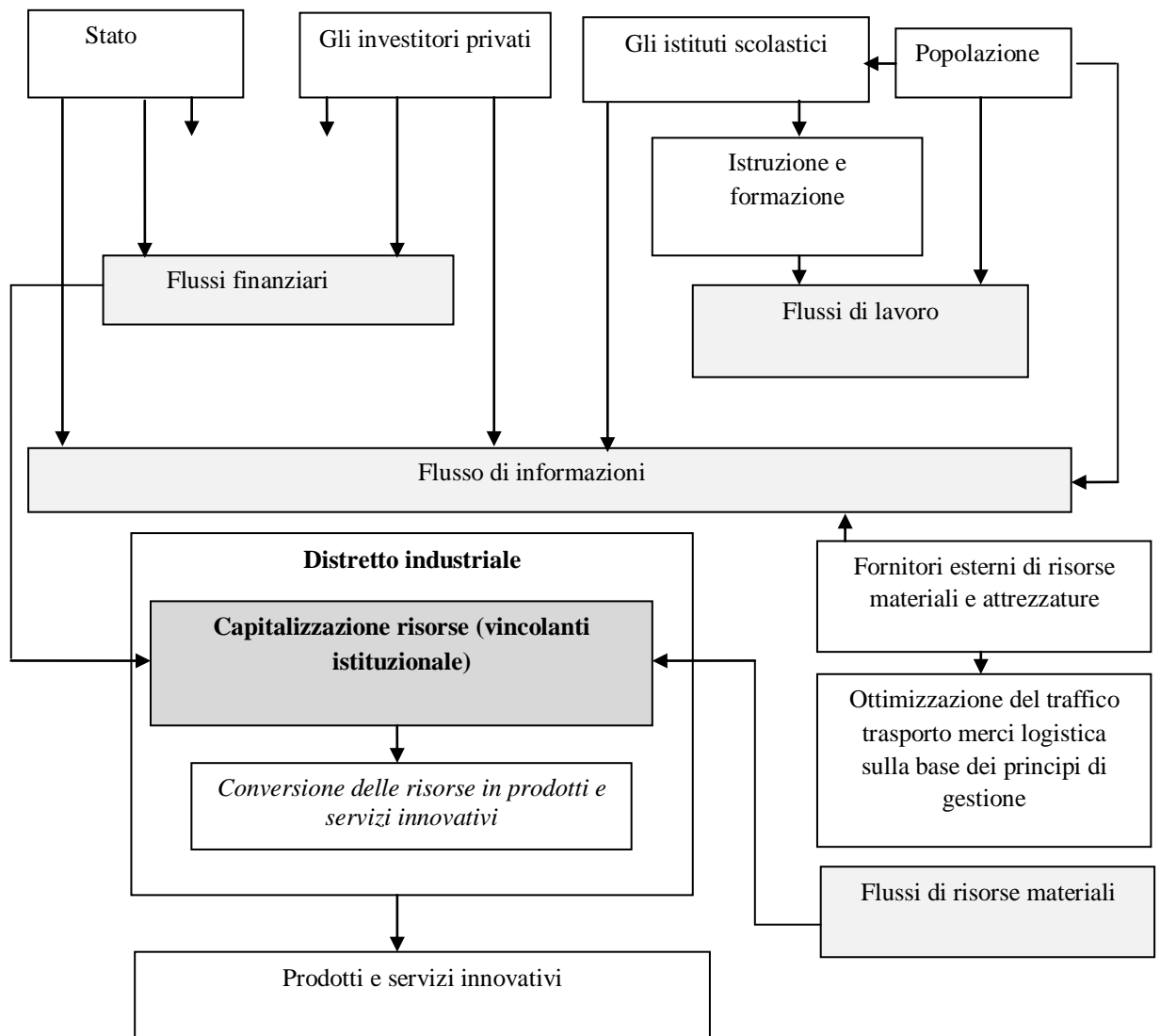


Fig. 1. Relazioni struttura-funzione di soggetti raggruppano le relazioni che contribuiscono alla capitalizzazione delle risorse nel settore industriale