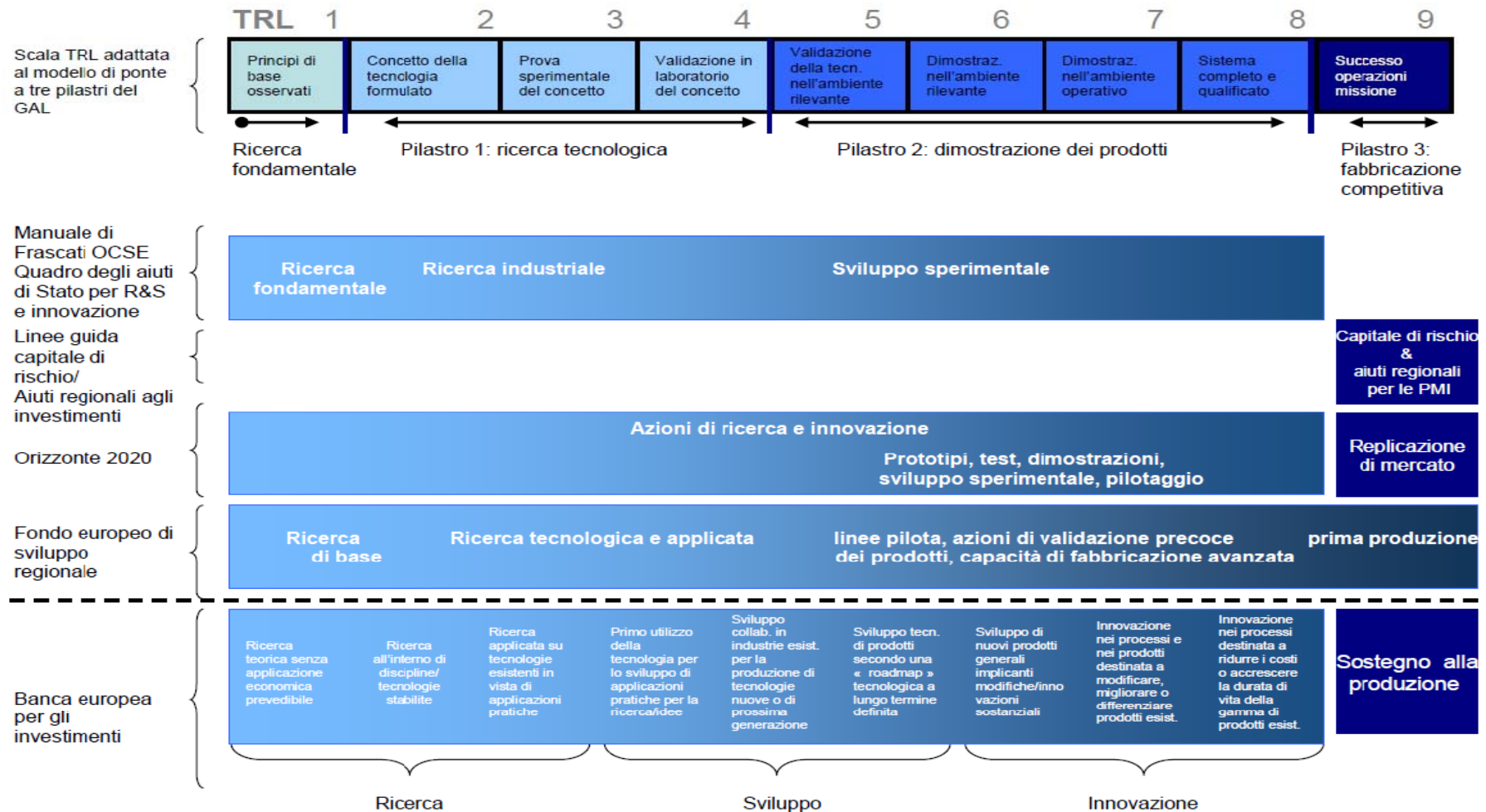




CONFINDUSTRIA

STRUMENTI ADATTI ALLE DIVERSE TIPOLOGIE



Un sistema di finanza per R&I

CREDITO D' IMPOSTA	2,34 bn €
INDUSTRIA SOSTENIBILE	400 mln €
PATENT BOX	≈ 200 mln €
SOSTEGNO ALLE START-UP	200 mln €
PIATTAFORMA DI GARANZIA	100 mln €
POR + PON + PNR	
PUBLIC PROCUREMENT PRECOMPETITIVO	
NUOVA FINANZA PER L'INNOVAZIONE (BEI, FEI, CDP)	
HORIZON 2020 – COSME	

Il credito di imposta per attività di R&S

Art. 1, comma 35, L. 23 dicembre 2014, n. 190 (Legge di Stabilità 2015)
(che sostituisce l'art. 3, D.L. 23 dicembre 2013, n. 145)

1. A tutte le imprese, indipendentemente dalla forma giuridica, dal settore economico in cui operano nonché dal regime contabile adottato, che effettuano investimenti in attività di ricerca e sviluppo, a decorrere dal periodo di imposta successivo a quello in corso al 31 dicembre 2014 e fino a quello in corso al 31 dicembre 2019, è attribuito un credito d'imposta, nella misura del 25 per cento [o del 50 per cento] delle spese sostenute in eccedenza rispetto alla media dei medesimi investimenti realizzati nei tre periodi di imposta precedenti a quello in corso al 31 dicembre 2015

Inquadramento sistematico

- Il nuovo Credito d'imposta
 - sostituisce l'art. 3, D.L. 23 dicembre 2013, n. 145, (di fatto, mai entrato in vigore per mancanza del decreto attuativo) mutuandone la finalità di incentivo all'innovazione, con una serie di importanti differenze
 - dispone la cessazione delle agevolazioni di cui all'art. 24, D.L. 22 giugno 2012, n. 83 (contributo tramite credito di imposta per le nuove assunzioni di profili altamente qualificati) e di cui all'art. 1, co. 95-97, L. 24 dicembre 2012, n. 228 (credito di imposta per la ricerca e lo sviluppo, con particolare riferimento alle piccole e medie imprese e alle reti di impresa)



Attività di R&S agevolabili

Sono ammissibili al credito di imposta le seguenti attività di R&S:

- a) lavori sperimentali o teorici svolti, aventi quale principale finalità l'acquisizione di nuove conoscenze sui fondamenti di fenomeni e di fatti osservabili, senza che siano previste applicazioni o usi commerciali diretti (RICERCA FONDAMENTALE o DI BASE)
- b) ricerca pianificata o indagini critiche miranti ad acquisire nuove conoscenze, da utilizzare per mettere a punto nuovi prodotti, processi o servizi o permettere un miglioramento dei prodotti, processi o servizi esistenti ovvero la creazione di componenti di sistemi complessi, necessaria per la ricerca industriale, ad esclusione dei prototipi (RICERCA INDUSTRIALE o APPLICATA)



Attività di R&S agevolabili

- c) acquisizione, combinazione, strutturazione e utilizzo delle conoscenze e capacità esistenti di natura scientifica, tecnologica e commerciale allo scopo di produrre piani, progetti o disegni per prodotti, processi o servizi nuovi, modificati o migliorati; [...] realizzazione di prototipi utilizzabili per scopi commerciali e di progetti pilota destinati a esperimenti tecnologici o commerciali, quando il prototipo è necessariamente il prodotto commerciale finale e il suo costo di fabbricazione è troppo elevato per poterlo usare soltanto a fini di dimostrazione e di convalida (SVILUPPO SPERIMENTALE o PRE-COMPETITIVO)
- d) produzione e collaudo di prodotti, processi e servizi, a condizione che non siano impiegati o trasformati in vista di applicazioni industriali o per finalità commerciali



Attività di R&S agevolabili

- NON si considerano attività di R&S, le modifiche ordinarie o periodiche (c.d. modifiche di routine) apportate a prodotti, linee di produzione, processi di fabbricazione, servizi esistenti e altre operazioni in corso, anche quando tali modifiche rappresentino miglioramenti

Le spese ammissibili

Ai fini della determinazione del credito di imposta, rilevano:

spese per attività intra-muros

- spese relative a personale altamente qualificato impiegato in attività di R&S
- quote di ammortamento delle spese di acquisizione o utilizzazione di strumenti e attrezzature di laboratorio
- competenze tecniche e privative industriali relative a un'invenzione industriale o biotecnologica, ad una topografia di prodotto a semiconduttori o a una nuova varietà vegetale

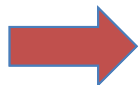
spese per attività extra-muros

- spese relative a contratti di ricerca stipulati con università, enti di ricerca, organismi equiparati, altre imprese comprese le start up *diverse da quelle che direttamente o indirettamente controllano l'impresa, ne sono controllate o sono controllate dalla stessa società che controlla l'impresa.*

Spese per il personale altamente qualificato

- Spese relative a personale altamente qualificato impiegato in attività di R&S:
 - dottori di ricerca
 - soggetti iscritti a un ciclo di dottorato presso una università italiana o estera
 - soggetti in possesso di laurea magistrale in discipline tecnico-scientifiche (classificazione UNESCO Isced o Allegato 1 (*rectius*: Allegato 3) L.Stabilità)
 - deve trattarsi di personale dipendente dell'impresa impiegato nelle attività di R&S , (e' escluso personale con mansioni amministrative, contabili e commerciali)
 - In rapporto di collaborazione a condizione che svolga la propria attività presso le strutture della medesima impresa.

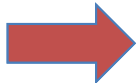
**L'AGEVOLAZIONE SPETTA NELLA MISURA DEL 50% DELLE SPESE
INCREMENTALI SOSTENUTE**



Spese per i beni materiali

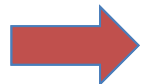
- Quote di ammortamento delle spese di acquisizione o utilizzazione di strumenti o attrezzature di laboratorio:
 - nei limiti dell'importo risultante dall'applicazione dei coefficienti di cui al D.M. 31 dicembre 1988
 - in relazione alla misura ed al periodo di utilizzo per l'attività di ricerca e sviluppo
 - con costo unitario non inferiore a 2.000 € (al netto dell'IVA)
- Rilevano, pertanto, i costi sostenuti sia per l'acquisizione (o utilizzazione) diretta dei beni, sia quelli sostenuti per l'acquisizione (o utilizzazione) tramite contratti di *leasing*
- I costi sostenuti per locazione o noleggio dei beni (Ris. n. 125/E del 6 maggio 2009 –)

L'AGEVOLAZIONE SPETTA NELLA MISURA DEL 25% DELL'INCREMENTO DELLE SPESE SOSTENUTE



Spese per i beni immateriali

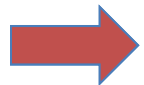
- Spese relative a competenze tecniche e privative industriali relative a un'invenzione industriale o biotecnologica, ad una topografia di prodotto a semiconduttori o a una nuova varietà vegetale
- Va chiarito cosa rientra nel novero delle "spese relative a ...": in particolare, se vi rientrano le spese di mantenimento, accrescimento e sviluppo, rilevanti ai fini dell'applicazione del c.d. "Patent Box"



L'AGEVOLAZIONE SPETTA NELLA MISURA DEL **25%** DELLE SPESE SOSTENUTE

Attività di R&S extra-muros

- Spese relative a contratti di ricerca stipulati con:
 - università, enti di ricerca e organismi equiparati
 - altre imprese, comprese le start-up
- I contratti di ricerca devono essere stipulati con imprese residenti o localizzate in Stati membri dell'Ue, in Stati aderenti all'accordo sullo Spazio economico europeo (SEE) ovvero in Paesi e territori che consentono un adeguato scambio di informazioni.



L'AGEVOLAZIONE SPETTA NELLA MISURA DEL 50% DELLE SPESE SOSTENUTE

Maturazione e fruizione del credito

- Applicazione AUTOMATICA: non c'è un processo valutativo preventivo
- Il credito di imposta:
 - va indicato nella dichiarazione dei redditi
 - non concorre alla formazione del reddito
 - non concorre alla base imponibile IRAP
 - non rileva ai fini del rapporto di cui agli artt. 61 e 109(5), TUIR
 - è utilizzabile esclusivamente in compensazione ai sensi dell'art. 17, D.Lgs. 9 luglio 1997, n. 241



Il meccanismo di calcolo

Esempio di calcolo	media 2012-2014	2015	delta	agevolazione
a) personale	100	140	40	20
b) ammortamento	100	110	10	2,5
c) commesse	100	140	40	20
d) brevetti	100	110	10	2,5
totale	400	500	100	45

DOTAZIONE FINANZIARIA COMPLESSIVA PER IL BIENNIO 2016-2017: 16 MILIARDI DI EURO

I PILASTRI DI HORIZON 2020		BUDGET 2016 (Mln €)	BUDGET 2017 (Mln €)	BUDGET COMPLESSIVO 2014-2020 (Mln €)	
EXCELLENCE SCIENCE				31,73%	21.609
European Research Council (ERC)		1650.9	1650.10	17%	11.577
Marie Sklodowska Curie Actions		756.5	839.5	3.5%	2.384
Future Emerging Technologies (FET)		228.2	162.8	8%	5.448
European Research Infrastructures		229.5	284.5	3.23%	2.200
INDUSTRIAL LEADERSHIP				22.09%	15.044
Leadership in Enabling and Industrial Technologies - LEIT				17.60%	11.986
	I. ICT	476.5	611.5		
	II. Nanotechnologies-Advanced Materials- Biotechnologies-Advanced Manufacturing	279.8	308.4		
	III. Space	87.7	94.0		
Access to risk Finance		2.5 + 335.0*	407.5	3.69%	2.513
Innovation in SMEs		382.0	412.2	0.80%	544,81
SOCIETAL CHALLENGES				38.53%	26.240
	1. Health	343.0	315.3	9.7%	6.606
	2. Food	340.5	375.0	5%	3.405
	3. Energy	448.7	468.6	7.7%	5.244
	4. Transport	352.6	403.5	8.23%	5.605
	5. Environment	142.9	183.1	4.0%	2.724
	6. Inclusive Societies	98.0	114.2	1.7%	1.158
	7. Secure Societies	196.8	196.3	2.2%	1.498
SPREADING EXCELLENCE AND WIDENING PARTICIPATION		90.8	111.4	1.06%	722
SCIENCE WITH AND FOR SOCIETY		44.0	54.6	0.60%	409
CROSS-CUTTING ACTIVITIES (FOCUS AREAS)		577.5	462.5		
Dotazione finanziaria complessiva 2014-2020				70.200	

Misura	Strumento	Fondi	Caratteristiche
Ricerca, Sviluppo, Innovazione e Marchi	Credito d'imposta per attività di R&S	> Credito d'imposta > Eur 2,34 mld	> Credito d'imposta al 25% su investimenti incrementali in R&S nel quinquennio 2015-2019, riconosciuto fino a un massimo annuale di EUR 5 mln per ciascun beneficiario, senza "meccanismo a rubinetto" > L'incrementalità è calcolata sulla media degli investimenti fatti nel triennio 2012-2014
	Patent box su IP e Marchi	> Agevolazione fiscale > Stima di EUR 200 mln annui	> Esclusione dal reddito complessivo del 50% dei redditi derivanti da utilizzo diretto/indiretto di opere dell'ingegno, brevetti industriali e marchi d'impresa
	Primo Bando R&S su Fondo Crescita Sostenibile	> Contributi diretti > EUR 300 mln	> Imprese singole (anche grandi) o raggruppamenti di massimo 3 soggetti > Spese ammissibili comprese tra EUR 800 K e 3 mln > Settori tecnologici individuati nel programma quadro comunitario Horizon 2020
	Progetti di ricerca e innovazione	> Garanzia pubblica > EUR 100 mln	> Garanzia per complessivi EUR 100 m del Fondo di garanzia per le PMI del MiSE per coprire i rischi di prima perdita in progetti di ricerca e sviluppo di PMI e Mid-Cap
			> Le spese annuali per attività di R&S devono essere almeno pari a EUR 30 k > Per i costi connessi al personale altamente qualificato impiegato in attività di R&S e i costi della ricerca svolta con università, organismi di ricerca, altre imprese (comprese start-up), il credito d'imposta è maggiorato al 50%
			> Il DL Investment Compact ha esteso l'ambito di applicazione a tutti i marchi , inclusi quelli commerciali, ai disegni e ai modelli. Inoltre, ha incluso i costi sostenuti per l'attività di R&S affidata in outsourcing
			> Obiettivo: promuovere l'innovazione attraverso la concessione di contributi a progetti di ricerca e sviluppo di durata compresa tra i 18 e i 36 mesi
			> Grazie alla garanzia pubblica, la BEI attiverà un portafoglio di prestiti di almeno 500 milioni (effetto leva 5x)

Misura	Strumento	Fondi	Caratteristiche	
Digitalizzazione , connettività, Smart factory	D.M. – Agenda digitale italiana	<ul style="list-style-type: none"> > Finanziamenti agevolati > Contributi diretti 	<ul style="list-style-type: none"> > EUR 150 m > Finanziamenti agevolati pari al 60% per le PMI e al 50% per le GI e contributo diretto alla spesa fino al 15% per le PMI e fino al 10% per le GI, per progetti tra 5 e 40 EUR m, di durata non superiore a 36 mesi 	<ul style="list-style-type: none"> > Progetti in Nano-elettronica / fotonica, Comunicazione ottica e senza fili, Internet delle cose, Cloud, Big data, Social media e Cyber security
	D.M. – Industria sostenibile	<ul style="list-style-type: none"> > Finanziamenti agevolati > Contributi diretti 	<ul style="list-style-type: none"> > EUR 250 m > Finanziamenti agevolati pari al 60% per le PMI e al 50% per le GI e contributo diretto alla spesa fino al 15% per le PMI e fino al 10% per le GI, per progetti tra 5 e 40 EUR m, di durata non superiore a 36 mesi 	<ul style="list-style-type: none"> > Progetti in Micro / Nano-elettronica, Nanotecnologia, Fotonica, Materiali avanzati, Sistemi avanzati di produzione, Biotecnologia industriale
	Piano banda ultra larga	<ul style="list-style-type: none"> > Credito d'imposta 	<ul style="list-style-type: none"> > Stanziamenti non previsti 	<ul style="list-style-type: none"> > Credito d'imposta al 50% sui costi di investimento per la realizzazione di reti a banda ultra larga (oltre 30 mbps) in aree ancora non coperte nei piani di investimenti degli operatori

START UP INNOVATIVE

Startup innovative e incubatori certificati	Ambito	Caratteristiche
	Semplificazioni	<p>Alleggerimenti burocratici</p> <ul style="list-style-type: none"> > Iscrizione telematica e gratuita alla sezione speciale del registro delle imprese con esonero da diritti di segreteria e imposta di bollo > Italia Startup Visa > Srl=SpA <p>Semplificazioni alla gestione societaria</p> <ul style="list-style-type: none"> > Possibilità di prevedere quote che assegnano diritti di voto non proporzionali alla partecipazione al capitale > Esonero dalla disciplina delle società di comodo e in perdita sistematica > Flessibilità nel ripianamento del capitale di fronte a perdite > Esenzione dalla disciplina fallimentare e liquidazione semplificata <p>Disciplina del lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> > Liberalizzazione uso contratti a tempo determinato > Remunerazione dipendenti e consulenti esterni con strumenti di partecipazione al capitale
Accesso al credito e ai capitali	<ul style="list-style-type: none"> > Accesso semplificato e gratuito delle startup innovative e degli incubatori certificati all'intervento del Fondo Centrale di Garanzia PMI > Possibilità di raccogliere capitali attraverso portali online dedicati (primo regolamento al mondo sull'<i>equity crowdfunding</i>) > Fondo di fondi di Venture Capital: Il fondo interviene come fondo di fondi mediante la sottoscrizione di quote di fondi di Venture Capital. Caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> • Attuale dimensione del fondo: Eur 65 mln • Dimensione target del fondo pari a circa Eur 200 mln • Quota sottoscritta da CDP pari a Eur 50 mln. Il CdA di CDP ha deliberato un commitment fino a Eur 100 mln 	

START UP INNOVATIVE

	Ambito	Caratteristiche
Startup innovative e incubatori certificati	Incentivi	<ul style="list-style-type: none"> > Per favorire gli investimenti in start-up innovative è prevista la detrazione di un importo pari al 19% di quanto investito per persone fisiche (detrazione Irpef) e al 20% per persone giuridiche (deduzione Ires) > Nel caso di startup a vocazione sociale o ad alto valore tecnologico in ambito energetico maggiorazione degli incentivi (25% detrazione Irpef , 27% deduzione Ires) > Credito di imposta per assunzione di personale altamente qualificato (35% del costo del personale sostenuto) > Estensione credito di imposta per investimenti incrementali in attività di ricerca e sviluppo alle spese relative a contratti stipulati anche con startup innovative nella misura del 50% > Tassazione del reddito derivante da piani di stock option e work for equity assimilata alla mera tassazione sul capital gain (e non sul reddito) > Smart & Start: 220 mln destinati a finanziamenti a interessi zero a copertura di programmi di investimento fino a 1,5 mln di startup innovative ad alto contenuto tecnologico, e/o in ambito digitale, e/o per valorizzare i risultati del sistema della ricerca pubblica e privata

3.185 **startup innovative** iscritte al 19 gennaio alla sezione del Registro delle Imprese, di cui oltre 2.000 costituite dopo l'entrata in vigore del Decreto Legge 179/2012 (20 ottobre 2012). Gli **incubatori certificati** sono 32

Fondo Centrale di garanzia: 297 domande presentate a favore di 244 startup innovative (tutte accolte o in via di accoglimento). Da settembre 2013 a novembre 2014 il Fondo ha concesso 92 milioni di euro di garanzie che hanno attivato circa 117 milioni di credito. Il Fondo ha concesso a due incubatori certificati 5 milioni di euro di garanzie che hanno attivato 6,5 milioni di credito.

Equity crowdfunding: 13 portali web iscritti nel registro Consob, 15 progetti pubblicati (4 chiusi con successo, 5 senza successo, 6 in fase di raccolta). Target medio di raccolta circa € 335 mila, capitale di rischio totale raccolto oltre € 1.300.000.

PMI Innovative

	Ambito	Caratteristiche
PMI innovative	Requisiti	<ul style="list-style-type: none">> PMI non quotate con l'ultimo bilancio certificato e in possesso di almeno due tra i seguenti tre requisiti:<ul style="list-style-type: none">• spese in R&S almeno pari al 3% della maggiore entità fra costo e valore totale della produzione;• impiego di personale altamente qualificato in misura almeno pari a un quinto della forza lavoro complessiva;• detentrici, licenziatarie o depositarie di un brevetto o un software registrato alla SIAE.> Il riconoscimento dello status di PMI innovativa è subordinato all'iscrizione nell'apposita sezione speciale del registro delle imprese
	Agevolazioni	<ul style="list-style-type: none">> Esonero dal pagamento dell'imposta di bollo e dei diritti di segreteria dovuti per gli adempimenti relativi alle iscrizioni nel registro delle imprese, nonché dal pagamento del diritto annuale dovuto in favore delle CCIAA> Possibilità di prevedere quote che assegnano diritti di voto non proporzionali alla partecipazione al capitale> Esonero dalla disciplina delle società di comodo e in perdita sistematica> Flessibilità nel ripianamento del capitale di fronte a perdite> Accesso semplificato e gratuito delle startup innovative e degli incubatori certificati all'intervento del Fondo Centrale di Garanzia PMI> Possibilità di raccogliere capitali attraverso portali online dedicati> Agevolazioni fiscali per PMI innovative costituite da non più di 7 anni: detrazione di un importo pari al 19% di quanto investito per persone fisiche (detrazione Irpef) e al 20% per persone giuridiche (deduzione Ires)> Tassazione del reddito derivante da piani di stock option e work for equity assimilata alla tassazione sul capital gain (e non sul reddito)

