

Studio Tributario e Societario



Global Investment and Innovation Incentives (Gi^3)

Federchimica

9 Novembre, 2017.
SILVIA CESARINI

Deloitte.

Agenda

Gli Incentivi Governativi in generale	3
Strumenti di finanziamento EU: H2020 e LIFE Programme	6
Contributi Nazionali	20
Contributi Regionali	23
Altri incentivi	28
Service line - Global Investment and Innovation Incentives (Gi3)- STS Deloitte	33

Gli Incentivi Governativi in generale

Gli Incentivi Governativi in generale

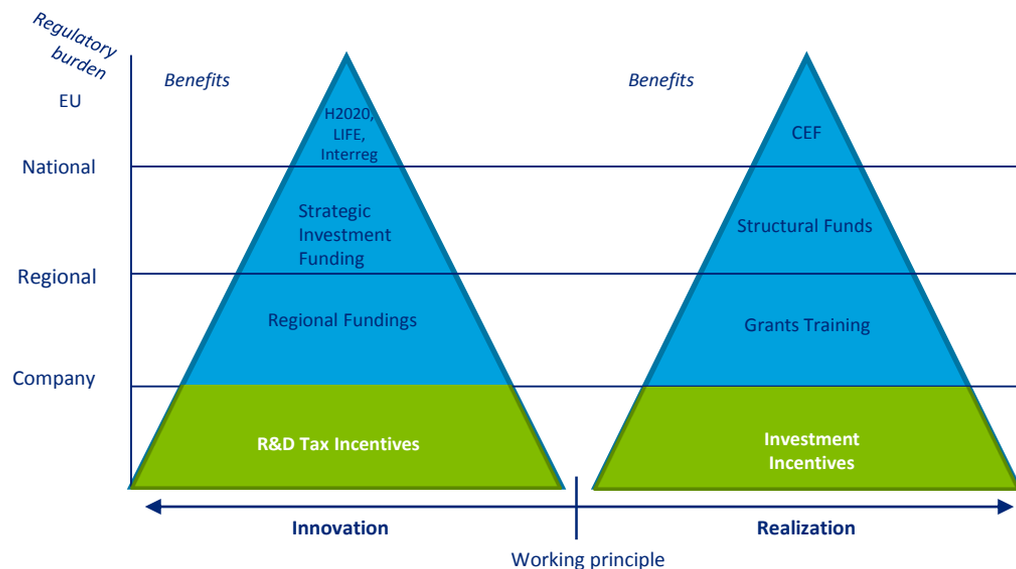
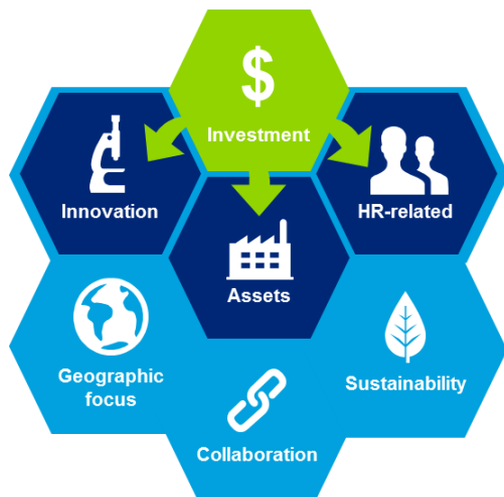
Overview

Gli incentivi pubblici sono strumenti che stimolano le aziende nel raggiungimento dei propri obiettivi di innovazione. Queste opportunità possono essere trovate a livello regionale, nazionale e comunitario. In generale più alta è la gerarchia dell'autorità pubblica che distribuisce contributi o finanziamenti, maggiore è il beneficio ottenibile. Tuttavia, in generale, il tasso di successo degli strumenti di finanziamento al più alto livello è significativamente inferiore rispetto a quelli a livelli inferiori.

Quindi quando si sceglie uno strumento di finanziamento è cruciale porre particolare attenzione sia al progetto sia ai requisiti tecnico/amministrativi necessari.

In generale sono presenti tre temi principali su cui le Autorità pubbliche puntano per il rilancio dell'economia:

1. **RD&I:** Sviluppo di nuove tecnologie, processi e conoscenze;
2. **Assets:** Investimenti in beni aziendali, quali impianti e attrezzature di produzione;
3. **HR-related:** migliorare le condizioni di lavoro e facilitare i programmi di apprendimento.



Gli Incentivi Governativi in generale

Overview – Programma EU settennale 2014-2020

	Gestione diretta Commissione EU	Gestione delegata agli Stati Membri
Ricerca e Innovazione	Horizon 2020 <i>Budget: € 80 Bn</i>	Fondi Strutturali: <ul style="list-style-type: none"> Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) <i>Budget: € 183,3 Bn</i> Fondo di Coesione <i>Budget: € 68,7 Bn</i>
Crescita sostenibile, occupazione e tematiche Sociali	COSME <i>Budget: € 2,3 Bn</i>	
	LIFE - Ambiente e Clima <i>Budget: € 3,5 Bn</i>	
	3rd Health Programme <i>Budget: € 0,45 Bn</i>	
Internazional izzazione delle imprese	Strumento Europeo di Vicinato e Partenariato <i>Budget: € 15 Bn</i>	

Strumenti di Finanziamento EU

Horizon 2020

Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: Overview



Il più grande programma di R&D della UE, che mette a disposizione circa **€80 mld di contributi a fondo perduto nel periodo 2014-2020.**



Circa il 10% (€8,7 mld) destinato alle PMI.

OBIETTIVI

- Risposta alla crisi economica: **investimento in lavoro e crescita.**
- Temi correlati a benessere, sicurezza e ambiente.
- **Rafforzamento della posizione della EU** a livello globale.
- Opportunità di networking tra aziende europee.



Strumenti di finanziamento EU

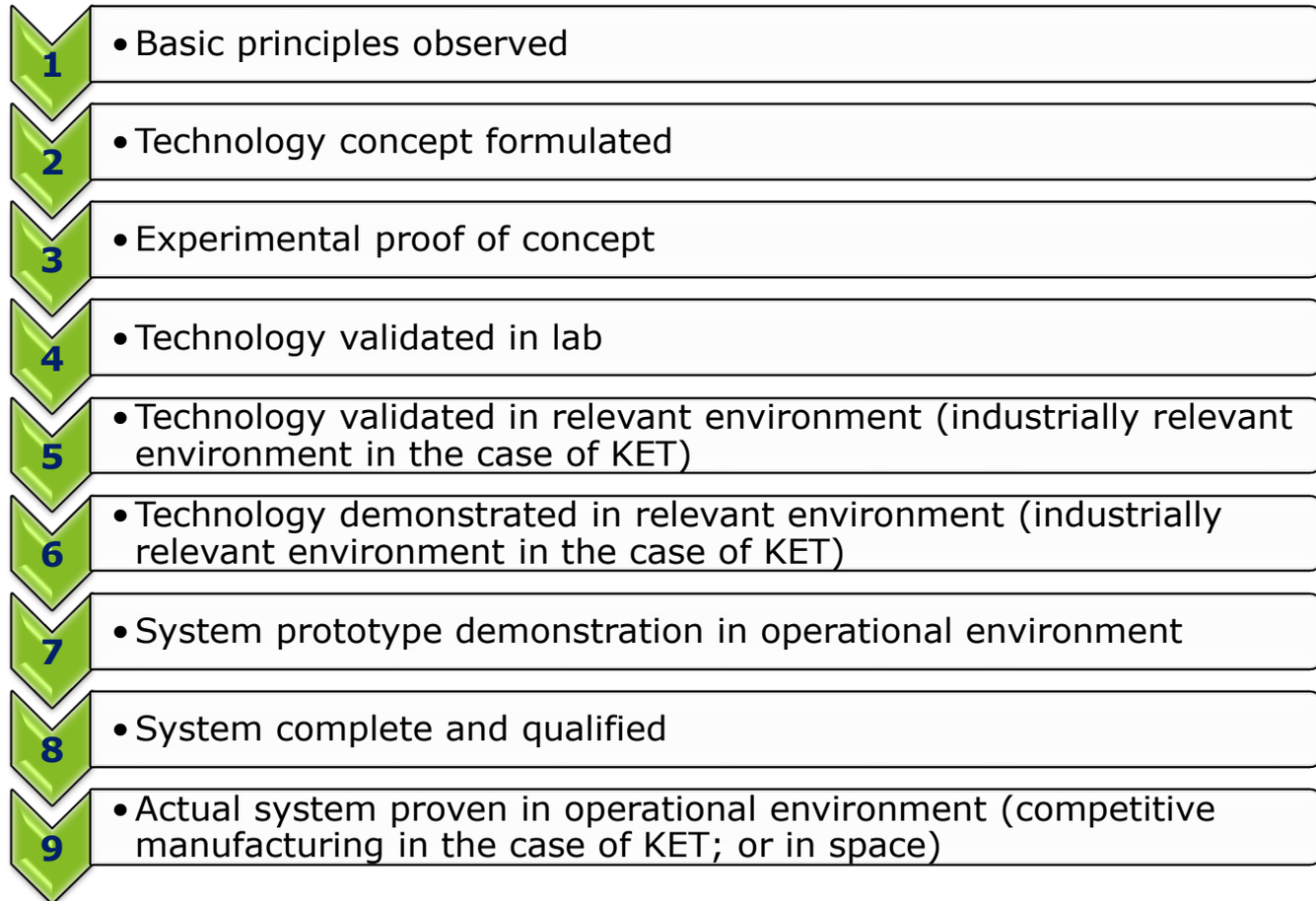
Horizon 2020: Principali tipologie di *Actions* e condizioni minime

<i>Tipologie di Actions</i>	<i>Finanziamento e condizioni minime</i>
Research and Innovation Actions (RIA)	<ul style="list-style-type: none">• 100% dei costi eleggibili.• 3 Entità legali indipendenti di 3 Paesi Membri (o Associati) diversi.
Innovation Actions (IA)	<ul style="list-style-type: none">• 70% dei costi eleggibili (100% partner no-profit).• 3 entità legali indipendenti di 3 Paesi Membri (o Associati) diversi.
Coordination and Support Actions (CSA)	<ul style="list-style-type: none">• 100% dei costi eleggibili.• almeno 1 entità legale comunitaria.
SME Instrument	<ul style="list-style-type: none">• €50k (Fase I) e 70% (100% in casi eccezionali) dei costi eleggibili (Fase II).• Almeno una PMI di un Paese Membro (o Associato).

Per tutti i progetti H2020: costi indiretti ammissibili al 25%.

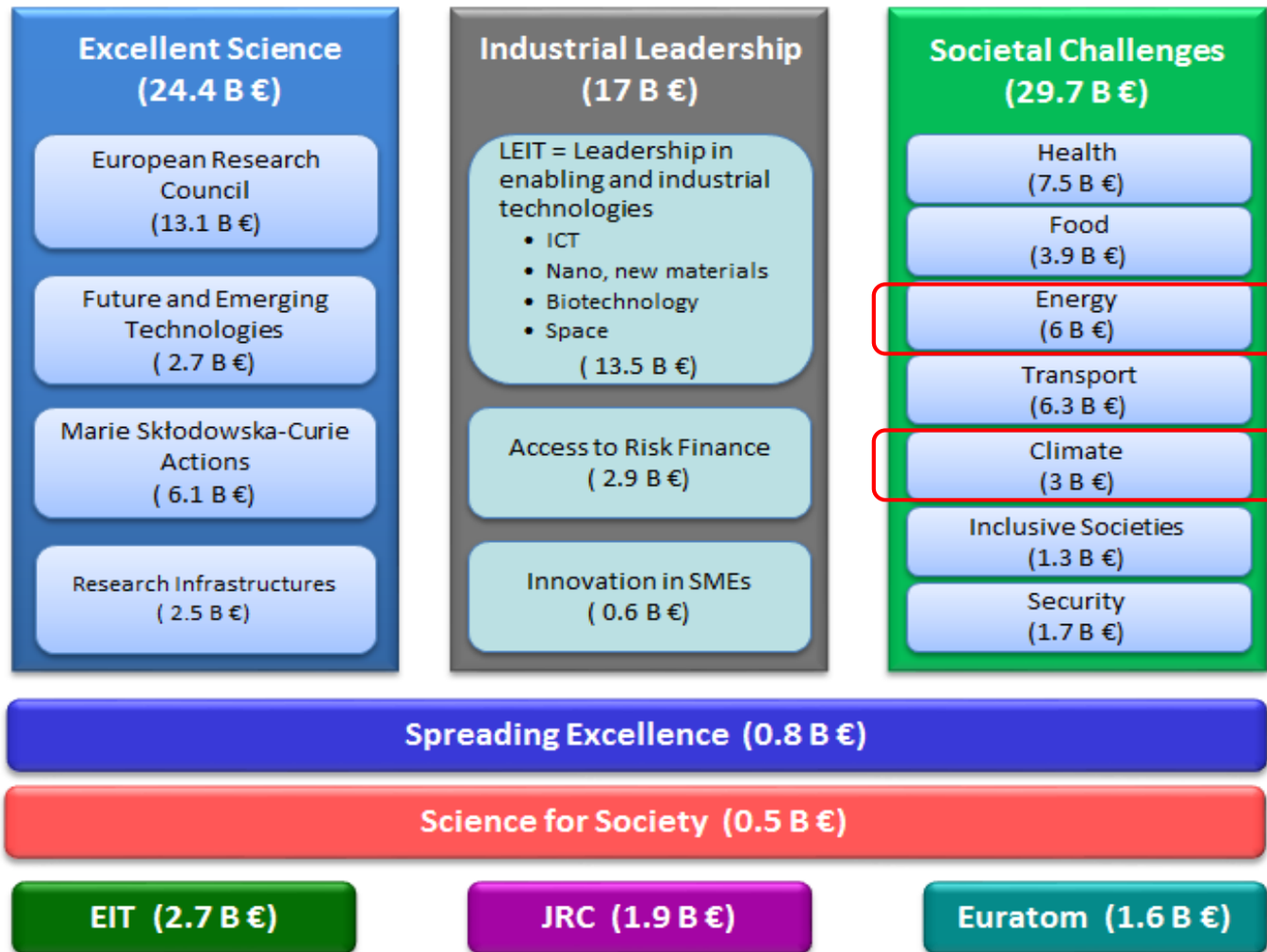
Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: Technology Readiness Level



Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: I tre pilastri e il Budget



Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2018 - 2020: Work Programme - ENERGY

10. Secure, clean and efficient energy (SC3)

**BDG
(€M)**

2018	2019	2020
534.3	589.6	642.8

LOW CARBON, CLIMATE RESILIENT FUTURE: Energy Efficiency

LC-Energy Efficiency (EE)

LC- Renewable Energy solutions (RES)

LC- Smart & Clean Energy for Consumers (EC)

LC- Smart citizen centred energy systems (SC)

Smart Cities & communities (SCC)

LC- Near zero CO2 emissions from fossil fuel power plants and carbon intensive industries

12. Climate action, environment, resource efficiency and raw materials (SC5)

**BDG
(€M)**

	2018	2019	2020
CLA	123	111	192
SDG	219.7	259	81

LOW CARBON, CLIMATE RESILIENT FUTURE: Support of Paris Agreement

Decarbonisation;

Climate adaptation;

Interrelation climate change, biodiversity

GREENING THE ECONOMY

Circular Economy

Raw materials

Water

Earth observation

Resilient cities

Nature based solution

Heritage alive

Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: Call for proposals 2018-2020 - ESEMPI

LC-SC3-ES-3-2018-2020: Integrated local energy systems (Energy islands)

Open date: 05/12/2017

Deadline: 05/04/2018

Proj. (call) Budget: 5-6€M (26.3M)

Type of action: IA (TRL 5-8)

Objectives: Proposals will develop and demonstrate solutions which analyse and combine, in a well delimited system, all the energy vectors that are present and interconnect them where appropriate...

Local consumers, small to medium industrial production facilities and commercial buildings should be involved in the projects from the start...Proposals should include a task on the analysis of obstacles to innovation and foresee the coordination on policy relevant issues with similar EU-funded projects through the BRIDGE initiative..

LC-SC3-RES-4-2018: Renewable energy system integrated at the building scale

Open date: 31/10/2017

Deadline: 31/01/2018 + 31/08/2018

Proj. (call) Budget: 2-5€M (€27.5)

Type of action: RIA (TRL 3/4 → 4/5)

Objectives: The proposal will provide a combination of different renewable energy technologies to cover the highest possible share of electricity, heating and cooling needs of a multi-family residential or commercial or public or industrial building (in the case of the industrial building, the project is not expected to address the energy needs of the industrial process). The project is expected to develop solutions that will reduce the dependence on fossil fuels for providing electricity, heating and cooling in buildings. Cost competitiveness with traditional solutions is expected to be achieved by 2025.

Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: Call for proposals 2018-2020 - ESEMPI

LC-CLA-01-2018: Supporting the development of climate policies to deliver on the Paris Agreement, through Integrated Assessment Models (IAMs)

Open date: 07/11/2017

Deadline: 27/02/2018 + 04/09/2018

Proj. (call) Budget: €5-7M (25M€)

Type of action: RIA (TRL3-5)

Objectives:

- a) Supporting the design and assessment of climate policies:** Actions should provide new and more comprehensive scientific knowledge on the design, requirements, governance and impacts of climate action at national, European and global level, for the effective implementation of NDCs, This action should be based on the use of ensembles of Integrated Assessment Models (IAMs), covering the entire economy, all greenhouse gases, and the wide range of policies
- b) Improving Integrated Assessment Models (IAMs):** Actions should further improve the state-of-the-art of IAMs, in order to provide robust and transparent assessments to support the design and evaluation of all mitigation policies

CE-SC5-03-2018: Demonstrating systemic urban development for circular and regenerative cities

Open date: 07/11/2017

Deadline: 27/02/2018 + 04/09/2018

Proj. (call) Budget: €10M (€39M)

Type of action: IA (TRL 5-7)

Objectives: Actions should develop and implement innovative urban planning approaches and instruments (e.g. dynamic and semantic 3D real time flexible geospatial data and planning tools, design approaches, business models, etc.) to support and guide the transition towards circular and regenerative. They should demonstrate innovative solutions for closing the loop of urban material and resource flows within the nexus of water, energy, food, air, ecosystem services, soil, biomass, waste/wastewater, recyclables and materials and for supporting an increase in the regenerative capacity of the city while limiting pollution of the environment, for example by reducing the emissions of air pollutants.

Strumenti di finanziamento EU

Horizon 2020: INIZIATIVA BRIGDE



[News](#) [Working groups](#) [Projects](#) [Download](#) [Contact](#)

 [RESTRICTED AREA](#)

BRIDGE is a European Commission initiative which unites Horizon 2020 Smart Grid and Energy Storage Projects to create a structured view of cross-cutting issues which are encountered in the demonstration projects and may constitute an obstacle to innovation.

The BRIDGE process fosters continuous knowledge sharing amongst projects thus allowing them to deliver conclusions and recommendations about the future exploitation of the project results, with a single voice, through four different Working Groups representing the main areas of interest:



<http://www.h2020-bridge.eu/>

LIFE 2014-2020

Strumenti di finanziamento EU

LIFE Programme 2014-2020



Obiettivo: soddisfare target ambientali nei sottoprogramma Ambiente e Azioni per il clima; mira ad ottenere una **migliore sostenibilità** in termini di prodotti e/o sistemi di produzione e metodologie.

- **Budget totale: € 3,5Mld** per il periodo 2014-2020
- Le **tipologie di progetti** che rientrano in questa classe sono:
 - *Best-practice.*
 - Dimostrazione.
 - *Pilot.*
 - Informazione, consapevolezza e disseminazione.
- **Funding:** 60% (2014-2017), **55%** (2018-2020) dei costi eleggibili.
- **Costi indiretti:** 7% *flat rate.*
- **Deadline:** settembre ogni anno

LIFE Programme 2014-2020

Progetti di interesse industriale: «*Traditional Projects*»

- Consistono in progetti aventi l'**obiettivo di soddisfare target ambientali** nei sottoprogramma Ambiente e Azioni per il clima.
- All'interno del sottoprogramma Ambiente, l'area di priorità «Environment & Resource Efficiency»; all'interno del sottoprogramma Azioni per il clima, l'area di priorità «Climate Change Mitigation». Le tematiche prioritarie 2016 risultano*:

Environment & Resource Efficiency	Climate Action (Mitigation/Adaptation)
Minor consumo di acqua e/o materie prime	Efficienza energetica
Miglior uso delle risorse, economia circolare	Riduzione GHG emissions
Riduzione degli scarti/riciclo rifiuti	Sostituzione gas fluorinati
Sostituzione di materiali dannosi per l'ambiente e la salute	Conservazione dei natural carbon sinks
Migliore qualità dell'aria	Utilizzo del suolo/ conservazione foreste
....

LIFE 2016- Esempio



LIFE – DIADEME - **D**istribuite metering for **I**ght regul**A**tion
Derived from str**E**et and a**M**bient **E**valuation

The project:

- A novel and cost-efficient distribute adaptive street lighting dimming system to reduce energy consumption, CO2 emissions and maintenance.
- Based on a distributed sensors' network, will allow the monitoring of traffic, noise and air pollution to entire cities.

Funding and Partners

- Total cost: € 1,43 Mln.
- Funding: € 812.400.
- Duration: 44 months.
- 2 partners.

Outcomes:

- 1000 led lamps during the project;
- 3 Millions led lamps 3 years after the project.

Expected Impacts:

		During project	3 years after
Energy Consumed	-51%	-109kwh/year	-327GWh/year
CO2 eq./year	-51%	-38kg/year	-115t/year
Running Costs	-51%	-30,5k€	-91M€/year
WEEE	-21%	-47kg/year	-141t/year

Contributi Nazionali

Contratto di Sviluppo tramite Invitalia

I *Contratti di Sviluppo*, la cui disciplina si è recentemente adeguata alle nuove norme in materia di aiuti di Stato, hanno ad oggetto la realizzazione, su iniziativa di una o più imprese, di programmi di sviluppo industriali, per la tutela ambientale o di attività turistiche. E' richiesto un **investimento minimo compreso tra € 7,5 milioni e € 20 milioni** a seconda del settore di attività in cui l'impresa opera. Le agevolazioni sono concesse alle grandi imprese a fronte dei soli investimenti in alcune **aree disagiate di cui alla Carta degli Aiuti di Stato 2014-2020**, mentre le PMI possono fruirne per investimenti anche nel resto del territorio nazionale. Sono state recentemente stanziati dal Ministero dello Sviluppo Economico nuove risorse pari a 300 milioni di euro destinate al Mezzogiorno (Campania, Basilicata, Puglia, Calabria e Sicilia). In particolare la nuova tranche di fondi, finanzia tre tipologie di investimenti:

- con un alto contenuto tecnologico;
- per aumentare la competitività delle piccole e medie imprese;
- nel settore dell'efficienza energetica dei processi produttivi.**

Budget	N.A.
Tipo di incentivo	Contributi a fondo perduto, finanziamenti agevolati e contributi in conto interessi. L'entità degli incentivi dipende dalla tipologia di progetto (di investimento o di ricerca, di sviluppo e innovazione), dalla localizzazione dell'iniziativa e dalla dimensione di impresa.
Deadline	A partire dal 10 giugno 2015

Contratto di Sviluppo tramite Invitalia – progetti a finalità ambientale

Contratto di sviluppo - incentivi per investimenti a finalità ambientale

Progetti di investimento a finalità ambientale					
Finalità ambientale (Art 28 comma 1 DM 9 dicembre 2014)	Dimensione d'impresa	Carta degli aiuti 107.3.a)	Carta degli aiuti 107.3.c)	Altre aree	Reg-GBER
		ESL %			
a/b) Innalzare il livello di tutela ambientale dell'impresa proponente oltre le soglie fissate dalla normativa comunitaria vigente o in assenza di specifica normativa comunitaria	P. I.	75	65	60	Art. 36
	M. I.	65	55	50	
	G. I.	55	45	40	
c) Anticipare l'adeguamento a nuove norme dell'unione, non ancora in vigore, che innalzano il livello di tutela ambientale	P. I.	da 30 a 35*	da 20 a 25*	da 15 a 20*	Art. 37
	M. I.	da 25 a 30*	da 15 a 20*	da 10 a 15*	
	G. I.	da 20 a 25*	da 10 a 15*	da 5 a 10*	
d) Consentire maggiore efficienza energetica	P. I.	65	55	50	Art. 38
	M. I.	55	45	40	
	G. I.	45	35	30	
e) realizzare impianti di cogenerazione ad alto rendimento	P. I.	80	70	65	Art. 40
	M. I.	70	60	55	
	G. I.	60	50	45	
f) realizzare attività di riciclaggio e riutilizzo di rifiuti (limitatamente ai rifiuti speciali di origine industriale e commerciale)	P. I.	70	60	55	Art. 47
	M. I.	60	50	45	
	G. I.	50	40	35	

(*) Si applica il valore maggiore se l'investimento è effettuato e ultimato più di tre anni prima della data di entrata in vigore della nuova norma dell'Unione

Contributi Regionali

Regione Lombardia – Bando per l'efficientamento energetico delle Piccole e Medie Imprese

Bando

Il bando è destinato ad incentivare la **realizzazione della diagnosi energetiche** o l'adozione del sistema di gestione ISO 50001 in una o più delle sedi operative (fino a un massimo di 10), situate in Lombardia, in cui l'Impresa svolge l'attività, presuppone il rispetto delle finalità e delle condizioni per la concessione e l'erogazione dei contributi.

Il presente bando è rivolto alle PMI, come definite nel decreto del Ministero delle Attività Produttive del 18 Aprile 2005.

Le agevolazioni previste saranno concesse nei limiti previsti dal Regolamento (UE) n. 1407 del 18 Dicembre 2013, relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sugli aiuti **de minimis**.

Il contributo è finalizzato a coprire il 50% delle spese ammissibili.

Le spese ammissibili non saranno considerate oltre l'importo di:

- € 10 mila al netto dell'IVA per ciascuna diagnosi energetica;
- € 20 mila al netto dell'IVA per ciascuna adozione del sistema di gestione ISO 50001.

Pertanto, il contributo massimo che potrà essere riconosciuto sarà di:

- € 5 mila per ogni diagnosi energetica;
- € 10 mila per ogni adozione del sistema di gestione ISO 50001.

L'assegnazione del contributo avverrà secondo l'ordine cronologico di presentazione delle domande.

Budget	€ 2,3 milioni circa, cofinanziato per il 50% dalla Regione e per il 50% dallo Stato
Beneficiari	PMI
Finanziamento	Contributo a fondo perduto
Deadline	Fino a esaurimento fondi - Ad esaurimento della dotazione finanziaria, verrà consentito l'inserimento delle richieste di contributo per la creazione di una lista di riserva, fino ad un massimo di richieste aggiuntive pari al 10% delle risorse inizialmente stanziare
Stato	Aperto
Link	Bando per l'efficientamento energetico delle Piccole e Medie Imprese

Regione Piemonte – POR FESR 14/20 Asse IV Azione IV.4b.2.1 Diagnosi energetiche - S.G.E. - Certificazione ISO 50001

	Bando
<p>Nello specifico il bando prevede la concessione di sovvenzioni per la realizzazione di diagnosi energetiche, ai sensi del d.lgs. 102/2014, art. 8, finalizzate alla valutazione del consumo di energia ed al risparmio energetico conseguibile in una o più sedi operative, o l’ottenimento di sistemi di gestione dell’energia conformi alle norme ISO 50001 a favore di PMI, con unità locale in Piemonte, non soggette agli obblighi di cui all’art. 8, comma 3, del d.lgs. di cui sopra.</p> <p>Tale obiettivo viene perseguito utilizzando, quale forma di sostegno, un contributo a fondo perduto pari al 50% delle spese ammissibili. I contributi sono erogati ai sensi del regime de minimis di cui al Reg. UE 1407/2013.</p>	
Budget	€ 2,4 milioni circa, di cui il 50% a carico del MiSE e la restante quota, pari a € 1,2 milioni circa a carico di fondi POR FESR 2014 – 2020, Asse Prioritario IV, Azione IV.4b.2.1
Beneficiari	PMI
Finanziamento	Contributo a fondo perduto
Deadline	Fino a esaurimento fondi
Stato	Aperto
Link	POR FESR 14/20 Asse IV Azione IV.4b.2.1 Diagnosi energetiche - S.G.E. – Certificazione ISO 5001

Regione Toscana – Fondo di garanzia per investimenti in energie rinnovabili

	Capitale di rischio / Fondo di Garanzia / Cartolarizzazioni
<p>Il Fondo supporta le PMI nella realizzazione di investimenti volti alla riqualificazione energetica e all'installazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili, tramite il rilascio di una garanzia non superiore all'80% di ciascuna operazione finanziaria effettuata. L'importo massimo garantito può raggiungere € 375 mila. La garanzia può essere concessa su operazioni finanziarie di durata compresa tra 5 e 10 anni.</p>	
Budget	€ 2,8 milioni
Beneficiari	PMI
Finanziamento	Garanzia
Deadline	Fino ad esaurimento risorse
Stato	Aperto
Link	Regione Toscana - Fondo di garanzia per investimenti in energie rinnovabili

Regione Veneto – Bando per l'erogazione di contributi finalizzati all'efficientamento energetico delle piccole e medie imprese

	Bando
La Regione Veneto incentiva le imprese alla riduzione dei consumi energetici e le emissioni di gas climalteranti tramite il monitoraggio continuo dei flussi energetici e l'elaborazione delle buone prassi aziendali, l'installazione di impianti ad alta efficienza, di sistemi e componenti in grado di contenere i consumi energetici nei processi produttivi	
Budget	€ 6.000.000
Beneficiari	PMI con unità operativa/e in cui si realizza il progetto situata in Veneto
Finanziamento	Contributo a fondo perduto
Deadline	9/01/2018
Stato	Aperto
Link	Regione Veneto

Altri Incentivi

Riqualificazione energetica degli edifici

Agevolazione fiscale

Con la Legge di Stabilità 2017 è stata prorogata fino al 31 Dicembre 2017 la detrazione fiscale del 65% per gli interventi di efficientamento energetico effettuati sulle singole unità immobiliari. Per gli interventi di riqualificazione energetica relativi a parti comuni degli edifici condominiali o che interessino tutte le unità immobiliari del singolo condominio, la misura della detrazione al 65% è prorogata di cinque anni, fino al 31 dicembre 2021.

L'agevolazione consiste in una detrazione dall'Ires ed è concessa quando si eseguono interventi che aumentano il livello di efficienza energetica degli edifici esistenti.

In particolare, la detrazione, che è pari al 65% per le spese sostenute dal 6 Giugno 2013 al 31 Dicembre 2017, è riconosciuta se le spese sono state sostenute per:

- riduzione del fabbisogno energetico per il riscaldamento;
- miglioramento termico dell'edificio (coibentazioni - pavimenti - finestre, comprensive di infissi);
- installazione di pannelli solari;
- sostituzione degli impianti di climatizzazione invernale.

L'agevolazione è prevista anche per l'acquisto, l'installazione e la messa in opera di dispositivi multimediali per il controllo da remoto degli impianti di riscaldamento o produzione di acqua calda o di climatizzazione delle unità abitative, volti ad aumentare la consapevolezza dei consumi energetici da parte degli utenti e a garantire un funzionamento efficiente degli impianti.

Nella Circolare n. 20/E del 18 Maggio 2016, l'Agenzia delle Entrate fornisce alcuni importanti chiarimenti in ordine alla detrazione Ires del 65% per gli interventi di *building automation* per il risparmio energetico. In merito, dal tenore della legge di stabilità 2017, sembrerebbe si possa desumere che tale agevolazione rimarrà in vigore per l'intera durata dell'Ecobonus.

Budget	ND
Beneficiari	PMI, GI
Finanziamento	Detrazione (65%)
Deadline	31 Dicembre 2017
Stato	Aperto
Link	Riqualificazione energetica

Conto termico 2.0

	Capitale di rischio / Fondo di Garanzia / Cartolarizzazioni
<p>Il nuovo Conto Termico è un meccanismo, nel suo complesso, rinnovato rispetto a quello introdotto dal decreto del 2012. Oltre ad un ampliamento delle modalità di accesso e dei soggetti ammessi (sono ricomprese oggi anche le società <i>in house</i> e le cooperative di abitanti), sono stati introdotti nuovi interventi di efficienza energetica. Le variazioni più significative riguardano anche la dimensione degli impianti ammissibili, che è stata aumentata, mentre è stata snellita la procedura di accesso diretto per gli apparecchi a catalogo.</p> <p>Altre novità riguardano gli incentivi stessi: sono infatti previsti sia l'innalzamento del limite per la loro erogazione in un'unica rata (dai precedenti € 600 agli attuali € 5 mila), sia la riduzione dei tempi di pagamento che, nel nuovo meccanismo, passano da 6 a 2 mesi.</p> <p>Con il Conto Termico 2.0 è possibile riqualificare gli edifici per migliorarne le prestazioni energetiche, riducendo i costi dei consumi e recuperando in tempi brevi parte della spesa sostenuta. Inoltre, il Conto Termine 2.0 consente alle Pubbliche Amministrazioni di esercitare il loro ruolo esemplare previsto dalle direttive sull'efficienza energetica e contribuisce a costruire un "Paese più efficiente".</p> <p>Gli incentivi sono corrisposti dal GSE nella forma di rate annuali costanti della durata compresa tra 2 e 5 anni, a seconda della tipologia di intervento e della sua dimensione, oppure in un'unica soluzione, nel caso in cui l'ammontare dell'incentivo non superi € 5 mila. Le Pubbliche Amministrazioni e le ESCO che operano per loro conto, che optano per l'accesso diretto, possono richiedere l'erogazione dell'incentivo in un'unica soluzione, anche nel caso in cui l'importo del beneficio complessivamente riconosciuto superi € 5 mila.</p>	
Budget	€ 900 milioni circa
Beneficiari	PMI, GI
Finanziamento	Incentivi
Deadline	Aperta
Stato	Aperto
Link	GSE - Conto Termico 2.0

Studio Tributario e Societario



Global Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Federchimica

9 Novembre, 2017
SILVIA CESARINI

Deloitte.

Service line - Global Investment and Innovation Incentives (Gi^3)-

STS Deloitte

STS Deloitte - Global Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Un team globale dedicato agli Incentivi

- ❑ La più grande **realtà a livello globale** nei servizi professionali alle imprese in materia di **incentivi governativi ed agevolazioni fiscali**, con 800 professionisti in oltre 40 paesi.
- ❑ L'unica realtà in Italia ad avere una **service line dedicata agli incentivi R&D**, composta da un team di fiscalisti e di ingegneri.
- ❑ Un solo referente per un servizio globale ("**one-stop shop**").
- ❑ Relazioni chiave con le autorità pubbliche.



STS Deloitte - Global Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Le caratteristiche del servizio offerto



- ❑ **Risorse umane specializzate** (ingegneri, scienziati, tecnici) che comprendono l'aspetto scientifico e tecnologico dei progetti.
- ❑ **Team multi-disciplinare** dedicato con ampia esperienza in finanziamenti europei, nazionali e regionali.
- ❑ **Approccio integrato** per coprire a 360 gradi le necessità del cliente.
- ❑ **Service line per gli Incentivi Governativi Globali** per poter supportare localmente i clienti.
- ❑ **Network capillare a Bruxelles** che permette di avere contatti diretti con le autorità governative.

STS Deloitte - Global Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Key pillars

Aiutiamo i clienti ad individuare e trarre vantaggio dalle **agevolazioni** e dagli **incentivi** per accelerare lo **sviluppo dell'innovazione** e favorire gli investimenti strategici, permettendo di massimizzare la redditività degli stessi.

I nostri professionisti forniscono una **visione d'insieme** sulle diverse agevolazioni in un'ottica di **massimizzazione del valore per il cliente**.

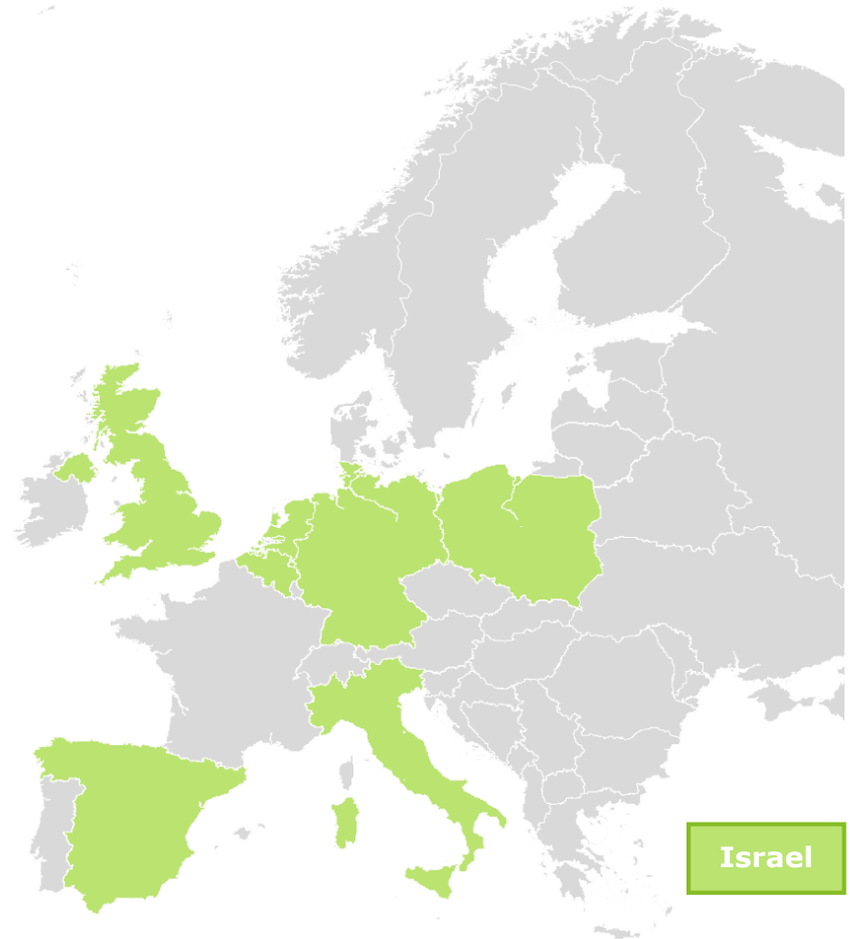


STS Deloitte Global - Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Center of Excellence (COE)

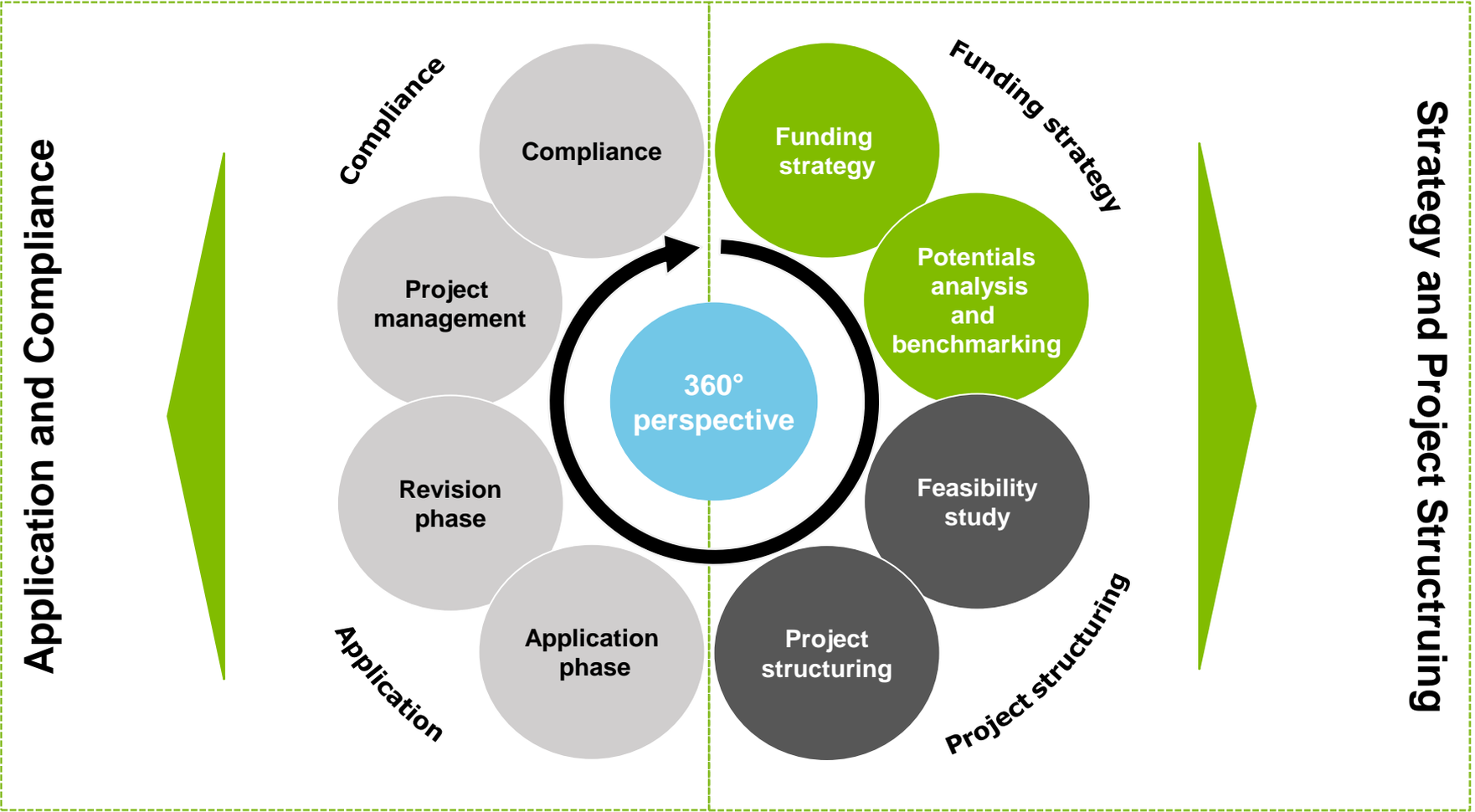
Un Gruppo di lavoro specializzato ed integrato dedicato ai contributi UE

- ❑ **18 persone** full time da **8 Paesi** diversi
- ❑ **Differenti competenze** ed expertise per settore di business
- ❑ **Approccio integrato** e condivisione di esperienze e di best practices
- ❑ **Attività di lobby** con gli organismi dell'Unione Europea a Bruxelles



STS Deloitte Global - Investment and Innovation Incentives (Gi³)

Approccio integrato e visione d'insieme



Studio Tributario e Societario

Silvia Cesarini

scesarini@deloitte.it

Il nome Deloitte si riferisce a una o più delle seguenti entità: Deloitte Touche Tohmatsu Limited, una società inglese a responsabilità limitata ("DTTL"), le member firm aderenti al suo network e le entità a esse correlate. DTTL e ciascuna delle sue member firm sono entità giuridicamente separate e indipendenti tra loro. DTTL (denominata anche "Deloitte Global") non fornisce servizi ai clienti. Si invita a leggere l'informativa completa relativa alla descrizione della struttura legale di Deloitte Touche Tohmatsu Limited e delle sue member firm all'indirizzo www.deloitte.com/about.

La presente comunicazione contiene unicamente informazioni a carattere generale che possono non essere necessariamente esaurienti, complete, precise o aggiornate. Nulla di quanto contenuto nella presente comunicazione deve essere considerato esaustivo ovvero alla stregua di una consulenza professionale o legale. A tale proposito Vi invitiamo a contattarci per gli approfondimenti del caso prima di intraprendere qualsiasi iniziativa suscettibile di incidere sui risultati aziendali. È espressamente esclusa qualsivoglia responsabilità in capo a Deloitte Touche Tohmatsu Limited, alle sue member firm o alle entità ad esse a qualsivoglia titolo correlate, compreso lo Studio Tributario e Societario, per i danni derivanti a terzi dall'aver, o meno, agito sulla base dei contenuti della presente comunicazione, ovvero dall'aver su essi fatto a qualsiasi titolo affidamento.

© 2017 Studio Tributario e Societario

© Studio Tributario e Societario

Deloitte.