



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N° 695944



workshop:

GLI STRUMENTI FINANZIARI E LA VISIONE REGIONALE

Mobilità elettrica con Crowdfunding per una sostenibilità energetica di sistema in modalità locale condivisa



24/05/2019 – Ancona – Palazzo Li Madou

www.empowering-project.eu

Progetto Horizon 2020 n. 695944

Seguiteci su Facebook: [@empoweringproject2020](https://www.facebook.com/empoweringproject2020)



INFINITYHUB
PERSONE ENERGIE FUTURO

Home Chi Siamo Attività News Contatti

LA TUA IDEA

Il Rinascimento energetico con-diviso made in Italy.

Partecipa nello sviluppo di PROGETTI SOSTENIBILI, ECO-CREATIVI verso la DEMOCRAZIA ENERGETICA.



B(y)s



Blod(y)namix



Efficiency(y)



Energy(y)



Mobility(y)

Campagne in corso

Entra nel mondo dell'efficientamento energetico diventando co-proprietario di progetti sostenibili e realizzabili.
Inizia anche tu a far parte del RINASCIMENTO ENERGETICO grazie all'*Equity CroudFunding*

PRIMO ACCELERATORE / MOLTIPLICATORE **GREENFINTECH**



**YHUB NON VENDE NULLA,
MA METTE A DISPOSIZIONE A TUTTI UN MODELLO**

CREA LAVORO SOSTENIBILE E A VALORE AGGIUNTO

**educando e con-dividendo progetti sostenibili,
ovvero capaci di futuro
in campo ambientale-energetico,**

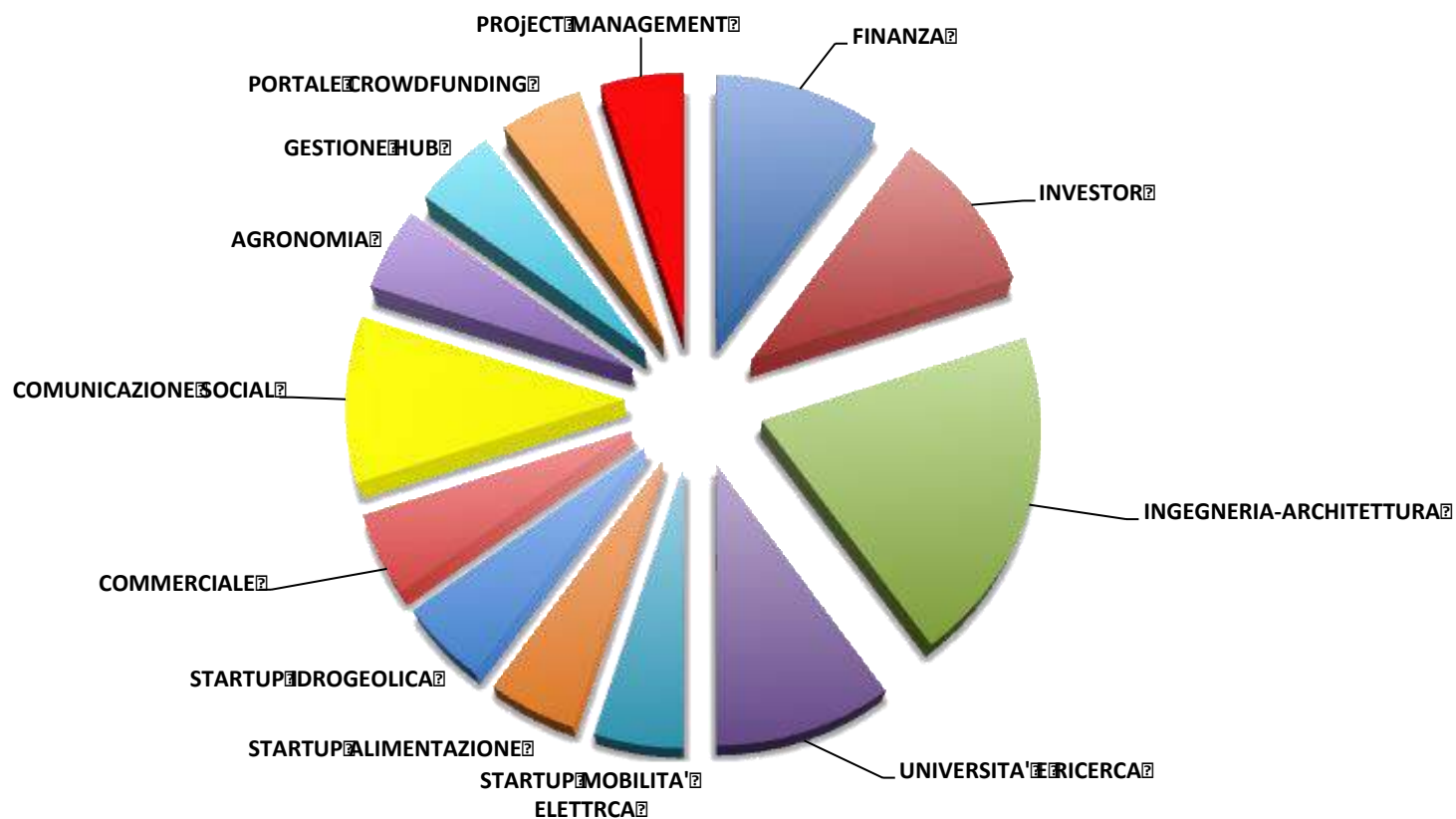
**in applicazione di azioni eco-creative
in osservanza dei principi WIN-WIN
della democrazia energetica.**

"OGGI NON E' SOSTENIBILE SE NON E' WIN-WIN"



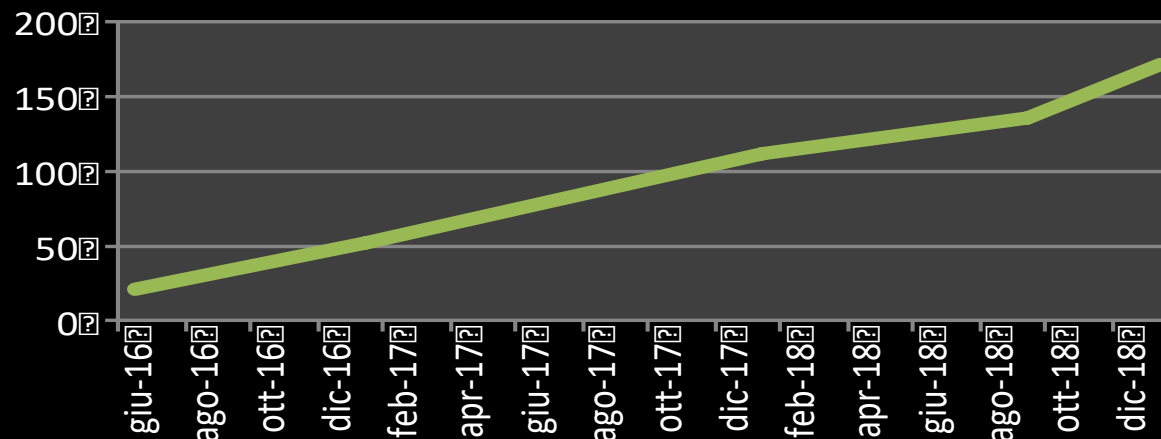
**22 giugno 2016
nel primo HUB
cleantech italiano**

20 azionisti fondatori antidisciplinari



170 soci in 2 anni

azionisti HUB / Soci SPV



	giu-16	gen-17	gen-18	set-18	gen-19
azionisti / soci	20	52	110	135	170



- **Cos'è** - L'equity crowdfunding è un'evoluzione del crowdfunding tradizionale (raccolta di fondi online), che permette a una società di incassare finanziamenti online. Gli investitori che contribuiscono alla raccolta ottengono un titolo di partecipazione all'azienda, accedendo a tutti i diritti patrimoniali e amministrativi che ne conseguono.
- **Come funziona** - Un'azienda si presenta online sulle piattaforme apposite, spiega i suoi obiettivi e fissa il target di raccolta che dovrà essere raggiunto entro la fine della campagna. In caso di buon esito l'impresa incassa gli investimenti e procede con il suo business plan, anche se non ci sono - ovviamente - garanzie sul suo successo aziendale. In caso di mancato raggiungimento del target, gli investimenti non vengono finalizzati e il donatore non perde nulla.

Fonte: il sole 24 ore <https://www.ilsole24ore.com/art/finanza-e-mercati/2018-01-05/equity-crowdfunding-come-funziona-spiegato-cinque-punti-122209.shtml?uuid=AEExvsMcD>

titolo

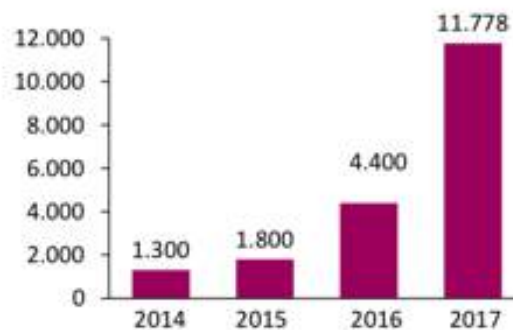


- **I vantaggi** - Dal punto di vista delle **imprese**, il vantaggio è di aprirsi un sistema di finanziamento innovativo e “democratico”, nel senso che l’esito della raccolta dipende dalla valutazione sulla qualità del proprio business plan (e non solo da fattori collaterali come il network di conoscenze o zona di provenienza). Dal punto di vista degli **investitori**, il capitale investito in start-up innovative può essere portato in detrazione d’imposta (40%) per le persone fisiche e deduzione dal reddito imponibile per le persone giuridiche (40%)
- **I controlli** - La Consob vigila sulle piattaforme di raccolta fondi le quali validano le informazioni pubblicate dalle aziende.

Fonte: il sole 24 ore <https://www.ilsole24ore.com/art/finanza-e-mercati/2018-01-05/equity-crowdfunding-come-funziona-spiegato-cinque-punti-122209.shtml?uuid=AEExvsMcD>

Ecomill Equity crowdfunding Italia

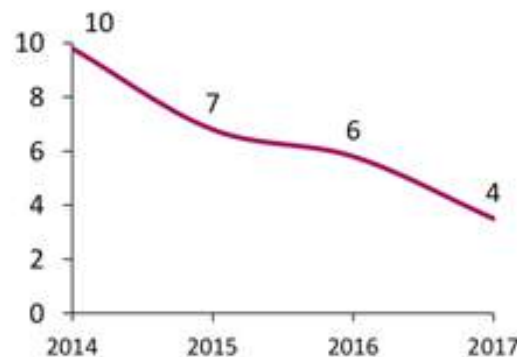
Raccolta (€'000)



Numero Investitori



Investimento medio per investitore (€'000)



- ❖ Raccolta totale in crescita dal 2014 al 2017 con un CAGR del +108%. Raccolta totale per il 2017 pari a €11,8M
- ❖ Il numero degli investitori cresce significativamente dai 134 del 2014 ai 3.268 del 2017
- ❖ Investimento medio per investitore decresce all'aumentare della platea di investitori, da €10k nel 2014 a €3,5k nel 2017
- ❖ **Platea di investitori ancora sottodimensionata rispetto al potenziale italiano**
- ❖ **Proposta distintiva di Ecomill** (progetti a rischio contenuto e rendimenti stabili) può rappresentare un forte **vantaggio competitivo** ed un elemento "dirompente"

INFINITYHUB

PERSONE ENERGIE FUTURO

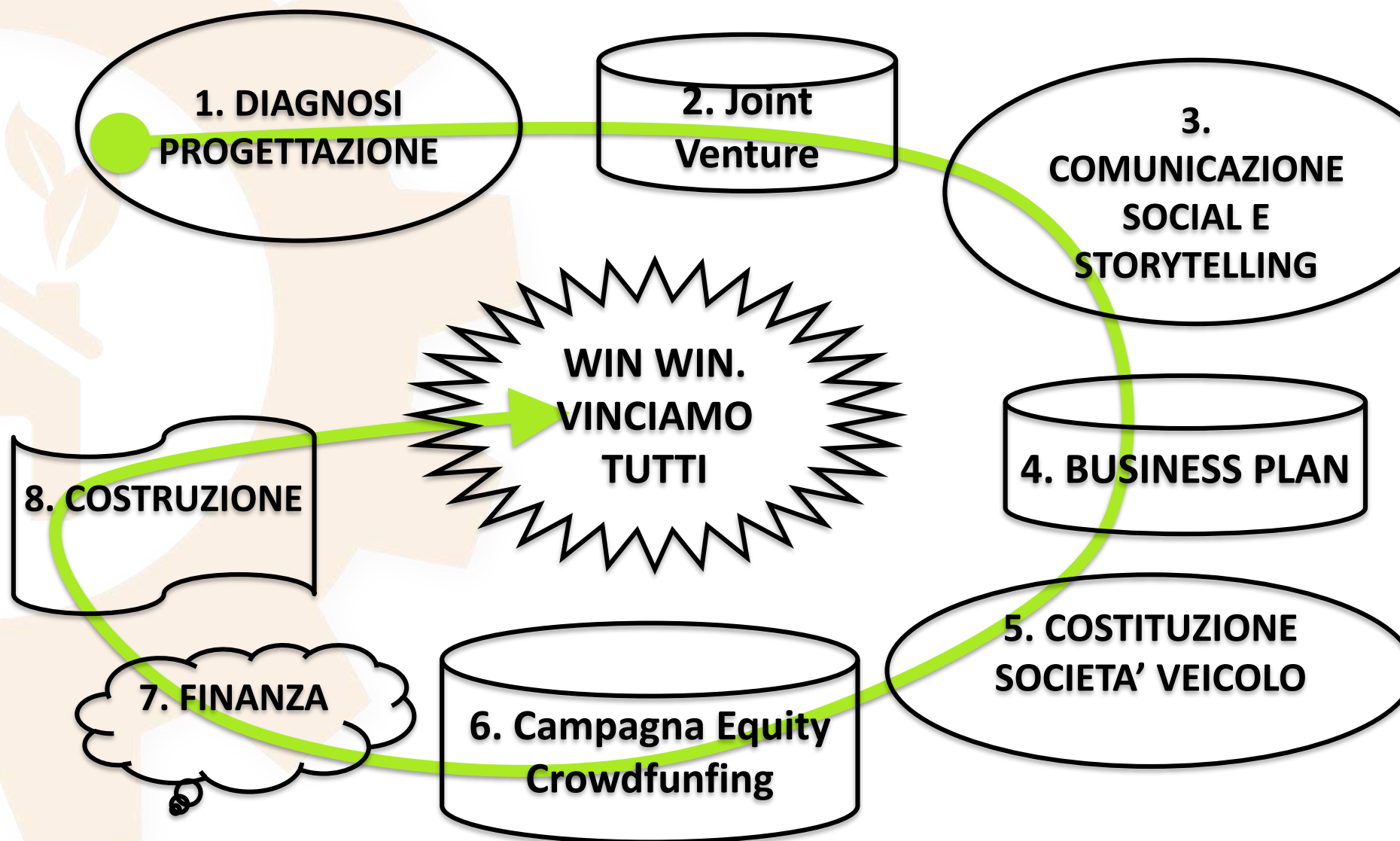


Community social da 50.000 follower



11 applicazioni condivise con la Communit(y)

- i. **SM(Y) – Sustainable Mobilit(Y)**, sviluppo di stazioni di ricarica per la mobilità elettrica;
- ii. **E(Y)S – Efficienc(Y) Sport**, riqualificazione energetica con contratti EPC (Energy Performance Contract) di piscine e palazzetti dello sport;
- iii. **WE(Y) – Welfare Efficienc(Y)**, riqualificazione energetica con contratti EPC di ospedali, case di cura e case di riposo;
- iv. **RE(Y) – Retail Efficienc(Y)**, riqualificazione energetica con contratti EPC di Centri Commerciali;
- v. **SE(Y) – School Efficienc(Y)**, riqualificazione energetica con contratti EPC di istituti scolastici/universitari;
- vi. **PO(Y) – “Poop” Energ(Y)**, biodigestione anaerobica a filiera corta;
- vii. **B(Y)S – Bic(Y)solar Street**, piste ciclabili solari con cessione energia in SEU ad energivori;
- viii. **SO(Y) – SolarForIndustr(Y)**, riqualificazione energetica con contratti EPC e produzione di energia da FER in SEU (Sistemi Efficienti di Utenza) per industrie energivore;
- ix. **S(Y)L – Smartcit(Y)Light**, riqualificazione energetica di immobili ed illuminazione con proposte di “Finanza di Progetto” ai sensi dell’art. 183 comma 15 D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;
- x. **CE(Y) – Censimento Eco-D(Y)namico**, riqualificazione energetica quartieri, attraverso una attività di diagnosi energetica per singolo immobile (condominio).
- xi. **W(Y)E – Wind Energ(Y)**, produzione di energia eolica



RECORD EUROPEO: 4 CAMPAGNE IN MENO DI 2 ANNI



WIND ENERGY EFFICIENCY S.R.L.

Società di scopo nata per la gestione di u...

Settore **Energia E Cleantech**

Investiti **€32.9K sul target di €40K**

Equity offerta **36.31 %**

Investitori **21**

Investimento minimo **€200,00**

Regime alternativo **Si**

Giorni rimanenti **36**



EYS BA S.R.L.

Società di scopo che renderà efficiente d...

Settore **Energia E Cleantech**

Investiti **Obiettivo Raggiunto: €36K**

Equity offerta **22.36 %**

Investitori **18**

Investimento minimo **€200,00**

Regime alternativo **No**

Giorni rimanenti **Conclusa**



SMY UMBRIA S.R.L.

Progetto volto a installare e gestire 10 sta...

Settore **Energia E Cleantech**

Investiti **Obiettivo Raggiunto: €40K**

Equity offerta **12.28 %**

Investitori **49**

Investimento minimo **€200,00**

Regime alternativo **No**

Giorni rimanenti **Conclusa**



INFINITYHUB S.P.A.

Progetto innovativo di accelerazione di i...

Settore **Energia E Cleantech**

Investiti **Obiettivo Raggiunto: €105K**

Equity offerta **9.09 %**


Investitori **26**

Investimento minimo **€210,00**

Regime alternativo **No**

Giorni rimanenti **Conclusa**

OLTRE 100 RIGHE DI GOOGLE



PERSONE ENERGIE FUTURO

HOME SMART CIT(Y) SOC(Y) APPLICAZIONI(Y) PARTECIPAZIONI(Y) NEWS DICONO DI NOI

Dicono di noi

12 dicembre 2018 – Fonte: crowd-funding.cloud – Su WeAreStarting fequity crowdfunding per finanziare l'eolico

07 dicembre 2018 – Fonte: veniceonair.com – GRAN CONCERTO DELL'IMMACOLATA NELLA BASILICA SS. GIOVANNI E PAOLO PRO CAMPAGNA TENDE DI ONG AVSI

24 novembre 2018 – Fonte: citizenenergy.eu – WIND ENERGY EFFICIENCY

23 novembre 2018 – Fonte: infinityhub.it – UN VENTO FAVOREVOLE PER L'EOLICO: Trentino Sviluppo entra tra gli investitori di Wind Energy Efficiency

23 novembre 2018 – Fonte: trentinostartup.eu – Investire nell'eolico, anche con piccole somme: ora si può

22 novembre 2018 – Fonte: puregreenmag.it – Wind Energy Efficiency. Al Via La Prima Campagna Per Finanziare l'Eolico

21 novembre 2018 – Fonte: meteoweb.eu – Rinnovabili: al via la prima campagna per finanziare l'eolico dal basso

21 novembre 2018 – Fonte: crowdfundingbuzz.it – WIND ENERGY EFFICIENCY

20 novembre 2018 – Fonte: ildolomiti.it – Energia eolica, parte da Rovereto la prima campagna nazionale di crowdfunding

15 novembre 2018 – Fonte: lentepubblica.it – Crowdfunding: quando la finanza diventa sociale

3 ottobre 2018 – Fonte: qualenergia.it – Se l'efficiamento del palazzetto lo finanzia il crowdfunding

3 ottobre 2018 – Fonte: lamiafinanza.it – Il primo successo dell'equity crowdfunding per l'efficienza energetica in Europa è italiano

29 agosto 2018 – Fonte: sempionenews.it – Palayamamay più green grazie all'Equity Crowdfunding

28 agosto 2018 – Fonte: informazioneonline.it – Il Palayamamay protagonista del primo progetto europeo di equity crowdfunding

28 agosto 2018 – Fonte: varesenews.it – Nasce una società per un Palayamamay più ecologico. "Chiunque può partecipare"

28 agosto 2018 – Fonte: malpensa24.it – Busto, Palayamamay più risparmiatore con l'energia efficiente

25 marzo 2018 – Fonte: varesepress.info – Equity crowdfunding per l'efficiamento energetico degli impianti sportivi a Busto Arsizio

23 marzo 2018 – Fonte: ordinesarchitettivarese.it – WORKSHOP: QUANDO LO SPORT ACCENDE L'ENERGIA GREEN DEL TERRITORIO

Primo progetto europeo di riqualificazione energetica di un palazzetto dello sport
Con equity crowdfunding e finanza ordinaria (senza garanzie soci)





Joint Venture tra la Società Dolce & Infinityhub Spa: 270 occupati nei prossimi 2 anni, nella riqualificazione energetica.

Pubblicato da: [Yarea comunicazione](#) il [gennaio 29, 2019](#)

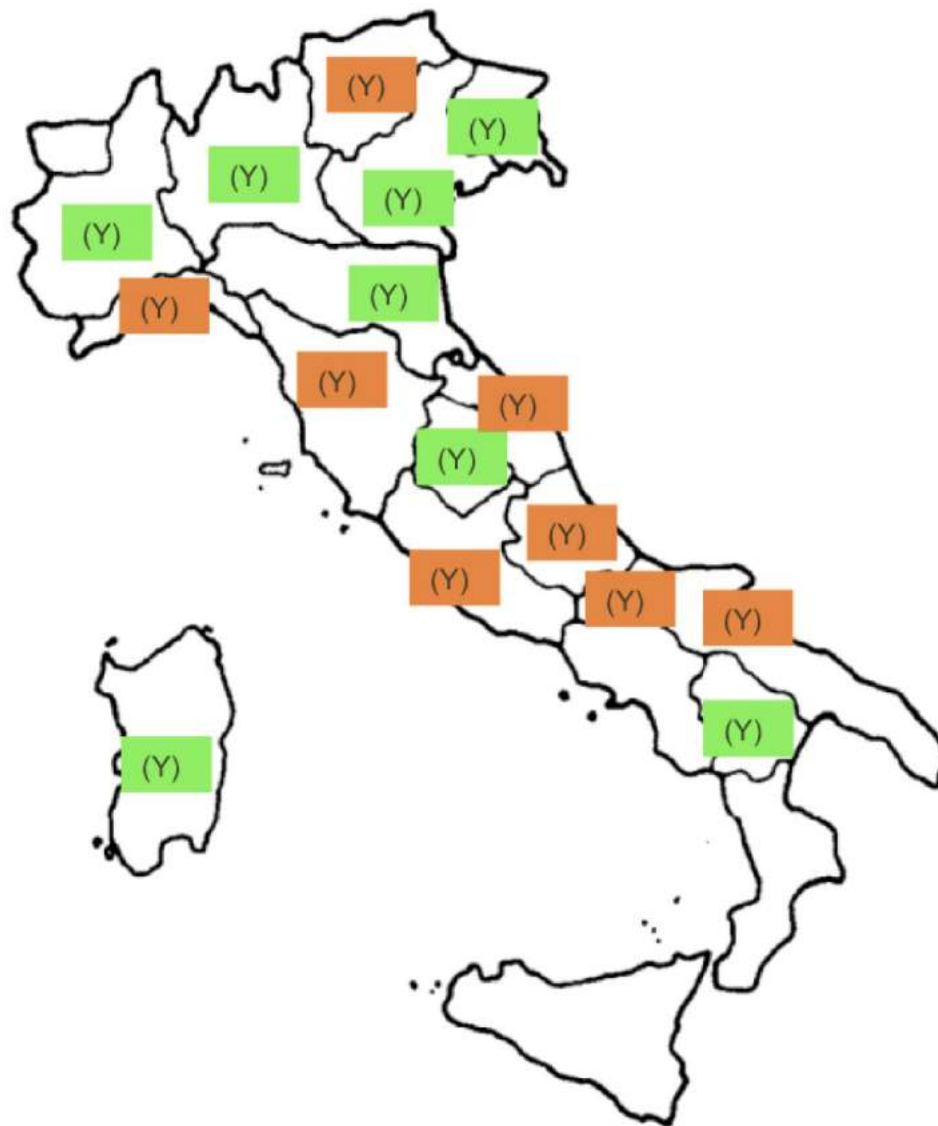
*È di pochi giorni fa (14 gennaio 2019), la firma dell'accordo tra la **Società Dolce**, importante cooperativa sociale attiva in Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Veneto, Lombardia, Lazio e Toscana, e **InfinityHub**, per l'applicazione del suo **Paradigma Innovativo sull'Efficienza Energetica** in oltre 90 strutture, tra RSA, case protette per anziani, nidi e materne, residenze per persone con disabilità.*



Joint Venture tra la Società Sportiva Sport Management & Infinityhub: 300 occupati nei prossimi 2 anni, nella riqualificazione energetica.



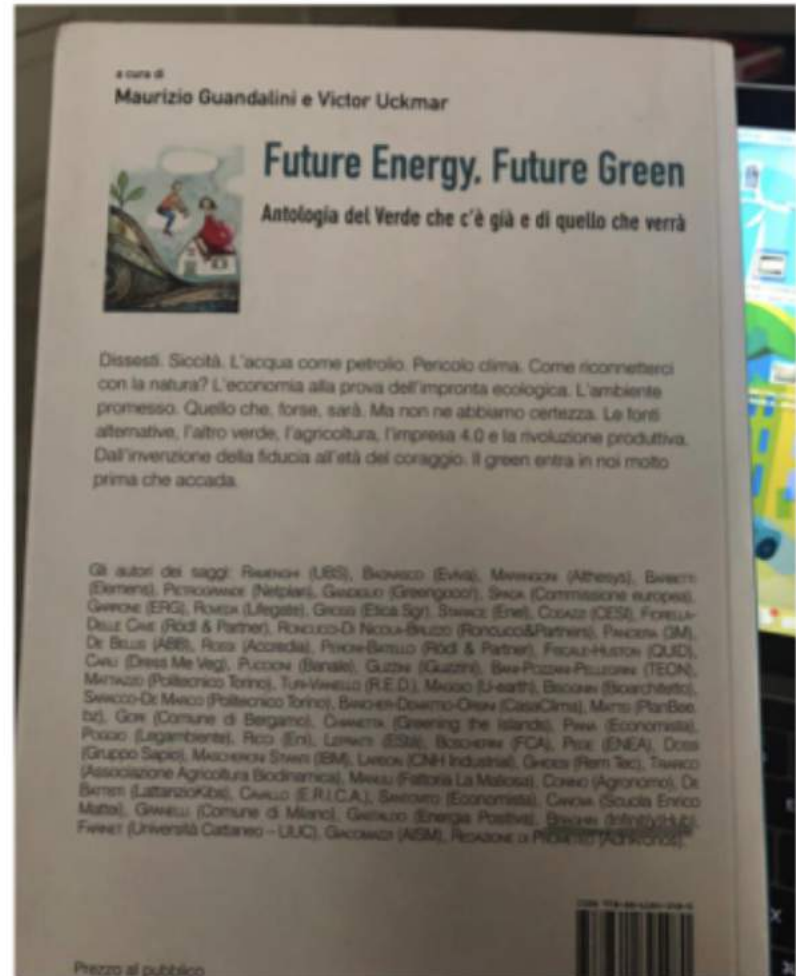
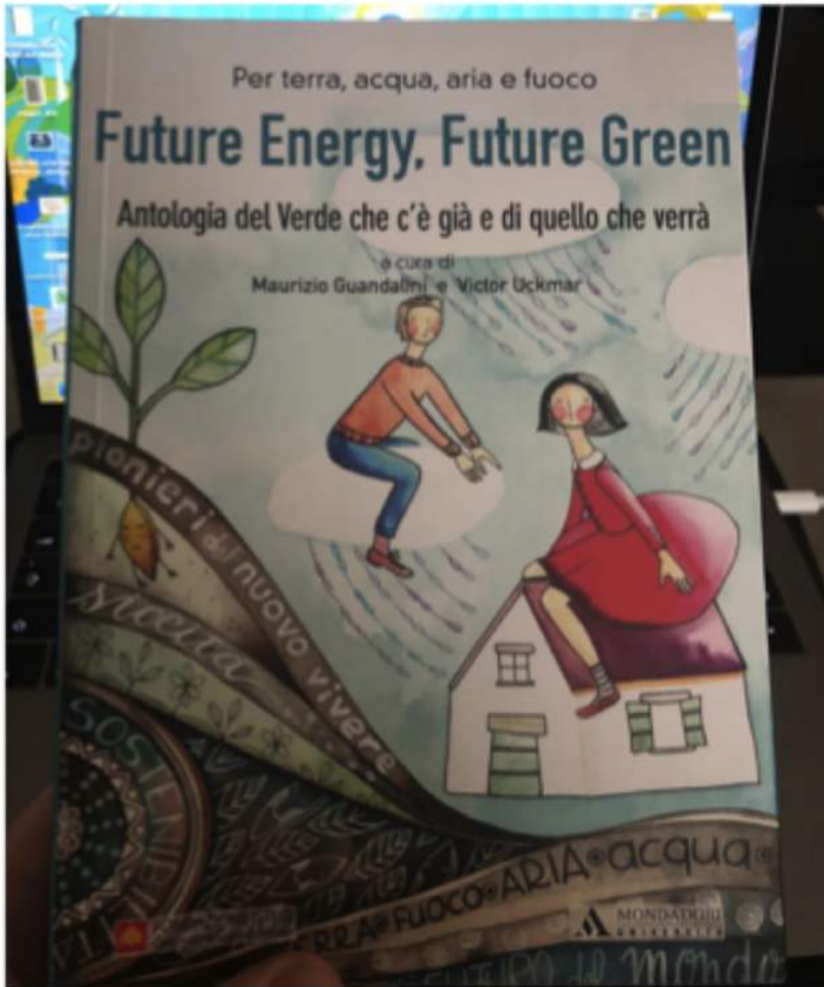
PIPELINE





INFORMAZIONI SUL PROGETTO • INFORMAZIONI SULL'OFFERTA • ANALISI
DI MERCATO • ANALISI FINANZIARIA • ALLEGATI • TEAM







La rivoluzione energetica clean condivisa tra piccoli azionisti e cittadini

di *Massimiliano Braghin*

Co-Founder e Presidente di Infinit(Y)Hub S.p.A.

«Ciò che fa una Rivoluzione, è la novità, la totale novità dell'istante che è venuto rispetto all'istante che lo aveva imprudentemente preceduto. È questa totale Novità, che fa la Rivoluzione, non la contrarietà. Passare attraverso la crisi di una Rivoluzione è essere, mentalmente, sentimentalmente, essenzialmente trasferito in un mondo nuovo».

(Charles Peguy)

Infini(Y)Hub, *un nuovo paradigma per la democrazia energetica*

«Una teoria è tanto più convincente (e utile) quanto più semplici sono le sue premesse, quanto più varie sono le cose che essa collega, quanto più esteso è il suo campo di applicazione».

(Albert Einstein)

La teoria è un punto di vista per osservare la realtà, basato sul metodo scientifico. La teoria contiene paradigmi. Un paradigma è un insieme di concetti, assunti e metodi condivisi. I paradigmi possono essere suscettibili a variazioni, inseguendo la realtà, la vita ne è una prova: le persone, le energie si fondono in contesti «non casuali» all'interno di una «libertà ben definita».

Orbene la teoria soggetta a dimostrazione, nella quale Infini(Y)Hub è un paradigma, dice che l'unione di innovatori in uno spazio tempo ben definito, aperta e flessibile alla *realtà contaminante*, con adeguate risorse, e con un Grande progetto a valore aggiunto per la collettività, non può che portare al di là dell'obiettivo.

Infini(Y)Hub accelera e moltiplica le *Smart City* (propriamente dette), nelle quali ogni problematica non viene più affrontata singolarmente.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N° 695944



Si ringrazia per l'attenzione



Massimiliano Braghin

Ceo e co-founder

mbraghin@infinityhub.it

Palazzo Li Madou – Regione Marche - Ancona, 24 Maggio 2019



CENTRE FOR RENEWABLE ENERGY SOURCES AND SAVING

