



# *Valutazione d'impatto 2023*

## *Venice LightYear S.r.l. Benefit*

**VENICE  
LIGHT  
YEAR**



# *Indice Report*

---

VENICE  
LIGHT  
YEAR

---

---



## **1. Venice LightYear S.r.l. Benefit**

---

Essere Società Benefit  
La Società, lo Statuto e la Governance  
Venice LightYear S.r.l. Benefit  
Il progetto e gli aggiornamenti  
Il contesto  
I soci fondatori

## **2. Beneficio Comune**

---

La sostenibilità ambientale, economica e sociale di Venice LightYear S.r.l. Benefit

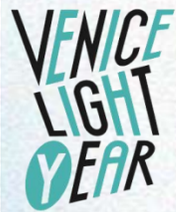
## **3 Agenda 2030 e obiettivi futuri**

---

Agenda 2030  
Nota metodologica



## Essere Società Benefit



**Venice Light Year S.r.l. Benefit.** presenta la terza Valutazione d'Impatto in qualità di Società Benefit.

Il documento riassume il **valore generato dall'impresa nei confronti della società**, intesa nella sua totalità, e la dichiarazione degli obiettivi futuri. Tali elementi sono requisiti inderogabili fissati dalla **legge 208/2015**, che ha istituito in Italia le Società Benefit.

**Questa Valutazione d'Impatto presenta la società nel suo insieme, gli sviluppi operativi, il contesto ambientale e sociale, il network e i progetti futuri.**

In qualità di Società Benefit, Venice LightYear alleggerà il presente documento al bilancio civilistico 2023 destinato a tutti gli stakeholder.

### Cosa sono le società Benefit?

L'ordinamento giuridico italiano è il primo in Europa ad aver introdotto le Società Benefit, con la legge n. 208/2015 (Legge di Stabilità) all'art. 1, commi da 376 a 384.

Secondo la normativa, essere Società Benefit significa mantenere la propria **vocazione imprenditoriale** e, allo stesso tempo, perseguire **obiettivi di beneficio comune nel contesto socio-ambientale di riferimento**, attraverso il miglioramento degli impatti positivi e la riduzione di quelli negativi.

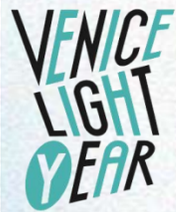


### Caratteristiche della società Benefit:

- **il bilanciamento, all'interno dello statuto, dell'interesse degli azionisti con quello degli altri stakeholder, esplicitando nella clausola dell'oggetto sociale il perseguimento del beneficio comune;**
- **la misurazione dei propri impatti e la comunicazione trasparente dei relativi risultati, attraverso una valutazione d'impatto;**
- **la presenza di una governance che guidi l'azienda nel perseguimento dell'obiettivo del beneficio comune.**



## Venice LightYear Milestone



01/07/2023

### VENICE INNOVATION DESIGN 2023

Si presenta a Venice Innovation Design la pista pedonale-ciclabile installata sull'isola di San Servolo a Venezia



16/11/2020

### COSTITUZIONE VENICE LIGHTYEAR S.R.L. BENEFIT

Costituzione Venice LightYear S.r.l. Benefit



30/06/2023

### INSTALLAZIONE BYS

Installazione del primo prototipo di BicySolarstreet nell'isola di San Servolo



27/03/2021

### EQUITY CROWDFUNDING

Lancio della campagna di equity crowdfunding su CrowdFundMe per la riqualificazione energetica dell'isola di San Servolo



17/04/2023

### INIZIO LAVORI

Prendono avvio i lavori di riqualificazione nell'isola di San Servolo



27/03/2021

### INVESTOR DAY VENICE LIGHTYEAR S.R.L. BENEFIT

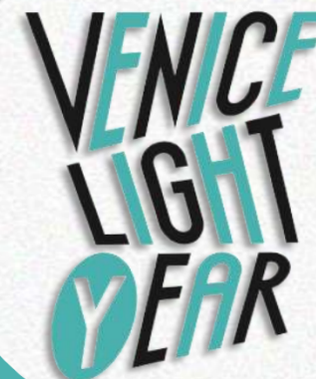
Investor Day di Venice LightYear

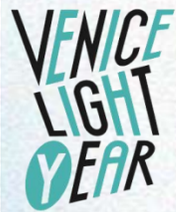


27/03/2021

### VENICE INNOVATION DESIGN 2022

VLV viene presentato come un chiaro esempio di riqualificazione in chiave innovativa che trasforma l'isola in un vero e proprio LivingLab green





## La società

---

“**Venice LightYear S.r.l. Benefit**” nasce il 16 novembre 2020 per la riqualificazione energetica dell’isola di **San Servolo**, a **Venezia**.

La società ha come soci fondatori Global Power Service S.p.A. e Infinityhub S.p.A. Benefit, oltre ad attori locali e professionisti.

La società è gestita da un Amministratore Unico, il Dott. Massimiliano Braghin, CEO e Co-Founder di Infinityhub. Venice LightYear S.r.l. è stata registrata come **startup innovativa** e, per costituzione, è **società Benefit**.

Nell’anno 2023 non si registrano dipendenti diretti poiché la società fa affidamento su collaborazioni esterne.

La società conta un totale di 46 azionisti con cui mantiene una comunicazione periodica attraverso newsletter e aggiornamenti di progetto.

## Lo statuto

---

Lo statuto di Venice LightYear riporta quanto segue:

“La società ha per oggetto prevalente, nel rispetto degli obblighi di servizio pubblico, **lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di servizi ad alto valore tecnologico**, anche ai fini del risparmio energetico, quali:

- attività di installazione prodotti e dispositivi tecnici, anche di carattere innovativo o ad alto contenuto tecnologico e esecuzione dei progetti di intervento finalizzati ad ottimizzare il consumo energetico, anche ricorrendo all’assistenza di selezionati professionisti ed operatori locali, con successiva gestione e manutenzione dei prodotti/dispositivi tecnici installati;
- **attività di riqualificazione energetica** di edifici”

## La Governance

---

Venice LightYear S.r.l. Benefit osserva, nell’esercizio delle proprie attività, ai **principi di onestà, legittimità, lealtà, correttezza e trasparenza**.

I rapporti con i terzi (clienti, fornitori, collaboratori esterni, partner, competitors, mezzi di comunicazione, mercato, contesto civile ed economico nazionale e internazionale) sono improntati a lealtà e correttezza, nella tutela degli interessi aziendali. Uguale lealtà e correttezza possono essere parimenti pretese da parte dei terzi.

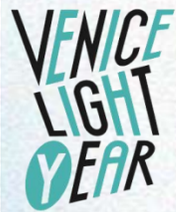
Venice LightYear S.r.l. considera il **rispetto dell’ambiente** un valore primario della loro attività economica e, pertanto, orienta le proprie scelte strategiche in modo da rispondere ai principi dello sviluppo sostenibile.

La società promuove, in collaborazione con fornitori e sub-fornitori, la **sicurezza sul lavoro** e la formazione e divulgazione delle procedure esistenti.



## Venice LightYear S.r.l. Benefit

---



Venice LightYear, società partecipata di Infinityhub S.p.A. Benefit, nasce per la **riqualificazione energetica** dell' isola di **San Servolo**, a Venezia.

Il progetto, aggiudicato in appalto a ottobre 2020, ha come soci fondatori due importanti realtà nel mondo dell'efficiamento energetico: **Infinityhub S.p.A. Benefit** e **Global Power Service S.p.A.**

Il progetto è il primo project financing italiano con l'utilizzo di finanza da equity crowdfunding. Più di 100.000€ derivano proprio da questo strumento fintech. Gli altri, oltre 400.000€, hanno beneficiato di un finanziamento di Banca Etica.

Venice LightYear è un esempio unico nella laguna veneziana. Le società Infinityhub e Global Power Service ESCo hanno costituito la società, con un **modello partecipato**, utilizzando l'**equity crowdfunding**, come strumento di finanza alternativa, per aprire il capitale a tutti: cittadini, imprese, studenti ed enti pubblici, condividendo i benefici economici raggiunti.

La campagna, conclusa il 27 marzo 2021, ha raccolto complessivamente **100.250,00 euro** sul portale di equity crowdfunding "CrowdFundMe".

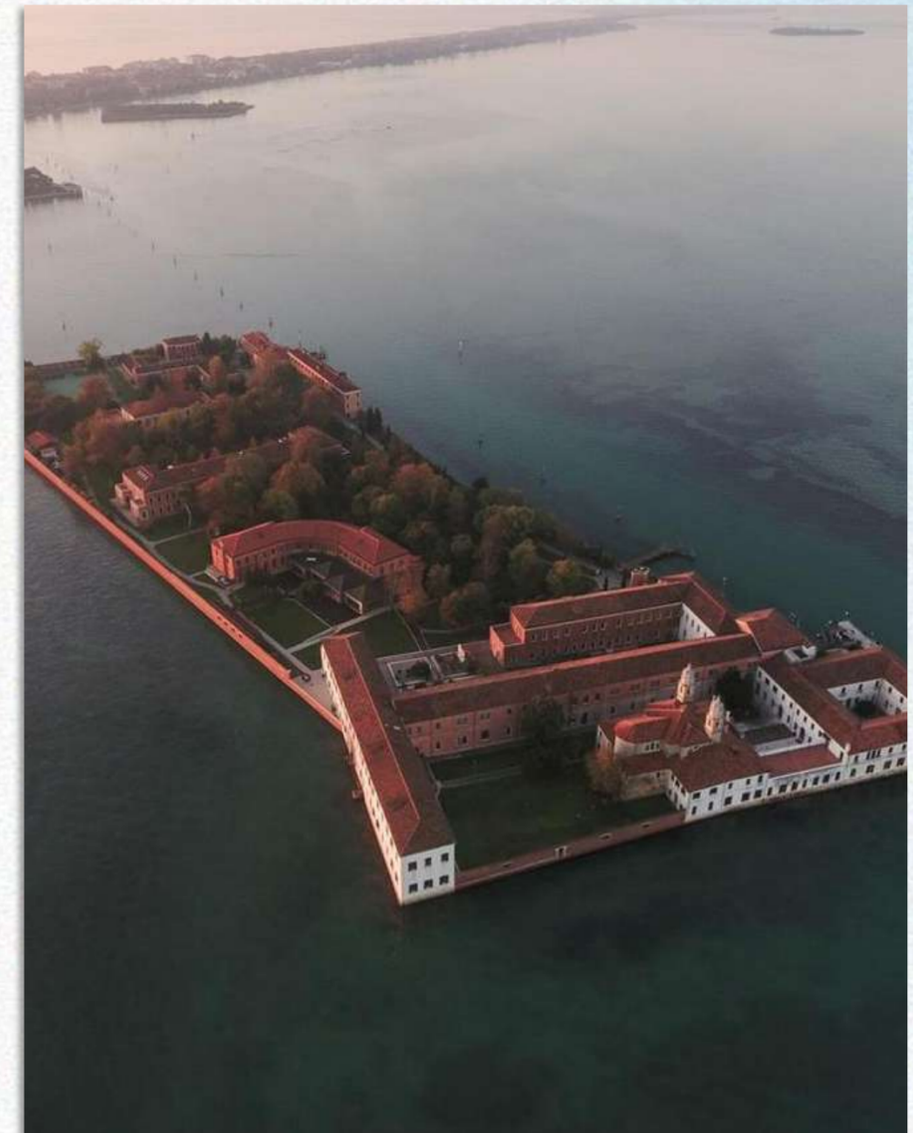
L'intervento, del valore complessivo di **502.285,00 euro**, prevede la realizzazione di opere di efficientamento energetico ed ambientale, finalizzate al risparmio economico, all'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili e alla sperimentazione di nuove applicazioni sull'isola, con una gestione, in concessione, per quindici anni.

La natura green di Infinityhub, in qualità di Società Benefit, e di Global Power Service, in qualità di Società ESCo, rafforza il modello sostenibile di VLY.



Link alla pagina del Progetto:

[Venice LightYear S.r.l. Benefit - Infinityhub](#)





## Il progetto

L'isola di San Servolo si estende su una **superficie di 4,82 ettari** e conta 18 edifici in tutto. Di questi, **dieci saranno soggetti a riqualificazione da parte di Venice LightYear.**

Gli interventi, destinati a ridurre il consumo di energia e le emissioni di CO<sub>2</sub>, prevedono opere di **relamping**, **l'installazione di fotovoltaico** e di **colonnine di ricarica.**

Gli **interventi di relamping** comportano la sostituzione degli attuali corpi illuminanti con punti luce a LED: il sistema di illuminazione presente verrà interamente sostituito con 2120 lampade a LED, **generando un saving annuo di 187.363,64 kWh.**

L'**impianto fotovoltaico** conta **451 moduli**, per una potenza complessiva di **139,41 kWp** e una produzione annua di **145.000,00 kWh.**

Sono stati installati pannelli FV su pensiline, tegole fotovoltaiche e **pannelli FV pedonali (BYS)**. La tecnologia **BYS** vede la posa di impianti di produzione di energia fotovoltaica nella pavimentazione di piste ciclo-pedonali.

In aggiunta, è stata installata sull'isola lagunare una **colonnina per la ricarica elettrica da 22kWp.**

**Il risparmio sulla spesa storica è di 121.627,74 euro, di cui 69.324,54 euro** derivanti dal **LED** e **52.303,20 euro** derivanti dal **fotovoltaico.** \*

**Il saving economico al netto del canone annuo è di 66.627,74 euro.**



## Opere concluse

Alla conclusione delle opere di progettazione, nell'aprile 2022 il Consiglio Comunale della Città Metropolitana di Venezia ha autorizzato il progetto di efficientamento dell'Isola di San Servolo.

Il 3 febbraio 2023 VLY ha sottoscritto il contratto con San Servolo S.r.l. Le opere saranno realizzate in collaborazione con San Servolo Servizi Metropolitan.

Il 17 aprile 2023 è stata ufficializzata la "Consegna dei Lavori" che, di fatto, ha dato il via all'apertura dei cantieri.

### **BICYSOLARSTREET ITALIA S.R.L.**

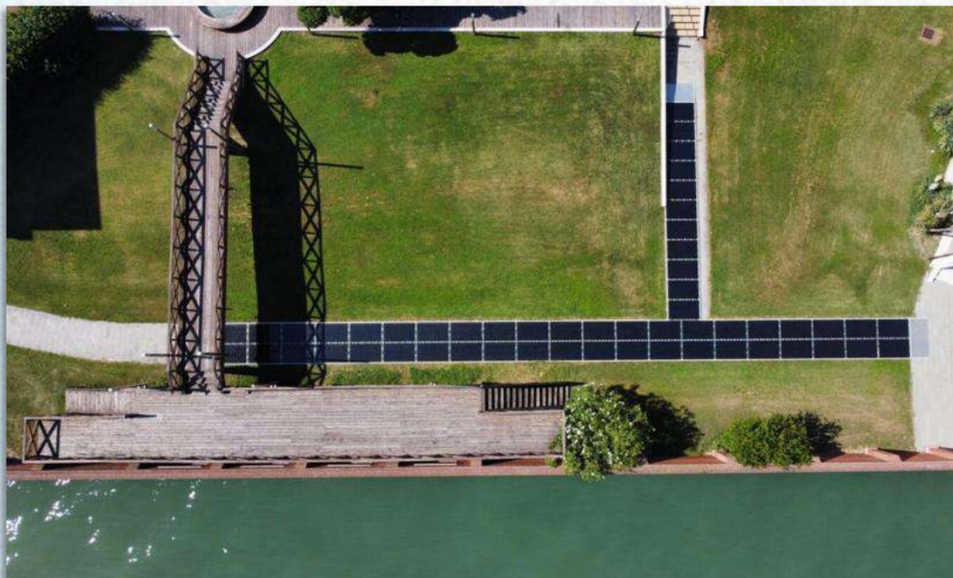
Nel mese di luglio 2023, è stato installato il **primo prototipo della tecnologia BYS**, sull'isola di **San Servolo**, a **Venezia.**

L'installazione è costituita da **53 pannelli**, per una potenza totale di **15 kW** e una superficie di **90 m<sup>2</sup>**. La copertura del pannello fotovoltaico è realizzata con un vetro temperato antiriflesso e antiscivolo e può sopportare un **carico di 550kg/m<sup>2</sup>.**

\*Costo dell'energia EE €/kWh: 0,37; Valore di riferimento marzo 2023



# San Servolo





## Il Contesto

---

Venice LightYear nasce in un contesto unico al mondo, l'isola di San Servolo, nella laguna di Venezia.

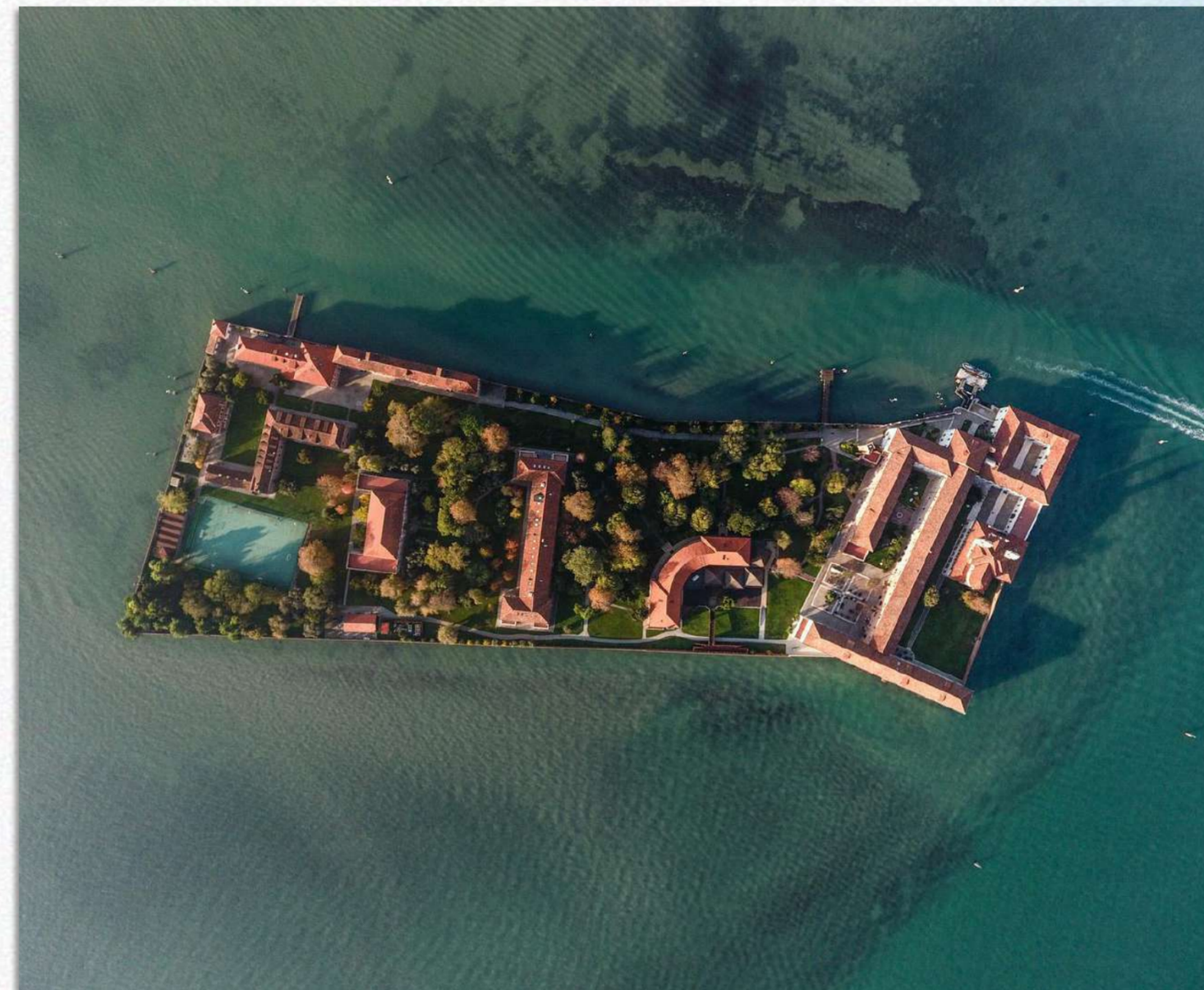
In passato, l'isola fu sede monastica e ospedale per i malati mentali. Oggi mette a disposizione il suo **patrimonio** come **centro congressuale, di formazione, di studio e di soggiorno**. A San Servolo sono insediate **importanti realtà universitarie, artistiche e culturali**, che evidenziano una ricca e dinamica presenza creativa.

VLY, in linea con le attività di restauro della Città Metropolitana di Venezia, valorizza tutto il patrimonio di San Servolo, promuovendo lo sviluppo di interventi funzionali alla crescita sostenibile del territorio. In particolare, l'attenzione è posta sulla **riqualificazione urbana** e sulla **promozione di tecnologie per la produzione ed il consumo di energia pulita** sull'isola.

Lo sviluppo sostenibile è incentivato da importanti investimenti a livello europeo, con iniziative come il **Green Deal** e il **Next Generation EU** e con il **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)** a livello nazionale. Il PNRR prevede lo stanziamento di 54,3 mld euro in ambito green, di cui oltre 15 mld euro destinati al settore dell'«Efficienza energetica e alla riqualificazione degli edifici».

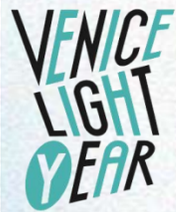
Lo stanziamento delle risorse evidenzia l'importanza dello sviluppo sostenibile del Belpaese, soprattutto di città uniche e delicate come Venezia.

Risuona il desiderio di creare una Laguna resiliente ai cambiamenti climatici, a basso impatto ambientale: **progetti come Venice LightYear muovono i primi passi per realizzare sogni capaci di futuro.**





## Le alleanze di Venice LightYear



Lo sguardo comune, la condivisione delle responsabilità e dei benefici per la società sono alla base delle alleanze capaci di generare valore aggiunto. **La costruzione di un network che collabora ed è efficiente è fondamentale per la creazione di alleanze** che raggiungano la sostenibilità ambientale, economica e sociale.

La volontà di far rinascere l'isola e di viverne l'ambiente dinamico e ricco di cultura ha dato origine alla costituzione di **"San Servolo Club d'Imprese"**, un'alleanza tra aziende che mette a disposizione dell'isola conoscenze, competenze, risorse economiche e relazioni.

Attico Interni, Bolzanletti, Kube, Pieces of Venice, Ricehouse, Uno Contract, **Global Power Service** e **Infinityhub** sono solo alcune delle imprese che supportano l'associazione, promuovendo la transizione sostenibile di San Servolo.

Infinityhub e Global Power Service collaborano con le istituzioni e la comunità del territorio, partecipando attivamente alle iniziative, come San Servolo Club d'Imprese. **"San Servolo Club d'Imprese"** crea rete tra gli imprenditori e le istituzioni, favorendo le opportunità di relazione e di condivisione negli ambiti artistico-culturale, tecnologico, economico e sociale.

In quest'ottica, dal 2018, viene organizzato annualmente l'evento **Venice Innovation Design (VID)**, una significativa ed importante iniziativa, all'insegna della sostenibilità e della rigenerazione urbana, che ospita illustri professionisti, anche internazionali, provenienti dai mondi del design e dell'architettura, del giornalismo e dell'economia.

Il progetto **Venice LightYear** è stato presentato all'edizione **VID 2021** come valido esempio di **riqualificazione in chiave innovativa** e che trasforma l'isola in un vero e proprio LivingLab green. Durante l'edizione **2022**, sono state illustrate le evoluzioni e gli sviluppi.

Nel corso dell'edizione **VID 2023** sono state inaugurate le pensiline e il primo marciapiede fotovoltaico in Italia, progetto realizzato da Infinityhub e Global Power Service S.p.A., fondatori di Venice LightYear S.r.l. Benefit.



Venice Innovation Design 2023



## Infinityhub S.p.A. Benefit



Siamo il primo **hub di progetti condivisi per la sostenibilità ambientale, economica e sociale.**

Nasciamo con un modello unico, scalabile e innovativo che integra **Persone**, tecnologie green e risorse finanziarie fintech per condividere **Energie** realizzando progetti di efficientamento, di rinnovamento energetico e di riqualificazione immobiliare, elevando il benessere ad una crescente e continua condivisione anche del valore economico generato, accrescendo ed anticipando spaziotempo una cultura-esperienza comune di un **Futuro** sostenibile.

Partendo da una **visione chiara di futuro**, il nostro metodo, validato secondo criteri **ESG**, ha come obiettivo accelerare, semplificare e moltiplicare i processi di efficientamento. Ogni progetto parte infatti dalla realizzazione di una **NewCo.** partecipata da Infinityhub, dal beneficiario (energivoro), e dai professionisti necessari allo sviluppo, dalla NewCo. aperta poi a tutti gli stakeholder (imprese, investitori, EScO, etc.) così da attivare alleanze, condivisioni e connessioni nel progetto, rispetto alla missione e ai suoi valori fondanti.

*“Il progetto Venice LightYear, nomen omen, ha creato alleanze significative, in modo accelerato, tra persone, energie e futuro, con l'avvio della riqualificazione energetica di un'isola, quella di San Servolo, che è parte di un simbolo riconosciuto in tutto il mondo, Venezia, dimostrando che sostenibilità è soprattutto capacità di futuro. Si va quindi verso l'Alto, grazie all'illuminazione di alcuni, che osservano il tutto da lontano, ma solo da lontano è percepibile, entrandoci, in una dimensione in più, rispetto all'aver semplicemente i piedi per terra.*

*E si va verso l'altro, perché l'altro è parte di noi, perché l'altro, assieme a tutte le cose della natura partono dalla stessa origine ed arriveranno allo stesso fine, avendo lo stesso “orizzonte degli eventi”.*

**Massimiliano Braghin, Ceo & Co-Founder di Infinityhub**





## Global Power Service S.p.A.



Global Power Service è una Energy Service Company (E.S.Co.) specializzata nella progettazione, realizzazione e gestione di interventi per l'**efficientamento energetico, produzione di energia da fonti rinnovabili ed e-mobility**. È certificata **ISO 9001, E.S.Co. UNI CEI 11352, UNI EN ISO 14001, ESNA SOA**.

Rigenerare lo spazio privato e pubblico per ristabilire la relazione con la natura e creare comunità è la prospettiva in cui si colloca l'azione di Global Power Service, che opera con l'approccio di un Architetto considerando lo spazio d'intervento come una sintesi fra **tecnologia, design, innovazione** e ispirandosi alla **"Progettazione Orizzontale"** come un mezzo per realizzare appieno il concetto di **Sostenibilità**.

Dal 2005 la Società opera su tutto il **territorio nazionale** gestendo committenze di Enti Pubblici, Aziende e Privati che hanno intrapreso con successo percorsi di **autosufficienza energetica** volti a ridurre consumi e costi energetici oltre a migliorare il contesto ambientale.

Global Power Service pone una costante attenzione all'uso di **tecnologie, materiali e protocolli** che nella loro applicazione concreta hanno la funzione di **rigenerare gli spazi in cui le persone vivono, lavorano, si relazionano**.

Fra le più recenti spiccano la progettazione in **BIM** (Building Information Modeling) e il **Protocollo Costruttivo "Biosphera"**, un modulo abitativo ad impatto zero, altamente tecnologico e complesso, in cui ogni elemento costruttivo si integra per generare benessere vitale e totale equilibrio con il contesto in cui sorge.

*"VLY è una grande opportunità di innovazione. Essere parte di questa iniziativa, che mette in campo eccellenze progettuali e tecnologie avanzate, in dialogo con una finanza partecipativa, ci supporta nel dare sostanza al cambiamento.*

*Innovazione, Sostenibilità, Pensiero Creativo sono tre linguaggi che influenzandosi possono diventare sostanza, forma ed espressione di un nuovo modello del "fare".*

*Se la transizione energetica è l'obiettivo dei prossimi 10/20 anni, i suoi attori non possono che adottare un approccio sistemico affinché l'uomo e la natura realizzino un equilibrio virtuoso. Scienza ed Umanesimo sono ancora oggi fonti di grande ispirazione, ripetibili e replicabili nei piccoli e nei grandi cambiamenti".*

**Enrico Zoccatelli, presidente di Global Power Service S.p.A.**





## La sostenibilità ambientale di Venice LightYear S.r.l. Benefit

Venice LightYear S.r.l. Benefit nasce con il concetto di **sostenibilità nel proprio DNA**.

La società abbraccia i tre valori della **sostenibilità ambientale, economica e sociale** con la riqualificazione energetica, la generazione di valore economico aggiunto e la valorizzazione del patrimonio.

Dal punto di vista ambientale, la società adotta un **approccio olistico** per la **riqualificazione energetica** dell'isola di San Servolo, attraverso l'utilizzo di tecnologie innovative, la gestione efficiente dell'energia e l'implementazione di sistemi di monitoraggio.

Nelle attività di riqualificazione energetica, Venice LightYear si impegna a preservare e **promuovere il patrimonio storico-culturale**, con l'obiettivo di accelerare la transizione energetica dell'isola di San Servolo.



lampade LED da  
installare  
**2120**



energia derivante  
da FER  
**100%**



produzione  
fotovoltaico  
**145.000 kWh**

## La sostenibilità economica di Venice LightYear S.r.l. Benefit

La **sostenibilità economica** di Venice LightYear S.r.l. Benefit riflette un equilibrio tra crescita economica e responsabilità sociale. Operando come Società Benefit, Venice LightYear si impegna a perseguire non solo profitti, ma anche obiettivi di beneficio pubblico, integrando pratiche di business sostenibili al suo modello operativo.

I risultati finanziari di Venice LightYear riflettono la sua capacità di generare profitto pur aderendo ai valori di sostenibilità.



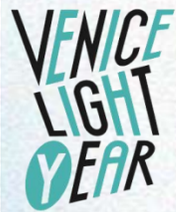
## La sostenibilità sociale di Venice

### LightYear S.r.l. Benefit

Dal punto di vista sociale, Venice LightYear genera **valore economico aggiunto**, aprendo il **capitale sociale** all'energivoro e alla comunità tramite l'**equity crowdfunding**. Il capitale sociale della società viene tradizionalmente aperto in una giornata dedicata al progetto, il c.d. "Investor Day". L'**Investor Day** è un momento di condivisione che consente agli attori del progetto di raccontare alla **collettività** l'iniziativa, i benefici economico-finanziari e gli impatti ambientali e sociali sul territorio.

Infinityhub, in qualità di General Contractor, si impegna ad investire sulla formazione in materia di **gestione e sicurezza nei cantieri**, assicurando che ogni progetto rispetti le normative in termini di sicurezza, efficienza e impatto socio-ambientale dei lavoratori non dipendenti impiegati nei cantieri.

La società prediligerà **fornitori in possesso di certificazioni ambientali e sociali** promuovendo, così, una catena di approvvigionamento, guidata dai fondamentali valori di sostenibilità e responsabilità sociale.



Eventi  
aziendali

1



Articoli  
web

2



campagne di equity  
crowdfunding

1



Soci in  
equity

46



capitale raccolto dal  
crowd nel 2023

€100.250



Lavoratori non dipendenti  
impiegati nel cantiere

5



## Articoli web



05.05.2023

*VENICE LIGHTYEAR e  
REY VENEZIA, progetti  
“ponte” per la sostenibilità a  
Venezia*

VENICE LIGHTYEAR e REY VENEZIA,  
progetti "ponte" per la sostenibilità  
a Venezia - Infinityhub

**5 MAGGIO 2023**



07.05.2021

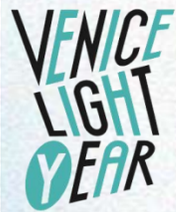
*Successo stellare per Venice  
Light(Y)ear S.r.l. Società  
Benefit – Chiusa in  
overfunding la campagna per  
la riqualificazione dell’Isola  
di San Servolo*

Venice Light(Y)ear S.r.l. –  
riqualificazione Isola di San Servolo  
– Infinityhub

**7 MAGGIO 2021**



## Agenda 2030 e obiettivi futuri



Venice LightYear, il primo progetto europeo di efficientamento energetico pubblico-privato, finanziato in equity crowdfunding, desidera tracciare un segno importante nel futuro della Laguna: rendere San Servolo un'isola sostenibile.

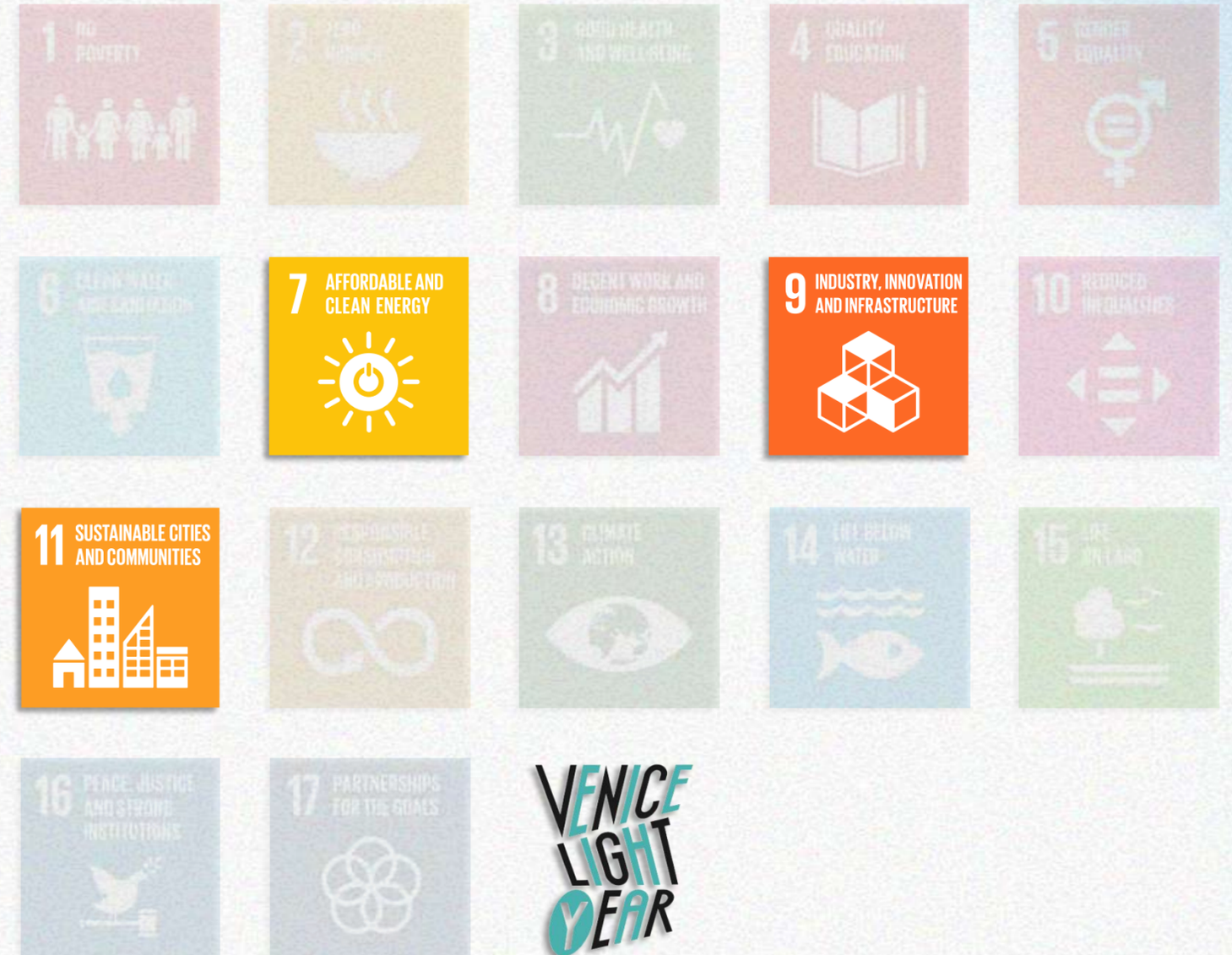
VLY guarda al futuro anche attraverso gli **Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030**, che si rispecchiano in quelli di Infinityhub.

In particolare, VLY si colloca all'interno dei seguenti obiettivi: *"Garantire l'accesso all'energia a prezzo accessibile, affidabile, sostenibile e moderna per tutti"* (**Obiettivo 7**), *"Costruire un'infrastruttura resiliente, promuovere l'industrializzazione inclusiva e sostenibile e sostenere l'innovazione"* (**Obiettivo 9**) e *"Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, resilienti e sostenibili"* (**Obiettivo 11**).

Gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile scelti rispecchiano le dimensioni di business di LVY. Quest'ultima, infatti, **integra i settori disciplinari della finanza sostenibile, della socializzazione e del green**, all'interno di un'isola unica nella Laguna di Venezia.

Gli **obiettivi operativi** di VLY riguardano la **conclusione e la manutenzione delle opere**, nonché la **fruizione dei benefici derivanti dal progetto per tutti gli stakeholder**.

San Servolo diventerà un'isola energeticamente autosufficiente, in armonia con l'ecosistema ambientale e nel rispetto del patrimonio artistico-culturale circostante.





## *Nota metodologica*

---

- **Sustainable Development Goals (SDGs)**

L'Agenda 2030 dell'ONU presenta 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile articolati in 169 target e oltre 240 indicatori. L'attuazione dell'Agenda richiede un forte coinvolgimento di tutte le componenti della società, dalle imprese al settore pubblico, dalla società civile alle istituzioni filantropiche, dalle Università e centri di ricerca agli operatori dell'informazione e della cultura. Per questo report Venice LightYear ha fatto riferimento a tre obiettivi di sviluppo sostenibile.

- **Il Team Interdisciplinare**

La Valutazione d'Impatto 2023 è stata realizzata da un team interdisciplinare che ha condotto la rendicontazione delle informazioni, l'analisi dei risultati e la stesura del documento.

I referenti del team interdisciplinare sono Massimiliano Braghin e Chiara Braghin. Commenti ed opinioni sulla valutazione d'impatto possono essere inviati all'email: [vly@infinityhub.it](mailto:vly@infinityhub.it), con oggetto "Valutazione d'impatto Venice Light Year S.r.l. Benefit 2023".



*Valutazione d'Impatto 2023*  
*Venice LightYear S.r.l. Benefit*



# VENICE LIGHT YEAR

**vly@infinityhub.it**

Palazzo Giustinian Lolin, Canal Grande  
Sestiere San Marco 2893, 30124 Venezia (VE)  
[www.infinityhub.it](http://www.infinityhub.it)



Le informazioni contenute nel presente documento sono riservate e per uso esclusivo del destinatario.

Il sottoscritto Dott. Angelo Capuzzo, ai sensi dell'art. 31 comma 2-quinquies della Legge 340/2000, dichiara che il presente documento è conforme all'originale depositato presso la società.