**0) M€ 1.5,** [**®GUPC Lab**](https://www.linkedin.com/pulse/ip-sale-gupc-lab-60-presidi-di-innovazione-sviluppo-vito-lavanga) **-** <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Ba1_GUPC_why_RETROFIT.ppt>

**60 Centri di Eccellenza** con innovazione **GREEN** e sostenuti da [DL Bilancio 2020](https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2019/12/30/19G00165/sg), [DL Rilancio](https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2020/05/19/20G00052/sg) e con [MISE - Transizione 4.0](https://www.mise.gov.it/index.php/it/transizione40) (es. [INDUSTRIA 4.0 --> TRANSIZIONE 4.0](https://www.to.camcom.it/sites/default/files/pid/Scheda_info_su_Transizione_4_0_2020_Rev_2.pdf)) con molti agi alle Imprese, ed in particolare quelle coinvolte in [Edilizia 4.0](https://www.bing.com/search?q=Edilizia+4.0+&pc=MOZI&form=MOZSBR) ed [Condominio 4.0](https://www.bing.com/search?q=Condominio+4.0+&pc=MOZI&form=MOZSBR) --- 110%: [CLI](http://www.expotv1.com/ESCP_GUPC_110_pitch_CLI.pdf), [CNS](http://www.expotv1.com/ESCP_GUPC_110_pitch_CNS.pdf), [IMP](http://www.expotv1.com/ESCP_GUPC_110_pitch_IMP.pdf), [Show](http://www.expotv1.com/ESCP_GUPC_110_show.pdf), ...nonché ben oltre 110% ed a seguire, [...INNOVANDO](https://www.linkedin.com/pulse/oltre-il-110-con-innovazione-vito-lavanga/) con [TCC/TP](https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=IT231123428&_cid=P10-KEB6NW-05650-3). [***Presidio su intero sviluppo industriale***](http://www.expotv1.com/JWT_prj_360_Full_IT.pdf) ***in Economia Circolare e sotto*** [***#ESG Vision***](http://www.expotv1.com/ESCP_Case_History.htm)***;***

**1) M€ 2.0,** [**iteg-jwt.it**](http://www.iteg-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bm1_ITEG_why_Industry.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi rotorici per agire con fluidi (aeriformi e liquidi), per funzioni propulsive (cardiologia, industria chimica/farmaceutica, aereo/nautica, oil&gas, …) o intercettive (idroelettrico, eolico, marino, …); maggiori efficienze e rendimenti energetici, con minori costi/volumi;

**2) M€ 1.0,** [**mbgc-jwt.it**](http://www.mbgc-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bb1_MBGC_why_BIOGAS.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi per digestione anaerobica, “piccoli e fatti bene” da inserire in modo “distribuito e pervasivo” in ambiti urbani e periurbani (condomini, alberghi, rsa, …micro aziende agro-zootecniche), ed ovunque utile la bonifica di risulta organiche da attività antropica (e correlate), con loro valorizzazioni energetiche ed ambientali;

**3) M€ 2.0,** [**pbrc-jwt.it**](http://www.pbrc-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bc1_PBRC_why_ALGAE.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi per coltivazioni microalgali, per contrasto ad anidride carbonica (CO2), produrre risorse oleiche (biocombustibili) e proteiche (per nutraceutica, farmaci, cosmetici, chimica, …); contribuire al contrasto verso metalli pesanti e bonifiche di corpi idrici compromessi;

**4) M€ 1.0,** [**sidr-jwt.it**](http://www.sidr-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bl1_SIDR_why_FOOTBALL.ppt> - piano industriale per realizzare e progettare interventi per ampliare finestre colturali (condizionando con caldo, freddo, migliori tenori igroscopici e di respirazione per le radici), con il solo ricorso a fonti rinnovabili; seguono più risparmi (80%) in fertilizzanti, pesticidi (si preserva falde freatiche), gestione di picchi meteo, riserve idriche, contrasto a desertificazione di ampi territori, manti di erba naturale (per attività ludiche e sportive, calcio, rugby, tennis, …); migliori sicurezze per viabilità, contrasto al dissesto idrogeologico ed agibilità di strutture logistiche ed aeroportuali;

**5) M€ 1.0,** [**sdgc-jwt.it**](http://www.sdgc-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bd1_SDGC_why_WATER.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi per dissalazione, ricorrendo a sole fonti rinnovabili (ZERO ricorso a fossili, né diretti né indiretti); utili per produrre acqua dolce (essenziale per scopi umani, agronomici ed industriali) da acque marine, salmastre e corpi idrici compromessi da attività antropiche; strategici per ogni industria impiantistica ed in particolare per l’avvento di quella dell’idrogeno;

**6) M€ 1.0,** [**gsmf-jwt.it**](http://www.gsmf-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bh1_GSMF_why_SEPARATOR.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi per separazione gravimetrica di fluidi (aeriformi o liquidi), strategici in processi depurativi, dove separare resta atto preliminare in ogni intervento di economia circolare; molto utili per contrasto ad inquinamento carbonico (Carbon Capture), in ambiti urbani e rurali;

**7) M€ 1.0,** [**pcrr-jwt.it**](http://www.pcrr-jwt.it/Index.htm) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Ba1_GUPC_why_RETROFIT.ppt> - “Piano Commerciale di Ripresa e Resilienza” proattivo alla Transizione Ecologica di PNRR; promuove azioni fortemente digitali di divulgazione ed attuazione su interventi di economia circolare e loro elevata automazione (Transizione 4.0); con ricorso a vasto piano di comunicazioni digitali ed “aste telematiche volontarie” volte a veicolare beni immateriali “Made in Italy”; si ricorre e sviluppa tecnologie digitali di rilievo ed a supporto di molta informatica giuridica (PEC, firme digitali, hashing, blockchain, …), sempre più strategica nella valorizzazione di beni immateriali in attività economiche e sociali;

**8) M€ 2.0,** [**gfss-jwt.it**](http://www.gfss-jwt.it/) - <http://www.expotv1.com/LIC/BUNIT/Bn1_GFSS_why_SpiralSEPARATOR.ppt> - piano industriale per sviluppo e produzioni di sistemi per separazione di miscele (anche soluzioni), aeriformi o liquide, con azioni sistemica su componenti con diversi indici di densità gravitazionale, elettriche e magnetiche; strategie innovative in processi di bonifiche, dove separare con elevate risoluzioni resta strategico per economia circolare e pure verso la ricerca genomica;

**9) M€ 2.5,** [**Inclusività**](http://www.expotv1.com/190530_ESCP_BU_Fragilita_BP.pdf) - <http://www.expotv1.com/190530_ESCP_BU_Fragilita_BP.pdf> - La Business Unit (BU), con le Proprietà Industriali in concessione ad ESCP Srl, si predispone a reiterare sistematicamente un primo intervento (su cui investe molti sforzi oltre il mero valore economico specifico), volto a prendere in carico un generico ma congruo immobile (in comodato o forme assimilabili), da riqualificare ed adibire a “Fragilità lievi / CasaAlbergo”, particolarmente attento a fragilità ed inclusività; il modello che si vuole attivare si attesta su una capienza contenuta (25 pl, postoletto, “nucleo”), funzionale ad azioni distribuite&pervasive su uno specifico territorio (inizio: Lainate, nord Milano); il modello sarà improntato ad elevata replicabilità e da riproporre in bacini da circa 10.000 abitanti; gli interventi saranno improntati ad elevata sostenibilità, ambientale ed economica, forti di Proprietà Industriale esclusiva (PI in ESCP Srl); altrettanta attenzione sarà posta, forti delle relazioni con associazioni del terzo settore, all’integrazione sociale ed infrastrutture dello specifico territorio.

*...in every* ***Land*** *of 1,000,000 inhabitants:*

*...our****Big GREEN GIFT*** [***(15 MEuro)***](http://www.expotv1.com/ESCP_Hello_MBGC_value.htm) *for your* ***Land****, for its* ***Citizens****,*

*...for its****Firms***[***"a lot of WORK"***](http://www.expotv1.com/JWT_project.pdf)*, ...with* ***YOU*** *our local Agent/Broker;*

**IF have money to make money ...**

**THEN** [**Open 30/21**](http://www.expotv1.com/JWT_Lend_Invest_30_21.htm)**(** <http://www.expotv1.com/JWT_Lend_Invest_30_21.htm> **)**

**...OR** [**Sale and Rent/Lease BACK**](http://www.expotv1.com/JWT_Rent_Lease_BACK.htm) **(** <http://www.expotv1.com/JWT_Rent_Lease_BACK.htm> **);**

[***http://www.expotv1.com/ESCP\_Hello.htm***](http://www.expotv1.com/ESCP_Hello.htm)

© **Copyright** - Il presente documento è da ritenersi autentico, riservato e coperto dal diritto sulla proprietà intellettuale

IBAN: IT73H0306909412100000002247 – BIC: BCITITMM **-** **info@pcrr-jwt.it** **-** [**www.pcrr-jwt.it**](http://www.pcrr-jwt.it)