



COMUNICATO STAMPA N. 25 DEL 19 OTTOBRE 2016

**AL VIA "B GREEN STADIUM®":
IL PROGETTO DELLA LEGA B E OFFICINÆ VERDI
PER LA RIQUALIFICAZIONE DI STADI E IMPIANTI DI ALLENAMENTO**

*Progressiva riduzione delle emissioni di CO₂ e dei consumi energetici del 30%,
100% approvvigionamento da energia verde, accessibilità e sicurezza, engagement sociale e
nuova occupazione negli Stadi inseriti in un masterplan di rigenerazione urbana:
questi gli obiettivi al 2020 della Lega Nazionale Professionisti B di calcio*

La **Lega Nazionale Professionisti B**, seconda lega calcistica italiana, dopo aver presentato insieme a INVIMIT e ICS la creazione del "Fondo Obiettivo" finalizzato allo sviluppo e al miglioramento del modello di gestione degli impianti sportivi, avvia **B-Green Stadium®**, iniziativa che punta a **promuovere, da subito e con i primi significativi risultati entro il 2020, la riqualificazione, in un ambito di sostenibilità ambientale, di stadi e impianti di allenamento dei club associati alla Lega B.**

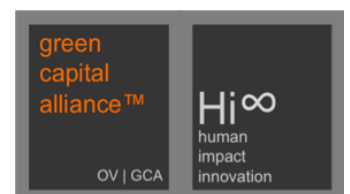
Si tratta di un progetto integrato, unico nel suo genere, che abiliterà investimenti di grande impatto e sarà incentrato **su sostenibilità delle scelte tecnologiche, riduzione degli impatti ambientali, miglioramento della fruibilità e della sicurezza infrastrutturale.**

Il progetto, che sarà realizzato da **B Futura e Officinæ Verdi Group** in qualità di *arranger tecnico e finanziario*, è il primo in Italia per numero di impianti che potranno essere coinvolti, potenzialmente ben oltre i "confini" della Lega B, incentrato su sostenibilità e *revamping* delle strutture come *driver* di innovazione.

Gli **obiettivi progettuali** possono essere così sintetizzati:

- Riduzione dei consumi energetici del 30% e 100% approvvigionamento da energia verde
- Riduzione del consumo di acqua del 30%
- Riduzione impatti ambientali, assessment materiali e abbattimento delle emissioni prodotte
- Certificazione ambientale del Campionato Lega B I UNI ISO 20121
- Control Room IoT per monitorare consumi-stadio
- Innovazione e Sostenibilità con Green Capital Alliance, acceleratore di innovazioni sostenibili

I Club che aderiranno, attraverso B Futura, alla piattaforma **B-Green Stadium®** potranno avviare da subito uno studio di fattibilità per riqualificare le proprie strutture, beneficiando delle massime competenze nazionali ed estere nel settore delle infrastrutture sportive, attraverso un interlocutore unico per **innovazione e tecnologie green, soluzioni finanziarie e certificazione ambientale.**





B-Green Stadium® punta a **rendere sostenibili dal punto di vista ambientale e sociale – con positive ricadute anche dal punto di vista finanziario - stadi che ospitano partite della Serie B e Club associati alla Lega B**, operando su tre fronti:

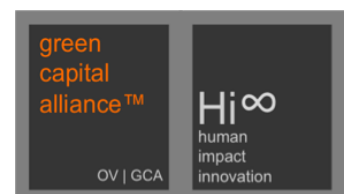
1. La **riqualificazione energetica delle infrastrutture** attraverso interventi di efficienza, eventualmente integrati da impianti a fonti rinnovabili, che permetteranno una riduzione dei consumi energetici intorno al 30%;
2. La **riduzione dell'impronta ambientale** attraverso l'approvvigionamento dalla rete di 100% energia verde, l'abbattimento delle emissioni prodotte, la riduzione del consumo di acqua, l'*assessment* dei materiali utilizzati e la progettazione ambientale delle aree esterne allo stadio;
3. **L'impatto sociale**, non solo migliorando accessibilità e sicurezza degli stadi, ma sviluppando un modello di infrastruttura polifunzionale dotata di aree verdi pubbliche, impiantistica per migliorare il decoro e la fruibilità sportiva e servizi di pubblica utilità attivi per tutta la settimana.

Un **sistema avanzato di IoT** consentirà il monitoraggio dei consumi energetici e il controllo del funzionamento di sistemi e impianti, identificando eventuali anomalie o sprechi energetici; sarà inoltre in grado di dare informazioni avanzate anche su accessi e presenze.

Il primo risultato atteso dall'implementazione di innovazione e sostenibilità è un **Sistema di Gestione Sostenibile degli Eventi** sportivi, secondo gli standard **UNI ISO 20121**, relativamente all'organizzazione del Campionato Serie B 2016-2017.

Oltre ai cinque progetti già in "portafoglio" di B Futura - **Cagliari, Pescara, Avellino, Crotone e Vicenza - B-Green Stadium®** darà il suo contributo di innovazione tecnologica in chiave ambientale a una iniziativa di grande fascino e dai grandi significati: il **nuovo stadio di Lampedusa**, realizzato da **Lega B, B Futura e B Solidale Trust Onlus**, con il contributo di una serie di generosi finanziatori a partire da **Fondazione con il Sud** ed **ENEL Cuore**. L'impianto, attraverso un adeguato modello di produzione da fonti rinnovabili, non sarà solo energeticamente autonomo, ma potrà avere un saldo attivo di energia da scambiare sul posto e mettere a disposizione della comunità lampedusana, aprendo la strada a un ulteriore modulo di collaborazione che potrà portare alla elaborazione del primo **Piano energetico del Comune di Lampedusa e Linosa**.

*"Puntare sulla sostenibilità ad ampio spettro – dichiara **Andrea Abodi** Presidente Lega Nazionale Professionisti B – rappresenta per noi un doveroso impegno nell'ambito delle politiche di Responsabilità Sociale che ci caratterizzano da anni, ma è anche la chiave per contribuire in modo significativo a recuperare il gap di competitività nazionale e internazionale che penalizza, attraverso stadi e impianti di allenamento quasi mai adeguati, i nostri Tifosi e l'intero sistema calcistico italiano. Ammodernare e mettere in sicurezza le infrastrutture non basta: è il modello stesso di stadio che ha bisogno di evolvere e diventare una struttura sempre più integrata con il territorio e la comunità, capace di assumere il ruolo di acceleratore di sviluppo locale. L'adesione dei singoli Club al progetto sarà volontaria e la Lega, attraverso B Futura e con l'esperienza di Officinæ Verdi Group, sarà comunque a disposizione delle Associate per agevolare il loro percorso di sostenibilità. Questa innovativa progettualità – prosegue Abodi – si potrà integrare con il "Fondo Obiettivo per lo sviluppo delle infrastrutture sportive", progetto co-ideato dalla Lega B e realizzato, con la regia del Ministero dell'Economia e delle Finanze, insieme a INVIMIT (società del MEF che gestisce fondi immobiliari pubblici) e all'Istituto del Credito Sportivo. Attraverso lo strumento del Fondo Immobiliare – conclude il presidente della Lega B - verrà, quindi, offerta ai Comuni la possibilità di conferire l'infrastruttura sportiva e le aree circostanti a una Società di Gestione del Risparmio per una razionale valorizzazione in un ambito di riqualificazione e rigenerazione urbana alla quale darà un formidabile contributo anche B-Green Stadium®".*





"Siamo particolarmente orgogliosi di affiancare un soggetto dinamico e propositivo come la Lega B – commenta **Giovanni Tordi, Amministratore Delegato di Officinæ Verdi Group** – in questo progetto dalle grandi potenzialità. La realizzazione di nuovi stadi e la riqualificazione degli esistenti può diventare, infatti, un driver di sviluppo territoriale dal notevole impatto economico e sociale. In ambito infrastrutturale abbiamo un know-how consolidato nell'elaborazione di masterplan energetici e nella progettazione impiantistica; nell'ambito del progetto per la realizzazione del nuovo stadio della A.S. Roma, il nostro team di progettazione ha lavorato con le più importanti realtà internazionali del settore, come Studio Libeskind, ARUP, Lend Lease. Dietro **B-Green Stadium** – conclude Tordi – c'è un'idea di sviluppo che fa perno sulla sostenibilità economico-finanziaria, l'innovazione, l'ambiente e la sicurezza, coerentemente con il modello di Smart City su cui abbiamo sviluppato a livello europeo e italiano importanti casi di applicazione; un approccio che genererà valore per tutti gli stakeholder e per gli investitori che decideranno di aderire a questo percorso. **Con l'avvio di B Green Stadium®, Lega B entra a far parte di Green Capital Alliance**, l'acceleratore di innovazione sostenibile fondato da Officinæ Verdi insieme ad altri importanti player di diversi settori dell'economia nazionale e internazionale".

B Futura è il progetto attraverso il quale la Lega Nazionale Professionisti B fornisce alle società affiliate gli strumenti necessari per la realizzazione e l'ammodernamento di stadi e impianti sportivi. In un contesto favorevole rispetto al passato, grazie anche alla legge sugli stadi del 27/12/2013, siamo convinti che tramite l'utilizzo di un approccio di "sistema", B Futura possa costituire uno dei punti di riferimento nel processo di sviluppo infrastrutturale del calcio italiano. La piattaforma B Futura è accessibile alle Società affiliate alla Lega B ma anche a tutte quelle realtà sportive non associate che volessero avvalersi dei suoi servizi e know-how.

Officinæ Verdi Group, nato da UniCredit in JV con WWF, è la prima realtà nel suo genere in Europa che coniuga tecnologie, finanza e ambiente. Al 2015 ha sviluppato operazioni di green energy in Italia e in Europa per circa 100M€ di investimenti, gestendo ~1Mld€ di asset, consolidando una forte expertise nell'approccio integrato in settori chiave dell'economia reale (real estate, infrastrutture, grande distribuzione organizzata, industrial), assumendo un ruolo strategico negli investimenti in efficienza energetica in Italia, un modello unico di Green Economy che sta producendo importanti risultati. Officinæ Verdi ha sviluppato, in qualità di Advisor ed Engineering, importanti progetti infrastrutturali in ambito sportivo, ed è Advisor tecnico della Commissione Europea per progetti Smart Cities. E' da questo ambito europeo che è stata avviata nel 2015 la piattaforma Green Capital Alliance come acceleratore di innovazione sostenibile nei vari settori dell'economia.

Area Comunicazione e Media Lega Nazionale Professionisti B

Alberto Monguidi + 339.3781104 alberto.monguidi@legab.it

Ufficio stampa Officinæ Verdi Group

Serena Olivetta + 39 339.3904475 s.olivetta@ovaerdi.com

Simone Silvi + 39 335.1097279 s.silvi@inc-comunicazione.it

