

COMUNICATO STAMPA

Sulla linea di partenza la prima edizione del trofeo **BTS Green Cup**

La competizione velica organizzata da **BTS Biogas** e **Lega Navale Italiana sez. di Garda**, ispirata alla sostenibilità ambientale, si disputerà nelle acque del lago di Garda il 16 ottobre

L'iniziativa è patrocinata dal Comune di Garda, dal Kyoto Club e dall'Associazione Plastic Free

Affi, xx ottobre 2021 – La baia di Garda si colora di vele. **BTS Biogas**, leader tecnologico nello sviluppo e nella costruzione di impianti biogas e biometano, in collaborazione con la **Lega Navale Italiana sezione di Garda** organizza la **prima edizione** della **BTS Green Cup**. La competizione - **patrocinata dal Comune di Garda**, dal **Kyoto Club** e dall'Associazione **Plastic Free** - si propone di rafforzare il messaggio della sostenibilità nel mondo della vela e nelle comunità locali.

La mattina del **16 ottobre**, monotipi e imbarcazioni da crociera e da diporto saranno protagonisti della **regata** di 14 miglia nautiche che vedrà gli equipaggi affrontarsi in una stimolante sfida per aggiudicarsi il primo trofeo dedicato alla sostenibilità ambientale. Seguirà una **veleggiata**, di 9 miglia nautiche, **dedicata alle vele bianche**, ovvero a randa e fiocco tipiche delle abituali navigazioni diportistiche, per favorire l'accesso alla competizione anche ad equipaggi formati da famiglie e appassionati. La **BTS Green Cup** sarà coordinata da giudici certificati della **Federazione Italiana Vela**.

Attraverso questa iniziativa, **BTS Biogas** e **Lega Navale Italiana di Garda** vogliono coinvolgere e stimolare gli sportivi, le istituzioni, le imprese e le associazioni ad una riflessione sulle principali problematiche ambientali per creare una maggiore consapevolezza sui temi della sostenibilità, sul problema della plastica che minaccia i nostri fiumi, laghi e mari e i loro ecosistemi, e sulla necessità di impegnarsi e fare di più per proteggere l'ambiente. In quest'ottica, **Plastic Free**, il giorno della manifestazione, organizzerà una raccolta di plastica e rifiuti nel territorio del Comune di Garda.

BTS Biogas in tutte le sue attività si ispira, infatti, ai principi del Programma delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile che si basano sulla compatibilità tra lo sviluppo delle attività economiche e la salvaguardia dell'ambiente. Con i suoi impianti il Gruppo è un tassello imprescindibile dell'economia circolare perché produce energia rinnovabile e valorizza degli scarti trasformandoli in una risorsa. Riporta infatti in natura il materiale organico di risulta dalle attività umane come gli scarti alimentari e agricoli e i sottoprodotti organici industriali.

*“Siamo orgogliosi di lanciare, insieme alla Lega Navale Italiana di Garda, la **BTS Green Cup**, un'iniziativa che interpreta perfettamente i valori di sostenibilità e attenzione all'ambiente presenti nel DNA della nostra azienda che da più di 20 anni opera nel settore delle rinnovabili. – ha dichiarato **Franco Lusuriello**, CEO di **BTS Biogas** - Crediamo che praticare la vela non sia semplicemente dedicarsi a uno sport, ma significhi soprattutto abbracciare una filosofia di vita che mette al primo posto la natura e l'ambiente. Abbiamo scelto di sostenere questa disciplina sportiva per rafforzare la consapevolezza che ciascuno di noi può fare concretamente qualcosa per salvaguardare il pianeta in cui viviamo e lasceremo in eredità alle generazioni future. La **BTS Green Cup**, non è quindi solo una competizione velica, ma è l'inizio di un percorso per continuare a diffondere la cultura della sostenibilità”*

*“L'impegno per la tutela dell'ambiente marino e delle acque interne è uno dei valori fondamentali della Lega Navale Italiana ed anche noi a Garda siamo sempre in prima linea per questo. In continuità con le manifestazioni **Robot@Garda** e il nostro supporto al progetto **SmartGardaLake** del Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona, abbiamo pensato ad un grande evento che coinvolgesse tutte le barche a vela del maggior lago d'Italia - ha dichiarato **Fiorenzo Fasoli**, Direttore Sportivo di **LNI sez. di Garda** – il velista utilizza un propulsore ecosostenibile per*

eccellenza, il vento, ed insieme a BTS abbiamo la possibilità di diffondere un messaggio sui biocombustibili e la salvaguardia ambientale anche per chi vive il nostro lago in modo diverso”.

“Se vogliamo raggiungere l’obiettivo europeo di tagliare le emissioni climalteranti entro il 2030 del 55% dobbiamo allargare il paradigma della sostenibilità ambientale a tutti gli ambiti della nostra vita. Grazie a BPT Biogas e alla Lega Navale, con BTS Green CUP Italiana possiamo rafforzare questo messaggio di consapevolezza anche nel mondo dello sport, e della vela in particolare, attraverso il coinvolgimento di sportivi giovani e adulti e di associazioni del settore” - ha dichiarato **Sergio Andreis**, Direttore di **Kyoto Club**.

“Plastic Free si propone di informare e sensibilizzare le persone sulla pericolosità della plastica, in particolare quella monouso, che non solo inquina bensì uccide gli animali. - ha dichiarato **Giovanna Leardini** di **Plastic Free** – Le uscite dei volontari a caccia di rifiuti nelle spiagge, nelle città e sulle montagne sono una tra le tante iniziative che organizziamo per coinvolgere le persone, le istituzioni e anche le aziende in una sinergia concreta finalizzata al rispetto del territorio. E proprio in questo contesto si inserisce la nostra collaborazione per la BTS Green Cup, un trofeo organizzato da BTS Biogas, realtà aziendale da sempre attenta ai concetti di sostenibilità e tutela ambientale”.

La BTS Green Cup è sostenuta da eccellenze italiane quali **Vini Tinazzi, Bottoli, S.Martino, San Nicolò, Tonno Coalma, Allo Scudo food&drinks** e **POG (Produttori Olivicoli Gardesani)**.

PROGRAMMA DELLA BTS GREEN CUP:

- Ore 9.30: partenza della Regata
- Ore 9.45: partenza della Veleggiata
- Ore 16.00: premiazioni

PERCORSI DELLA BTS GREEN CUP:



BTS Biogas

BTS Biogas è leader tecnologico con oltre 20 anni di esperienza a livello mondiale nel campo della digestione anaerobica. L’azienda si occupa dello sviluppo, dell’ingegneria, della costruzione e della manutenzione di oltre 230 impianti di biogas in Europa, nord America ed est asiatico. Tramite il recupero di materiali organici provenienti da enti locali, aziende alimentari e agricole, gli impianti BTS Biogas sono progettati per generare una produzione costante di energia rinnovabile, biogas e biometano, oltre ad ammendanti del suolo e fertilizzanti. Grazie alla sua tecnologia di digestione aerobica leader nel settore, BTS Biogas sta contribuendo alla riduzione delle emissioni di gas serra nel mondo assistendo inoltre le comunità locali nell’effettiva transizione energetica, verso un tipo di economia circolare.

Per ulteriori informazioni consultare il sito: www.bts-biogas.com

Press contacts:

BTS Biogas

Maria Grazia Tiballi
Tel. 0454 85 42 05 - Int. 330 - Mob. 345 9513754
@ M.Tiballi@bts-biogas.com

MLSGroup

Barbara Rivolta
Tel. 02 77336262 - Mob. 348 3666549
@ barbara.rivolta@mslgroup.com