Comunicato Stampa

**NatPower H debutta al Salone Nautico di Venezia
con la rivoluzione dell’idrogeno green nello yachting**

*NatPower H, leader nello sviluppo di stazioni di rifornimento ad idrogeno per la nautica da diporto, sarà presente come partner tecnico al Salone Nautico di Venezia con uno stand multimediale e un’imbarcazione alimentata totalmente a idrogeno*

* *Da mercoledì 29 maggio a domenica 2 giugno* ***dalle ore 10 alle 20****sarà possibile visitare lo* ***stand di NatPower H*** *presso* *TESA Nappa 89;*
* *Mercoledì 29 maggio alle ore 16, NatPower H organizzerà il* ***convegno “L’ecosistema idrogeno per la nautica da diporto”*** *a cui partecipano player della nautica, dell’idrogeno e partner di progetto*
* *NatPower H sarà presente con* ***un’imbarcazione*** *con propulsione a idrogeno 100%*

*Milano, 13 maggio 2024* - **NatPower H** - primo sviluppatore globale per la produzione, stoccaggio e rifornimento di idrogeno verde e parte del gruppo NatPower – sarà presente come sponsor tecnico al **5° Salone Nautico di Venezia** in programma dal 29 maggio al 2 giugno.

Gli appassionati di nautica e sostenibilità potranno scoprire il rivoluzionario progetto di NatPower H nello stand presente nell’area espositiva. Totem digitali e interattivi guideranno gli ospiti all’interno di un **percorso multimediale** che racconterà l’idrogeno come vettore energetico per lo yachting, mostrando nei dettagli la stazione di rifornimento di idrogeno. Per l’occasione allo stand saranno disponibili la riproduzione della stazione di rifornimento, in scala 1:20, disegnata da **Zaha Hadid Architects,** il modellino delle chaseboat che prenderanno parte alla 37esima Americas’s Cup di **Bluegame** e un motore a idrogeno a uso nautico di **Dumarey Automotive**.

Il **29 maggio alle ore 16.00**, presso la **Sala Modelli dell’Arsenale**, si terrà la tavola rotonda “*L’ecosistema idrogeno per la nautica da diporto*” - moderata da **Roberto Perocchio**, Presidente di Assomarinas - in cui si approfondirà il tema dell’idrogeno come vettore energetico per la transizione green della nautica da diporto. All’evento, saranno presenti: **Andrea Minerdo**, CEO di NatPower H, **Carla Demaria**, CEO di Bluegame e Past President Confindustria Nautica, **Luca Santella**, Head of product strategy of Sanlorenzo Group, **Andrea Porrini,** Linde Executive Director Cluster Italy/Algeria/Tunisia e **Roberto Golisano,**Program Manager & Chief Engineer H2-ICE, Dumarey Group.

Al termine della tavola rotonda, presso il pontile scali alle**ore 17.30**, NatPower H presenterà in esclusiva un’imbarcazione alimentata totalmente a idrogeno. La barca - lunga 9,5 metri e realizzata grazie alla partecipazione di **Hyrex**, società norvegese che fornisce e sviluppa la tecnologia di propulsione a idrogeno - prenderà parte alla E-Regata, un evento unico organizzato da Assonautica di Venezia, Associazione Motonautica Venezia, VeniceAgenda2028, Venti di Cultura, Triumph Group International con la collaborazione di Vela e FIM, che si terrà il 1° giugno e attraverserà Venezia, partendo dall’Arsenale passando per San Marco, Rio di Cannaregio, Rialto e Canal Grande.

***NatPower H***

*NatPower H il primo sviluppatore globale infrastrutture innovative per la produzione, stoccaggio e rifornimento di idrogeno verde. NatPower H fa parte del Gruppo NatPower, sviluppatore indipendente di progetti di infrastrutture per la creazione di energia pulita, che supporta imprese, utility e investitori a livello globale. L’azienda, con la pipeline di progetti sulle rinnovabili fra le più grandi al mondo - di oltre 30GW - è un acceleratore del processo di transizione energetica e include tutte le principali tecnologie: solare, eolica, storage e idrogeno.* *In pochi anni NatPower si è affermata come uno dei più importanti sviluppatori indipendenti e opera in 7 diversi Paesi: Italia, Regno Unito, Kazakhstan, US, Canada, Tunisia e Cile. La Società, con tre uffici a Milano, Londra e Washington d.c., conta oltre 70 dipendenti in 3 continenti.*

***Contatti stampa***

***NatPower***

Maria Grazia Tiballi - mg.tiballi@natpower.com – Tel. +39 344 0336620

Marco Vassallo – m.vassallo@natpower.com – Tel. +39 338 7130378

*Ufficio stampa NatPower - Havas PR*

Carola Beretta - carola.beretta@havaspr.com - Tel. +39 345 4532564

Yael Norsa - yael.norsa@havaspr.com - Tel. +39 3489349773