



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 0835-49-2020	Data/Ora Ricezione 30 Settembre 2020 13:42:26	MTA
--	---	-----

Societa' : PIAGGIO & C.
Identificativo : 137504
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : PIAGGION05 - LUPOTTO
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 30 Settembre 2020 13:42:26
Data/Ora Inizio : 30 Settembre 2020 13:42:28
Diffusione presunta
Oggetto : CS Gruppo Piaggio - PFF: IL ROBOT GITA
PREMIATO AGLI INNOVATION BY
DESIGN 2020

Testo del comunicato

Vedi allegato.

PIAGGIO FAST FORWARD: IL ROBOT GITA PREMIATO CON LA MENZIONE D'ONORE AGLI INNOVATION BY DESIGN 2020

Greg Lynn, CEO di PFF: *“Le nuove abitudini portano a comunità maggiormente inclusive e connesse, che favoriscono lo spostamento a piedi. Questo premio è il riconoscimento del lavoro svolto con Gita per ridefinire la micro-mobilità del nuovo secolo”*

Milano - 30 settembre 2020 - **Gita, il rivoluzionario robot progettato, sviluppato e prodotto da Piaggio Fast Forward, (PFF), è stato insignito con la menzione d'onore agli *Innovation by Design 2020* della rivista *Fast Company* nella categoria “mobilità”.**

Fast Company è il *magazine* leader mondiale nel settore dei media aziendali, con un'attenzione particolare per l'innovazione nella tecnologia, la leadership e il design. I premi, che saranno pubblicati nel numero ottobre/novembre 2020 della rivista, sono un riconoscimento a persone, gruppi e imprese che considerano il design come uno strumento al servizio dell'innovazione. Premio particolarmente ambito nel settore industriale, *Innovation by Design* è l'unico concorso che riconosce la creatività come la risultanza dell'incrocio tra design, business e innovazione.

“Siamo orgogliosi di essere stati inclusi da Fast Company nell'elenco delle principali aziende innovatrici al mondo, con le quali condividiamo la passione per il design e lo consideriamo centrale per lo sviluppo di prodotti e servizi” ha commentato Greg Lynn, CEO di Piaggio Fast Forward.

“Le nuove abitudini portano a comunità maggiormente inclusive e connesse, che favoriscono lo spostamento a piedi. Questo premio è il riconoscimento del lavoro svolto con Gita per ridefinire la micro-mobilità del nuovo secolo”.

“Il design innovativo è oggi più che mai una necessità - ha affermato Stephanie Mehta, direttore responsabile di Fast Company. “I premiati 2020 coniugano creatività, inventiva e umanità per affrontare problematiche tra le più attuali, come la pandemia globale, l'ingiustizia razziale e la disuguaglianza economica. Nel loro insieme, queste proposte offrono uno sguardo su un futuro più inclusivo, più accessibile e più equo”.

I vincitori 2020 sono stati scelti tra oltre 4.000 proposte in più di venti categorie. Tra i premiati anche i progetti, prodotti e servizi di Spotify, Google, Disney+.

La giuria è composta da designer affermati provenienti da diverse discipline, business leader di alcune tra le imprese più innovative al mondo, redattori e opinionisti di Fast Company. I criteri utilizzati per valutare le proposte sono gli ingredienti chiave dell'innovazione: funzionalità, originalità, bellezza, sostenibilità, comprensione dell'utente, impatto culturale, impatto in termini di business.

Gita è il primo innovativo progetto di Piaggio Fast Forward (PFF), la società del Gruppo Piaggio (PIA.MI) con sede a Boston incentrata sulla robotica e mobilità del futuro.

È un robot *carrier* della tipologia “follow me”, unico nel suo genere, in grado di trasportare pesi fino a 20 kg e di seguire il proprietario in ambienti interni ed esterni, con una velocità massima di 10 chilometri orari e un'autonomia di 4 ore.

Gita viene prodotto nel nuovo stabilimento di Piaggio Fast Forward situato nel quartiere di Charlestown, a Boston, e la **commercializzazione, iniziata lo scorso novembre sui canali on-line**, prevede una **prima fase dedicata al mercato statunitense**, dove la circolazione di robot per le strade cittadine è già disciplinata.

Piaggio Fast Forward

Fondata nel 2015 dal Gruppo Piaggio, Piaggio Fast Forward (PFF) è una società di robotica che sta rivoluzionando la mobilità attiva con soluzioni leggere e intelligenti, che aiutano le persone a muoversi facilmente, più spesso e divertendosi. La mission di PFF è costruire una tecnologia che favorisca l'autonomia delle persone. Nel 2019 PFF ha messo sul mercato il suo primo prodotto, il robot Gita: unico nel suo genere, è un robot della tipologia follow me e può trasportare fino a 20 chilogrammi. Gita è disponibile sul sito mygita.com. Per maggiori informazioni piaggiofastforward.com.

Per ulteriori informazioni:**Ufficio Stampa Corporate Gruppo Piaggio
Diego Rancati**

Via Broletto, 13 - 20121 Milano
+39 02.319612.19
diego.rancati@piaggio.com

Investor Relations Gruppo Piaggio

Raffaele Lupotto
Viale Rinaldo Piaggio, 25 - 56025 Pontedera (PI)
+39 0587.272286
investorrelations@piaggio.com

Image Building

Via Privata Maria Teresa, 11 - 20123 Milano
+39 02 89011300
piaggio@imagebuilding.it

Ufficio Stampa PFF

Elizabeth Murphy
elizabeth.murphy@piaggiofastforward.com
+1 (310) 272-6371

LaunchSquad for Piaggio Fast Forward

gita@launchsquad.com
+1 (617) 945-1915

Fine Comunicato n.0835-49

Numero di Pagine: 4