

L'innovazione Caprari premiata a EIMA International

28 novembre, 2018 - 11:42



Caprari da sempre investe nello sviluppo di nuovi prodotti e brevetti, funzionali al miglioramento delle performance e al contenimento dei costi di utilizzo e manutenzione.

Un impegno forte, che è stato premiato ancora una volta a conclusione della 43ma edizione di EIMA International, la rassegna della meccanica agricola organizzata da FederUnaComa.

Il comitato Novità Tecniche ha riconosciuto il valore innovativo della nuova elettropompa Caprari K+ Energy: per questa gamma di prodotto è stato sviluppato un brevetto esclusivo, grazie al quale si ha una vera e propria rivoluzione nel principio di raffreddamento del motore.

La premiazione, organizzata da EIMA International, si è tenuta lo scorso 10 novembre a Bologna, nella meravigliosa cornice di Palazzo Re Enzo; **Antonio Gambigliani**, responsabile della progettazione Caprari, ha ritirato, durante la serata, la menzione d'onore dal Presidente di FederUnaComa, **Alessandro Malavolti**, per l'innovativo Dry Wet System.

Il nuovo sistema rivoluziona le tecnologie tradizionali permettendo il raffreddamento del motore dall'interno e non più dall'esterno, grazie alla circolazione di micro-gocce di fluido che lambiscono direttamente l'interno del motore. La K+ Energy è utilizzabile sia in applicazioni sommerse che in camera asciutta. L'elettropompa è efficace, efficiente e affidabile.

Innovare è indispensabile, investire in competenze e tecnologie è essenziale oggi, come in futuro, per riuscire così a produrre nuovi prodotti efficienti, dalle ottime performance, in ottica sostenibile.