

Alla 46esima edizione di EIMA, la rassegna mondiale della meccanica agricola assegnati i premi da una giuria di operatori e giornalisti del settore i premi del Tractor of The Year 2025. Tutti i vincitori, categoria per categoria.

La contesa era tra 25 trattori, nelle sei categorie previste, che spaziano dall'innovazione tecnologica alla sostenibilità, dal design alla digitalizzazione e al comfort. Macchine costruite da produttori di tutto il mondo, dagli Usa all'Europa, che rappresentano la nuova era della meccanica agricola e delle quali una giuria costituita da operatori e giornalisti specializzati provenienti da vari Paesi ha valutato tutte le prestazioni in termini di ergonomia, comfort, potenza e tecnologia.

La competizione, promossa dalla rivista Trattori è diventata ormai un appuntamento immancabile di EIMA, la kermesse mondiale delle macchine agricole in svolgimento a Bologna sino al prossimo 10 novembre, si è chiusa oggi con l'affollatissima cerimonia di proclamazione e di premiazione dei vincitori. Nella "categoria regina" Tractor of the Year per le alte potenze si è imposto il modello Case IH Quadtrac 715, mentre per la gamma delle medie potenze si è imposto il Fendt 620 Vario DP. Lo Steyr 4120 Plus si è invece aggiudicato il premio per la miglior trattrice utility, nella fascia 70-150 cavalli con un peso operativo massimo di 9 mila chilogrammi e un massimo di 4 cilindri.

La proclamazione, avvenuta nella cornice di EIMA International 2024, l'esposizione internazionale di macchine per l'agricoltura, ha visto trionfare:

- **TotY HighPower:** Case IH Quadtrac 715
- **TotY MidPower:** Fendt 620 Vario DP
- **TotY Utility:** Steyr 4120 Plus
- **TotY Specialized:** Antonio Carraro Tony 8900 TRG
- **Sustainable TotY:** Fendt e107 Vario
- **TotYBot:** AgXeed 5.115T2

Fari accesi sulle trattrici specializzate per vigneto frutteto con la categoria "best of specialized" che ha visto il successo del costruttore veneto Antonio Carraro con il suo Tony 8900 TRG. Una delle grandi novità del TOTY 2025 è stato il premio TotYBot assegnato ai modelli robotici più innovativi. Primo vincitore in assoluto per questa categoria è stato il modello AgXeed 5.115T2. Infine, spazio alla sostenibilità con il premio del Sustainable TOTY assegnato ad un altro modello firmato Fendt, l'e107 Vario. Sul palco, per proclamare i vincitori, si sono alternati i membri della giuria, con una cerimonia intervallata dalla proiezione di video che illustrano le performance dei trattori usciti vittoriosi dalla competizione.

La partnership con BKT

Per il quinto anno consecutivo, BKT ha consolidato il suo ruolo di sponsor della competizione, sostenendo la promozione delle tecnologie avanzate e delle soluzioni sostenibili volte a migliorare il futuro del settore agricolo.

Per rispondere alle crescenti sfide di un mercato in continua evoluzione, quest'anno il Tractor of the Year 2025 ha presentato un formato completamente rinnovato, con l'introduzione di nuove categorie di premi pensati per rispondere alle attuali esigenze del settore. Il processo di selezione per il TotY 2025 è iniziato a febbraio 2024 con la valutazione dei candidati da parte di 25 giurati, giornalisti provenienti da altrettanti paesi e rappresentanti delle maggiori riviste agro-meccaniche europee. A giugno, a Milano, si è svolto poi l'evento "Let the Challenge Begin", dove i produttori hanno presentato i loro trattori di ultima generazione alla giuria. Nei mesi successivi, i giurati hanno analizzato le specifiche tecniche e hanno eseguito test sul campo per valutarne le prestazioni.

Le sei categorie del premio sono state concepite per rispondere alle esigenze specifiche dell'agricoltura odierna. Le categorie in cui le principali case costruttrici concorrono per aggiudicarsi il premio della 26° edizione sono: TotY HighPower, per trattori con oltre 300 cavalli, pensata per riconoscere la crescente rilevanza dei trattori ad alta potenza; TotY MidPower, dedicata ai trattori tra 150 e 280 cavalli, dove versatilità e potenza si uniscono in perfetto equilibrio; TotY Utility, riservata ai trattori multiuso di potenza tra 70 e 150 cavalli; TotY Specialized, per trattori adatti a vigneti, frutteti, terreni collinari e montani; Sustainable TotY, che premia il modello più innovativo dal punto di vista della sostenibilità; e la nuova categoria TotYBot, riservata ai trattori robotici senza cabina, un passo avanti verso la robotizzazione agricola.



“Questa edizione del TotY ha evidenziato ancora una volta la forza e il dinamismo del settore agricolo, mostrando quanto l’innovazione e la sostenibilità siano diventati punti sempre più

*centrali nello scenario agricolo europeo” - commenta **Lucia Salmaso**, Managing Director di BKT Europe - “Queste nuove soluzioni non solo rispondono alle sfide odierne, ma gettano le basi per l’agricoltura del futuro. Siamo entusiasti di vedere come le nuove tecnologie stiano creando un impatto positivo e sostenibile nel nostro settore, e ci congratuliamo con tutti i partecipanti e vincitori, che incarnano i valori della nostra visione di progresso”.*

*“Questa edizione del Tractor of the Year ha dimostrato ancora una volta il livello straordinario di innovazione e sostenibilità che il nostro settore è capace di raggiungere.” - commenta **Fabio Zammaretti**, Presidente di Tractor of the Year - “I vincitori rappresentano il futuro dell’agricoltura, con soluzioni che combinano efficienza, potenza e rispetto per l’ambiente. Siamo orgogliosi di celebrare questi risultati e ringraziamo i costruttori, i 25 giurati, giornalisti di 25 paesi diversi, e il nostro sponsor BKT per il loro impegno costante nel promuovere un’agricoltura moderna e sostenibile”.*

La nuova edizione del Tractor of the Year si è così conclusa, ispirando i produttori a spingersi oltre i propri limiti per innovare i trattori nel design e nella funzionalità. Con la continua espansione della giuria e del progetto, la missione rimane chiara: scoprire e mettere in evidenza le tecnologie e soluzioni che avanzano la meccanizzazione agricola. In questo contesto, BKT si afferma come partner strategico, promuovendo l’innovazione e la sostenibilità attraverso pneumatici all’avanguardia. Il TotY non celebra solo l’innovazione, ma getta le basi per un futuro agricolo più efficiente e sostenibile.







© riproduzione riservata pubblicato il 8 / 11 / 2024