

[ CERTIFICAZIONE ] Anche gli spandiconcime fra i dispositivi “sotto la lente d’ingrandimento”

# Enama, uno strumento basilare per l’evoluzione delle macchine

L’Ente nazionale  
meccanizzazione  
agricola garantisce  
la sicurezza  
e l’efficienza  
delle attrezzature

[ DI FEDERICO SPADAFORA ]

L’Enama, riconosciuto ai sensi del dpr 361/2000, è la struttura operativa creata per offrire al settore meccanico agrario un efficace strumento di supporto per una migliore competitività, tecnologia e riconoscimento delle prestazioni e sicurezza delle macchine agli operatori.

A garanzia d’imparzialità e di concertazione del mondo agricolo l’Enama ha al suo interno le seguenti componenti: Mipaaf, Regioni, Assocap, Cia, Coldiretti, Confagricoltura, Unacma, Unacoma, Unima e come struttura operativa il Cra-Ing.

[ UNO STAFF COMPETENTE ]

L’Enama dispone di uno staff di esperti nelle varie problematiche nel settore tra cui ricordiamo le complesse norme di prestazioni, sicurezza, protezione ambientale (Uni, En, Iso, Ocse, etc), circolazione stradale delle macchine agricole, la certificazione, le nuove tecnologie ap-

plicate, i combustibili agevolati. Le iniziative Enama sono tutte finalizzate a offrire competenze e servizi in grado di garantire

lo sviluppo del settore che oggi rappresenta una delle principali voci di costo per le imprese agricole nonché la possibilità di usufruire di servizi mirati a garantire una produzione e commercializzazione nel pieno rispetto delle regolamentazioni nazionali ed internazionali vigenti.

[ COORDINAMENTO ]

A livello internazionale l’Enama fa parte dell’Entam che coordina i gruppi di lavoro per l’armonizzazione delle procedure di prova e per la facilitazione dei riconoscimenti dei rapporti di prova, per tale scopo questi gruppi si riuniscono periodicamente e mettono a punto i protocolli di prova, che vengono adottati alla pratica del testing.

Le verifiche sulle macchine, basate sulle vigenti disposizioni normative nazionali e internazionali (Iso, En, ecc.), vengono effettuate presso centri prova specializzati coordinati dall’Enama.

I risultati di tali verifiche vengono pubblicati e divulgati



in appositi certificati o rapporti di prova contenenti tutte le informazioni sulle macchine agricole provate costituendo una vera e propria carta d’identità che accompagna le stesse durante tutta la loro vita (tra le diverse macchine testate dall’Enama ci sono anche 13 spandiconcime).

Sul certificato relativo alle macchine sono riportati dati ufficialmente verificati:

- la descrizione
- gli accessori (eventuali)
- le caratteristiche tecniche della macchina
- le condizioni di prova
- le prestazioni
- i risultati delle prove
- il commento sulle funzionalità
- le indicazioni per una corretta circolazione stradale
- la rispondenza alle vigenti norme di sicurezza
- i modelli della stessa serie (eventuali)

L’aspetto relativo alla sicurezza è particolarmente importante in quanto la macchina a norma costituisce la condizione basilare per essere in regola con i disposti del dpr 459/96 che recepisce la Direttiva macchine, il

dlgs 359/99 e il dlgs 626/94 che regolamentano la sicurezza nell’azienda agricola e tutte le altre disposizioni vigenti.

[ LE PUBBLICAZIONI ]

L’Enama ha promosso iniziative volte a trattare in maniera esauriente le problematiche di gestione e di corretto utilizzo dei mezzi meccanici con particolare riferimento alla sicurezza.

Sono state realizzate allo scopo specifiche pubblicazioni per fornire al settore meccanico-agrario informazioni per la corretta interpretazione dei disposti legislativi e per un migliore uso delle macchine agricole.

Le pubblicazioni sono distribuite in occasioni di fiere, convegni e liberamente richiedibili in base alla disponibilità.

Per quanto riguarda gli spandiconcime sono due le pubblicazioni realizzate nel 2002 dall’Enama:

- **I requisiti di sicurezza degli spandiconcime centrifughi,**
- **L’uso in sicurezza degli spandiconcime centrifughi.**

Le pubblicazioni, ancora pienamente valide dal punto di vista tecnico devono però essere aggiornate dal punto di vista normativo. ■

Per maggiori informazioni: Enama, Via Venafro 5, 00159 Roma. Tel. 06-40860030, fax 06-4076264. E-mail: info@enama.it, internet: www.enama.it.