



UTILITA' DELLA TARATURA:

L'AGRICOLTORE CHE IMPIEGA UN ATOMIZZATORE O UN IRRORATORE CONTROLLATO E TARATO:

- riduce i costi di produzione;
- risparmia tempo;
- distribuisce i fitofarmaci in modo uniforme;
- non danneggia le colture confinanti;
- riduce i rischi per la propria salute perché è meno esposto ai prodotti chimici;
- diminuisce l'inquinamento ambientale ad il consumo di acqua;
- rispetta gli impegni assunti con il Reg. CEE 2078/92.

COME FARE LA TARATURA:

prenotando da D'ALICANDRO COSTRUZIONE MACCHINE, si procede al controllo verificando:

- la velocità del trattore ed i giri della presa di forza;
- la funzionalità e precisione del manometro;
- la funzionalità del compensatore e del regolatore;
- l'efficienza dei filtri;
- la portata e lo stato di usura degli ugelli (x atomizzatori ALTO VOLUME)
- le eventuali perdite di carico del circuito idraulico;
- il diagramma di distribuzione adeguato al vigneto.
- infine si effettua LA TARATURA regolando gli ugelli aperti ed il loro orientamento.

la D'ALICANDRO COSTRUZIONE MACCHINE procederà nel consegnare l'attestato di taratura, e ad apporre, sull'atomizzatore tarato, il certificato adesivo di taratura.



IMPORTANTE

Le aziende che aderiscono alle misure agro-ambientali (214) del PSR Abruzzo 2007/2013 sono tenute a sottoporre le proprie attrezzature a operazioni di controlli e di taratura presso i centri autorizzati dall'ARSSA, e precisamente, entro il primo triennio dell'impegno, per le attrezzature aziendali e nel primo biennio dell'impegno, per quelle dei contoterzisti, tali operazioni vanno ripetute a seguire, con la stessa periodicità.