

Figura 39.1 : Disegno del percorso di scorrimento

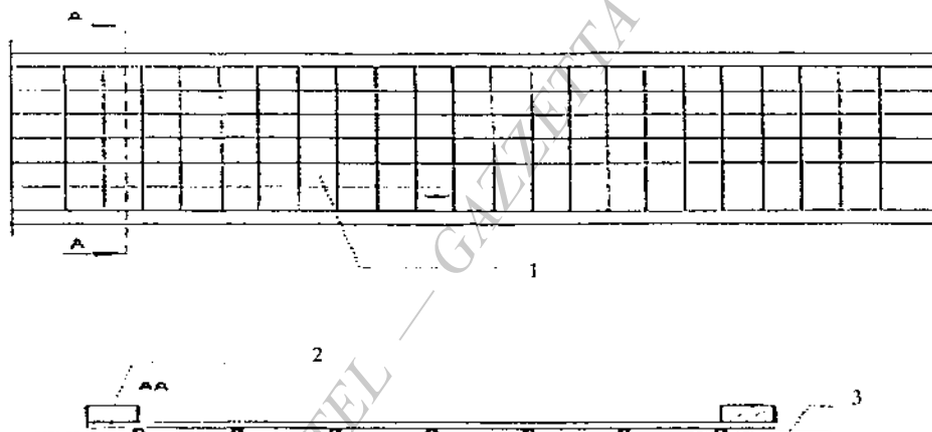
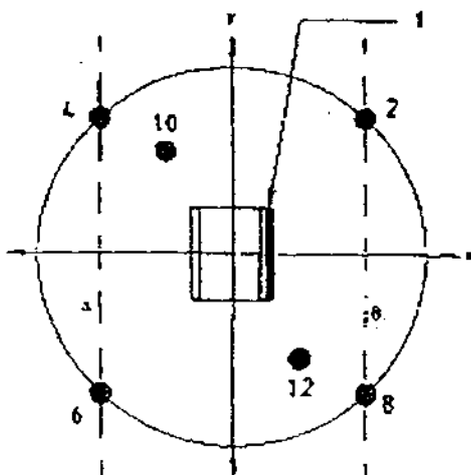


Figura 39.2 Dettaglio della struttura e del montaggio del percorso di scorrimento



1. Cerniera

Figura 39.3 : Distanza di misurazione

40 MOTOZAPPE

vedi numero 32

In fase di misurazione l'utensile di lavoro è scollegato.

41 VIBROFINITRICI

Norma di base sull'emissione acustica

EN ISO 3744:1995

Condizioni operative nel corso della prova

Prova a carico

Il motore della macchina deve funzionare al regime nominale indicato dal fabbricante. Tutti gli utensili sono in funzione, alla seguente velocità:

cochlea di distribuzione
 sistema di stesura
 miscelatore/alimentatore (velocità, corsa)
 piastre vibranti (velocità, momento eccentrico)
 barre di pressione (frequenza, pressione)

almeno al 10% del valore massimo
 almeno al 40% del valore massimo
 almeno al 50% del valore massimo
 almeno al 50% del valore massimo
 almeno al 50% del valore massimo