**Tabella C4.1.II** Diametri massimi delle barre per il controllo di fessurazione Tensione nell'acciaio Diametro massimo \( \phi \) delle barre (mm)  $\sigma_{S}$  [MPa]  $w_3 = 0.4 \text{ mm}$  $w_2 = 0.3 \text{ mm}$  $w_1 = 0.2 \text{ mm}$ Tabella C4.1.III -Spaziatura massima delle barre per il controllo di fessurazione Tensione nell'acciaio Spaziatura massima s delle barre (mm) σ<sub>s</sub> [MPa]  $w_3 = 0.4 \text{ mm}$  $w_2 = 0.3 \text{ mm}$  $w_1 = 0.2 \text{ mm}$