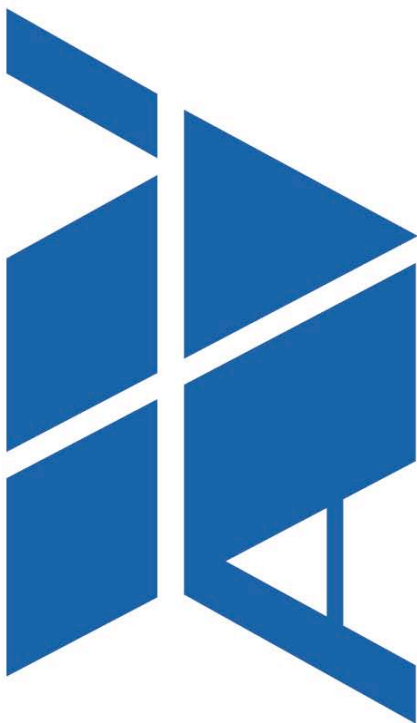
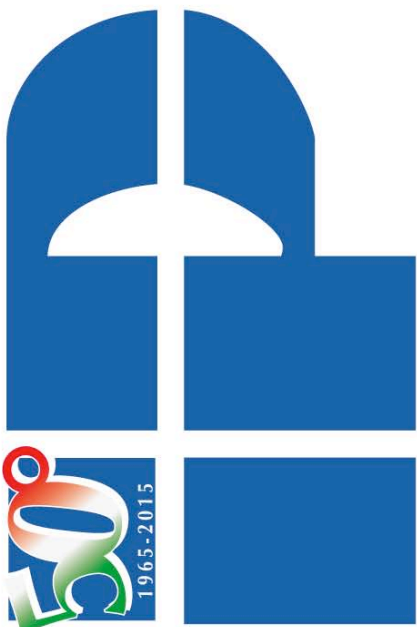


# ITALIA



## Transenna tr70

**STRUTTURA:** è l'impianto più semplice e funzionale nel suo genere; e per tale caratteristica non richiede di manutenzioni particolari; la transenna è costituita da un profilo tubolare piegato in acciaio zincato e verniciato del diametro di 57 mm e spessore 20/10 a forma di «U» rovescia. La versione pubblicitaria è integrata con quattro staffe saldate alla struttura con un foro per l'ancoraggio del cassonetto realizzato in profili di acciaio zincato e verniciato.

**TRATTAMENTI SUPERFICIALI:** le parti in acciaio sono sabbiata SA 2,5/3 micron sino al metallo bianco, zincate a spruzzo con pistola a fiamma (metallizzazione) previo trattamento di sgrassamento e fosfatazione. Verniciatura finale a forno con polveri termoindurenti a basi poliestere tale da garantire alta qualità cromatica nel tempo e resistenza alle intemperie.

**ANCORAGGIO:** tramite annegamento diretto dei montanti nel getto in cls di fondazione. La bulloneria è in acciaio zincato.

**COLORI STANDARD:** grigio scuro ferromicaceo.

**DIMENSIONI IMPIANTO:** cm 119 x 6 x 100 h

**DIMENSIONI COMMERCIALI PUBBLICITÀ:**  
cm 100 x 70 h

