

DIVISIONE EDILIZIA

COME INSERIRE I PRODOTTI TENAX A CAPITOLATO

TENAX

TENAX LIMIT 2

Recinzione temporanea modulare per cantieri edili e stradali, composta da pannelli di **rete estrusa** in polietilene ad alta densità (HDPE) avvolta su **struttura metallica**. La struttura metallica è rivestita con **doppio trattamento di polveri termoindurenti**.

La rete ha maglia di disegno ovoidale e dimensioni 45x65 mm.

La recinzione modulare TENAX LIMIT 2 corrisponde alle caratteristiche indicate in Tabella 1 ed è completa di accessori come da Tabella 2.

Il materiale dovrà essere prodotto, controllato e testato secondo le procedure del Sistema di Qualità Tenax implementato in accordo con la norma ISO 9001:2000.

TABELLA 1 – CARATTERISTICHE DIMENSIONALI TRANSENNA

	DIMENSIONI PANNELLO (m)	PESO PANNELLO (kg)
PANNELLO	1,2x1,85	7,3
PANNELLO ANGOLARE	1,2x1,85	10,3

TABELLA 2 – ACCESSORI TRANSENNA

	DIMENSIONI (cm)
BASE CEMENTO	56x12x30
BASE ANCORAGGIO	55x6x30
SAETTA	Lunghezza 90 (corta) Lunghezza 213,5 (lunga)
FASCETTE	Lunghezza 36