IRON

RON è un profilato di sostegno in acciaio zincato a caldo, utiliz-

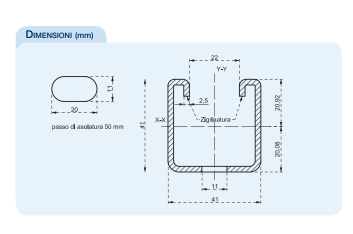
zato per sostenere i moduli fotovoltaici. Particolarmente idoneo al fissaggio di moduli fotovoltaici sia su tetti inclinati che piani, ed in tutte quelle installazioni con strutture triangolari di sostegno.

Il profilato IRON si differenzia per la costruzione in Acciaio Zincato a Caldo. Può essere utilizzato anche in tutte quelle installazioni esposte all'azione del vento nel rispetto dei parametri indicati nella tabella di esposizione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Acciaio zincato a caldo Zincatura: Z781 (UNI EN ISO 1461) Momento d'inerzia Jx: 64.706,00 mm⁴ Momento di resistenza Wx: 3.093,00 mm³ Momento d'inerzia Jy: 91.564,00 mm⁴ Momento di resistenza Wy: 4.467,00 mm³ Peso barra al metro: 2.570 g

Sezione: 312 mm² Spessore: 2,5 mm







Codice		Descrizione	Lunghezza Barra (mm)	Conf.
OB620030	IRON	Profilo in acciaio zincato a caldo	3.500	4 pz