



SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI TOLLERANZE: SECONDO UNI EN 40/2				FINITURA: zincato a caldo secondo UNI EN ISO 1461		SBAVATURA E INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI		NON SCALARE IL DISEGNO		REVISIONE	DATA
								<u>VIR.COM SRL</u> energy solutions			
	NOME	FIRMA	DATA				TITOLO:				
DISEGNATO							CLI8813960V Palo conico dritto laminato a caldo HSP				
VERIFICATO											
APPROVATO											
FATTO											
QUALITA'				MATERIALE: S275JOH (UNI EN 10219)			Palo di classe G8				A4
				PESO: 98Kg			SCALA:1:45			FOGLIO 1 DI 1	