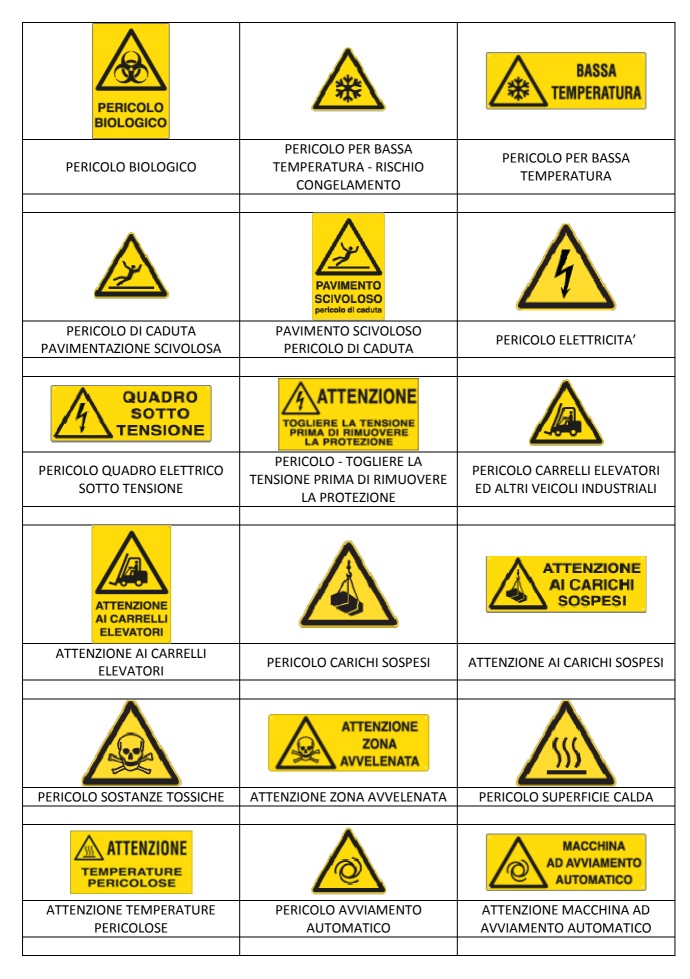
LA SEGNALETICA DI AVVERTIMENTO

Un segnale di AVVERTIMENTO è con Fondo giallo quadrato o rettangolare, pittogramma nero, bordo nero. Il colore giallo non è inferiore al 50% della superficie del cartello.

I principali Segnali di AVVERTIMENTO conformi alla Norma UNI ISO 1070/2017 sono:

	PERICOLO	
PERICOLO GENERICO	PERICOLO GENERICO	PERICOLO MATERIALE ESPLOSIVO
ATTENZIONE PERICOLO DI ESPLOSIONE		ATTENZIONE RADIAZIONI IONIZZANTI
ATTENZIONE PERICOLO ESPLOSIONE	PERICOLO MATERIALE RADIOATTIVO O RADIAZIONI IONIZZANTI	ATTENZIONE RADIAZIONI IONIZZANTI
		ATTENZIONE CAMPO DI ALTA FREQUENZA
PERICOLO RAGGIO LASER	PERICOLO RADIAZIONI NON IONIZZANTI	ATTENZIONE CAMPO DI ALTA FREQUENZA
	<u></u>	PERICOLO DI INCIAMPO
PERICOLO CAMPO MAGNETICO	PERICOLO PRESENZA OSTACOLI IN BASSO	PERICOLO DI INCIAMPO
	PERICOLO DI CADUTA limite di sicurezza	
PERICOLO CADUTA CON DISLIVELLO	PRICOLO DI CADUTA	PERICOLO RISCHIO BIOLOGICO



PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO	PERICOLO DI OSTACOLO IN ALTO	PERICOLO DI MATERIALE INFIAMMABILE
ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI		PERICOLO DI TAGLIO
ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI	PERICOLO OGGETTO AFFILATO	PERICOLO DI TAGLIO
	ATTENZIONE SOSTANZE CORROSIVE	
PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE	ATTENZIONE SOSTANZE CORROSIVE	PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO DELLE MANI
PERICOLO ATTENZIONE ALLE MANI	8	
ATTENZIONE ALLE MANI	ATTENZIONE RULLI ROTANTI - PERICOLO TRASCINAMENTO	PERICOLO BATTERIA IN FASE DI CARICA
ATTENZIONE ACCUMULATORI	*	RADIAZIONI OTTICHE NON COERENTI
ATTENZIONE ACCUMULATORI	PERICOLO RADIAZIONI OTTICHE	PERICOLO RADIAZIONI OTTICHE NON COERENTI
	ATTENZIONE SOSTANZE COMBURENTI	
PERICOLO SOSTANZE COMBURENTI	ATTENZIONE SOSTANZE COMBURENTI	PERICOLO BOMBOLA PRESSURIZZATA

	SCHIACCIAMENTO MANI TRA LA PRESSA E L'UTENSILE	
PERICOLO SCHIACCIAMENTO MANI TRA PRESSA E UTENSILE	SCHIACCIAMENTO MANI TRA PRESSA E UTENSILE	PERICOLO SCHIACCIAMENTO MANI TRA PRESSA E IL MATERIALE
SCHIACCIAMENTO MANI TRA LA PRESSA E IL MATERIALE		PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE SOTTO LA PRESSA
SCHIACCIAMENTO MANI TRA PRESSA E IL MATERIALE	PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE SOTTO PRESSA	PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE SOTTO PRESSA
		ATTENZIONE CADUTA MATERIALI DALL'ALTO
PERICOLO FILO SPINATO	PERICOLO CADUTA OGGETTI	ATTENZIONE CADUTA MATERIALI DALL'ALTO
	ATTENZIONE LUCERNARIO FRAGILE	
PERICOLO LUCERNARIO FRAGILE	ATTENZIONE LUCERNARIO FRAGILE	PERICOLO FONTE SUONO IMPROVVISO
	ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE	PERICOLO CADUTA NEVE DAI TETTI
PERICOLO ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE	ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE	PERICOLO CADUTA NEVE DAI TETTI