

NUMERO VERBALE

VERBALE DI VERIFICA CHIUSURE AUTOMATIZZATE

Il sottoscritto Dr. Ing. ha provveduto alla ispezione dell'impianto:

- CANCELLO A BATTENTE
 CANCELLO SCORREVOLE
 SBARRA AUTOMATICA
 SERRANDA
 PORTA BASCULANTE
 PORTA SEZIONALE
 PORTA PEDONALE

In Prov. Indirizzo: N° Pal./Sc.

di proprietà Norma di riferimento **2006/42/CE – UNI EN 12453**

Numero ante Dimensioni anta Peso anta/e Numero fabbricazione

Ditta manutenzione Manutentore

Documentazione impianto (Di.Co.; Manuale d'uso e manutenzione; Registro delle manutenzioni)		Chiusura, misura F _d : N	
Cartelli, avvisi e segnalazioni luminose		Chiusura, misura t _d : s	
Targa		Chiusura, misura F ₅ : N	
Integrità delle strutture e delle parti della macchina		Chiusura, misura F _E : N	
Dispositivi anticaduta delle ante		Apertura DX, misura F _d : N	
Fermi meccanici		Apertura DX, misura t _d : s	
Rischio schiacciamento		Apertura DX, misura F ₅ : N	
Rischio convogliamento		Apertura DX, misura F _E : N	
Rischio uncinamento		Apertura SX, misura F _d : N	
Rischio cesoiamento		Apertura SX, misura t _d : s	
Funzionamento fotocellule, cestola mobile, contatti elettrici		Apertura SX, misura F ₅ : N	
Protezioni elettriche		Apertura SX, misura F _E : N	

NON CONFORMITÀ: <small>Fare clic o toccare qui per immettere il testo.</small>
STRUMENTI

Data

- L'automazione soddisfa i criteri di sicurezza contenuti nella UNI EN 12453.
 L'automazione NON soddisfa i criteri di sicurezza contenuti nella UNI EN 12453.

L'Ispettore