

Commessa nr.:	Committente:	Sede:
---------------	--------------	-------

Richiesta di intervento: MANUTENZIONE PORTE REI e USCITE di SICUREZZA	Periodicità Manutenzione: SEMESTRALE
--	---

DATI IDENTIFICATIVI IMPIANTO		
Descrizione Impianto:	Cod. CMMS:	Normative: UNI EN 11473-1 - D.M. 01/09/2021
Marca: N.A.	Modello: N.A.	Matricola: N.A.

ID	Check List Attività	ID	Check List Attività
1	Verifica e presenza del marchio di conformità del produttore e conformità della norma	8	Verifica dispositivo di autochiusura (chiudiporta e / o molla a bobina, cerniera a molla, contrappeso). Controllare che le ante, aperte anche parzialmente, si richiudano.
2	Verifica la presenza di sistemi di ritegno impropri	9	Verifica dispositivo di ritegno (fermo in apertura elettromagnete / termofusibile). Fissaggio del dispositivo, presenza del comando manuale di sgancio porta, verifica stato cavi di alimentazione.
3	Verifica delle guarnizioni termoespandibili (solo per porte e portoni REI) integrità e fissaggio.	10	Verifica presenza dispositivo antipanico a norma CEI (se presente)
4	Verifica fissaggio. Mancanza di crepe, fessure o distacchi tra telaio e muro. Verifica giochi tra telaio e porta (Vedere dati del costruttore)		
5	Verifica integrità costruttiva. Mancanza di forature, ammaccature, danneggiamenti o indicatori di alterazione della integrità costruttiva iniziale		
6	Verifica maneggevolezza in apertura / chiusura, scrocco serrature		
7	Verifica verticalità degli assi cerniere (se presenti). Verifica verticalità dell'asse, fissaggio e lubrificazione		

RAPPORTO DI MANUTENZIONE (PER SINGOLA PORTA)							
Porta n. (1)	Tipologia (2)	Ubicazione (3)	Matricola	Ante	Maniglione	Esito	Note

- (1) Riportare il numero presente sulla porta e sulla planimetria
- (2) Uscita di sicurezza / Porta REI / Portone REI
- (3) Riportare area, piano, stanza

STRUMENTAZIONE UTILIZZATA		
Tipo strumento	Matricola	Idoneità strumento (taratura e piene funzionalità)
		<input type="checkbox"/>

Eseguito il: ____/____/____

Firma Addetto Lavori: _____