

28. FASCICOLI

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
verifica di singoli elementi	SI	Di legge	Da definire	Caduta, distacco di elementi della costruzione			Decorazioni in pietra (lastre): in caso di distacco di elementi decorativi ancorati con sistemi di fissaggio meccanici (tasselli ad espansione) oppure con malte speciali/normali devono essere controllati tutti gli elementi vicini a quelli caduti. Strutture in legno: nei termini di legge deve essere verificata la consistenza, sullo stato di conservazione e sulla presenza di funghi, muffe e parassiti, la resistenza al fuoco. Strutture in carpenteria metallica: nei termini di legge devono essere verificate la verniciatura, la resistenza al

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
							fuoco. Serramenti: verificare tutte le parti mobili e l'isolamento tra cristallo e telaio Grande pluviali in metallo o PVC: verificare lo stato di conservazione e la continuità strutturale dei sistemi di fissaggio Ringhiere: controllare lo stato di usura (se realizzate con materiali metallici)

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
lavori di sanatoria per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
finestre: pulizia	SI						

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
002 - Documenti per attrezzature e impianti in esercizio sul terreno del committente - acqua potabile	SI		SMAT	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
016 - Edificio o parti di edificio: schemi facciate	SI	Progetto esecutivo	Edilizia Scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
020 - Edificio o parti di edificio: impianti di riscaldamento e acqua potabile	SI		Smat+ Aem	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia Scolastica + VVFF	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

28. FASCICOLI

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
verifica di singoli elementi	SI	Di legge	Da definire	Caduta, distacco di elementi della costruzione			Decorazioni in pietra (lastre): in caso di distacco di elementi decorativi ancorati con sistemi di fissaggio meccanici (tasselli ad espansione) oppure con malte speciali/normali devono essere controllati tutti gli elementi vicini a quelli caduti. Strutture in legno: nei termini di legge deve essere verificata la consistenza, sullo stato di conservazione e sulla presenza di funghi, muffe e parassiti, la resistenza al fuoco. Strutture in carpenteria metallica: nei termini di legge devono essere verificate la verniciatura, la resistenza al

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
							fuoco. Serramenti: verificare tutte le parti mobili e l'isolamento tra cristallo e telaio Grande pluviali in metallo o PVC: verificare lo stato di conservazione e la continuità strutturale dei sistemi di fissaggio Ringhiere: controllare lo stato di usura (se realizzate con materiali metallici)

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
lavori di sanatoria per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
finestre: pulizia	SI						

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
002 - Documenti per attrezzature e impianti in esercizio sul terreno del committente - acqua potabile	SI		SMAT	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
016 - Edificio o parti di edificio: schemi facciate	SI	Progetto esecutivo	Edilizia Scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
020 - Edificio o parti di edificio: impianti di riscaldamento e acqua potabile	SI		Smat+ Aem	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia Scolastica + VVFF	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

28. FASCICOLI

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
verifica di singoli elementi	SI	Di legge	Da definire	Caduta, distacco di elementi della costruzione			Decorazioni in pietra (lastre): in caso di distacco di elementi decorativi ancorati con sistemi di fissaggio meccanici (tasselli ad espansione) oppure con malte speciali/normali devono essere controllati tutti gli elementi vicini a quelli caduti. Strutture in legno: nei termini di legge deve essere verificata la consistenza, sullo stato di conservazione e sulla presenza di funghi, muffe e parassiti, la resistenza al fuoco. Strutture in carpenteria metallica: nei termini di legge devono essere verificate la verniciatura, la resistenza al

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
							fuoco. Serramenti: verificare tutte le parti mobili e l'isolamento tra cristallo e telaio Grande pluviali in metallo o PVC: verificare lo stato di conservazione e la continuità strutturale dei sistemi di fissaggio Ringhiere: controllare lo stato di usura (se realizzate con materiali metallici)

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
lavori di sanatoria per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
opere esterne per uscite di emergenza e di salvataggio	SI						

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
finestre: pulizia	SI						

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
002 - Documenti per attrezzature e impianti in esercizio sul terreno del committente - acqua potabile	SI		SMAT	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
016 - Edificio o parti di edificio: schemi facciate	SI	Progetto esecutivo	Edilizia Scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
020 - Edificio o parti di edificio: impianti di riscaldamento e acqua potabile	SI		Smat+ Aem	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia Scolastica + VVFF	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Progetto esecutivo	Edilizia scolastica	

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
tetti piani	SI	DI legge	Da definire	Cedimento delle guaine impermeabilizzanti ; caduta dall'alto.- Crollo strutture da demolizione - Bruciature - Caduta del materiale sollevato -Caduta del personale dal trabattello	-A fine lavoro è obbligatorio per il lavoratore che ne ha fatto uso chiudere le valvole delle bombole - Durante questa lavorazione è obbligatorio l'utilizzo di guanti di protezione - Durante queste lavorazioni è obbligatorio l'utilizzo della cuffia auricolare di protezione - Durante queste operazioni è richiesto l'impiego di apposite maschere filtro -E' necessario esaminare la scheda tossicologica delle sostanze utilizzate in modo da adottare specifiche misure di sicurezza. - Fornire idonei D.P.I. (scarpe antinfortunistiche, guanti) -I		

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>lavoratori che sono esposti all'azione di sostanze e agenti nocivi sono tenuti ad indossare mezzi di protezione personale (tute speciali, maschere respiratorie ecc.) ed essere sottoposti a periodiche visite mediche secondo quanto previsto dalle norme in vigore -Le opere provvisoriale devono essere realizzate a regola d'arte e tenute in efficienza per la durata del lavoro. -Vietare ai non addetti l'utilizzo e l'avvicinamento</p>		

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
facciate	SI	Di legge	Da definire	Caduta di materiale dall'alto -Caduta del materiale sollevato con l'argano -Caduta del personale dai ponti			In caso di distacco di elementi decorativi ancorati con sistemi di fissaggio meccanici (tasselli ad espansione) oppure con malte speciali/normali devono essere controllati tutti gli elementi vicini a quelli caduti.

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
finestre: pulizia vetri	SI			-Caduta dall'alto di persone -Caduta dall'alto di materiali -Caduta del personale dal trabattello			

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
facciate: pulizia	SI			-Investimento da parte di mezzi meccanici - Ribaltamento dell'elevatore - Caduta dal ponte sospeso -Caduta accidentale materiale -Caduta dal ponteggio - Caduta dall'alto di materiali -Caduta del materiale sollevato -Caduta del personale dal trabattello	-I lavoratori sono tenuti per legge ad osservare scrupolosamente le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro, dai preposti, dai responsabili del cantiere utilizzando in ogni occasione i dispositivi di protezione (caschi, scarpe antinfortunistiche, guanti, cinghie, cuffie, occhiali, ecc.) messi a loro disposizione. Sono inoltre obbligati a segnalare ai rispettivi referenti, anche per iscritto, eventuali mancanze di strumenti di protezione nel cantiere. (DLgs 626/94 art. 43, comma 4, lettera b) -Si devono		

Per il compartimento	Indispensabile SI/NO	Cadenza	Ditta incaricata	Rischi potenziali	Dispositivi di sicurezza in esercizio	Attrezzature ausiliarie in locazione	Osservazioni
1	2	3	4	5	6	7	8
					sempre usare soltanto attrezzi appropriati, in buono stato ed adatti al lavoro da svolgere I lavoratori devono osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro utilizzando correttamente gli idonei dispositivi di protezione individuali (DPI) messi a loro disposizione.		

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
016 - Edificio o parti di edificio: schemi facciate	SI	Progetto Esecutivo	Edilizia Scolastica	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
027 - Edificio o parti di edificio: sirene antincendio e impianti antincendio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia Scolastica + VVFF	

Documenti per	Disponibili SI/NO	N. del progetto e/o di repertorio	Posa (sito)	Osservazioni
1	2	3	4	5
028 - Edificio o parti di edificio: schema delle uscite di emergenza e di salvataggio nell'edificio	SI	Prog Esecutivo	Edilizia scolastica	
