



Provincia di Lecco

Direzione Organizzativa IV - Viabilità e Infrastrutture
Servizi Edilizia Scolastica
Piazza L. Lombarda, 4
23900 Lecco, Italia
Telefono 0341.295111
Fax 0341.295333

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
“A. GREPPI” MONTICELLO BRIANZA
FORMAZIONE NUOVA PAVIMENTAZIONE

PRATICA F.18.17
FASCICOLO 6.6/2018/104

PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO
FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE
DELL’OPERA
(All. XVI e art.91 D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.)

(Revisione n. 00 del 07/11/2018)

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN
FASE DI PROGETTAZIONE
dott. ing. Angelo Valsecchi

Lecco, lì 07 novembre 2018



CAPITOLO I

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati.

Scheda I Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

- Apprestamenti edilizi ed impiantistici di cantiere
- Adattamento e riparazione di infissi
- Posa di manto protettivo in feltro nelle palestre, da adibire a ricovero temporaneo del materiale da spostare
- Spostamento arredi e materiale vario e loro collocazione nelle palestre
- Rimozione di zoccolini in legno e pvc
- Pulizia e Incapsulamento di pavimentazione esistente
- Ripristini localizzati della pavimentazione e di altri punti della struttura deteriorati
- Stesura di nuova pavimentazione vinilica eterogenea autoadagiante in cloruro di polivinile senza ftalati, a teli
- Nuovi zoccolini in pvc; /listelli di separazione, coprigiunti e pezzi speciali vari in alluminio – porte REI
- Pulizia e smantellamento cantiere

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori:	10/12/2018	Fine lavori:	31/01/2019
----------------	------------	--------------	------------

Indirizzo del cantiere

Indirizzo:	Via dei Mille		
CAP:	23876	Città:	Monticello Brianza
		Provincia:	LC

Soggetti interessati

Committente	PROVINCIA DI LECCO		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.111
Progettista	ANGELO VALSECCHI		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.424
Direttore dei Lavori	ANGELO VALSECCHI		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.424
Responsabile dei Lavori	ANGELO VALSECCHI		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.424
Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione	ANGELO VALSECCHI		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.424
Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione	ANGELO VALSECCHI		
Indirizzo:	PIAZZA LEGA LOMBARDA 4 - 23900 LECCO (LC)	Tel.	0341/295.424

CAPITOLO II

Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie.

01 NUOVA PAVIMENTAZIONE

Le pavimentazioni fanno parte delle partizioni interne orizzontali e ne costituiscono l'ultimo strato funzionale. In base alla morfologia del rivestimento possono suddividersi in continue (se non sono nel loro complesso determinabili sia morfologicamente che dimensionalmente) e discontinue (quelle costituite da elementi con dimensioni e morfologia ben precise). La loro funzione, oltre a quella protettiva, è quella di permettere il transito ai fruitori dell'organismo edilizio e la relativa resistenza ai carichi. Importante è che la superficie finale dovrà risultare perfettamente piana con tolleranze diverse a secondo del tipo di rivestimento e della destinazione d'uso degli ambienti. Gli spessori variano in funzione al traffico previsto in superficie. La scelta degli elementi, il materiale, la posa, il giunto, le fughe, gli spessori, l'isolamento, le malte, i collanti, gli impasti ed i fissaggi variano in funzione degli ambienti e del loro impiego. Le pavimentazioni interne possono essere di tipo:

- cementizio;
- lapideo;
- resinoso;
- resiliente;
- tessile;
- ceramico;
- lapideo di cava;
- lapideo in conglomerato;
- ligneo.

01.01 Pavimenti vinilici

Si tratta di pavimentazioni viniliche prodotte mediante processo di spalmatura che consiste nella stesura su un'armatura in fibra di vetro o poliestere di diversi strati di miscela di PVC (compatto, espanso, colorato, stampato, trasparente), in modo da ottenere lo spessore e le caratteristiche desiderate.

I pavimenti vinilici si dividono in:

- vinilici omogenei
- vinilici eterogenei
- vinilici decorativi
- vinilici conduttivi

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.01.01
Manutenzione (controllo a vista – annuale)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Controllo dello stato di conservazione delle finiture e verifica del grado di usura, delle parti in vista. Controllare l'uniformità dell'aspetto cromatico delle superfici. Riscontro di eventuali anomalie (lesioni, bolle, distacchi, ecc.).	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate
Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.01.02
Manutenzione (pulizia - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Pulizia delle parti superficiali, rimozione di macchie, depositi e sporco mediante spazzolatura e lavaggio con acqua e soluzioni delicate adatte al tipo di rivestimento.	Scivolamenti, cadute a livello

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.01.03
Manutenzione (sostituzione elementi degradati - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Trattandosi di pavimentazione posata a protezione di altro manto sottostante contenente amianto, dovrà adottarsi adeguata procedura, da concordarsi con gli enti competenti, alla quale si rimanda in caso di necessità. Indicativamente si dovrà procedere con la sostituzione degli elementi usurati o rotti con altri analoghi previa pulizia e confinamento mediante incapsulamento della pavimentazione sottostante, preparazione del fondo e posa nuovi elementi	Cadute a livello, Inciampo, Tagli, abrasioni. Rischio amianto (da valutare con procedure specifiche opportune)

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	Non vi sono misure ausiliarie
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Non vi sono misure ausiliarie in dotazione: sarà da valutare con specifico piano di lavoro la procedura da adottare per eseguire i lavori in sicurezza (in riferimento al rischio amianto)
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

01.02 Battiscopa

I battiscopa rappresentano elementi di rivestimento che vanno a coprire la parte inferiore di una parete interna di un ambiente, in particolare nella zona del giunto, compresa tra la superficie della parete ed il pavimento, proteggendola da eventuali operazioni di pulizia.

Essi hanno la funzione di:

- giunzione, ossia di coprire il bordo irregolare situato tra la giunzione della pavimentazione ed il muro
- protettiva, ossia di proteggere la parete da azioni esterne (contatto di arredi con le pareti, contatto con attrezzature per pulizie, ecc..)
- decorativa.

Possono essere realizzati con materiali e dimensioni diverse (acciaio, alluminio, legno, ceramica, cotto, PVC, ecc.).

Scheda II-1 Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda
Manutenzione (controllo a vista – annuale)	01.02.01

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Controllo dello stato di conservazione delle finiture e verifica del grado di usura, delle parti in vista. Controllare l'uniformità dell'aspetto cromatico delle superfici. Riscontro di eventuali anomalie (depositi, macchie, graffi, efflorescenze, microfessurazioni, ecc.).	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate
Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.02.02
Manutenzione (pulizia - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Pulizia delle parti superficiali, rimozione di macchie, depositi e sporco mediante spazzolatura e lavaggio con acqua e soluzioni delicate adatte al tipo di rivestimento.	Scivolamenti, cadute a livello

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.02.03
Manutenzione (sostituzione elementi degradati - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Sostituzione degli elementi usurati, rotti, sollevati o scollati con altri analoghi previa preparazione del sottostante piano di posa. Ripristino delle sigillature deteriorate mediante rimozione delle vecchie e sostituzione con sigillanti idonei.	Cadute a livello, Tagli, abrasioni.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

01.03 Listelli, coprighiunti (profili per pavimenti di pari livello)

Si tratta di profili con funzione di: rifinitura, chiusura, protezione e decorazione nella posa di pavimenti complanari in ceramica, marmo, granito, parquet o altri tipi di materiali. Utilizzati anche come giunto di separazione e decorazione fra pavimenti realizzati in materiali diversi. La particolare sezione, provvista di una linguetta sporgente ha anche funzione di distanziale e consente di creare uno spazio uniforme per la realizzazione delle fughe tra piastrelle e profilo.

Scheda II-1 Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.03.01
Manutenzione (controllo a vista – annuale)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Controllo dello stato di conservazione delle finiture e verifica del grado di usura, delle parti in vista. Controllare l'uniformità dell'aspetto cromatico delle superfici. Riscontro di eventuali anomalie (lesioni, bolle, distacchi, ecc.).	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari
------------------------	--

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.03.02
Manutenzione (pulizia - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Pulizia delle parti superficiali, rimozione di macchie, depositi e sporco mediante spazzolatura e lavaggio con acqua e soluzioni delicate adatte al tipo di rivestimento.	Scivolamenti, cadute a livello

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	01.03.03
Manutenzione (sostituzione elementi degradati - quando occorre)		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Sostituzione degli elementi usurati o rotti con altri analoghi previa rimozione delle parti deteriorate e relativa preparazione del fondo.	Cadute a livello, Tagli, abrasioni.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari

02 PORTE REI

Le porte tagliafuoco (o porte REI) hanno la funzione di proteggere quegli spazi o luoghi sicuri, ai quali ne consentono l'ingresso, dalle azioni provocate da eventuali incendi. Nelle zone di maggiore afflusso di persone le porte tagliafuoco devono essere anche porte antipanico. Le dimensioni ed i materiali sono normati secondo le prescrizioni in materia di sicurezza. In genere vengono impiegati materiali di rivestimento metallici con all'interno materiali isolanti stabili alle alte temperature. Il dispositivo di emergenza deve essere realizzato in modo da consentire lo sganciamento della porta dall'interno in meno di 1 secondo. Tra i diversi dispositivi in produzione vi sono i dispositivi di emergenza con azionamento mediante maniglia a leva e i dispositivi di emergenza con azionamento mediante piastra a spinta.

Le porte REI oggetto di intervento sono situate la piano terra nel corridioio 2, di lato all'ascensore.

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.01
Manutenzione (Controllo serrature - controbocchette) - annuale		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Verificare la funzionalità delle serrature e il posizionamento delle controbocchette a pavimento rispetto al filo del pavimento. Verificare inoltre l'assenza di polvere e sporcizia.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.02
Ccontrollo generale parti in vista - annuale		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Controllo delle parti in vista, delle finiture e dello strato di protezione superficiale (qualora il tipo di rivestimento lo preveda). Controllo dei fissaggi del telaio al controtelaio.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate
Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.03
Controllo maniglioni antipanico - mensile		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Controllo del corretto funzionamento dei maniglioni e degli elementi di manovra che regolano lo sblocco delle ante.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari
------------------------	---

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.04
Manutenzione serrature e cerniere: ogni 6 mesi		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Lubrificazione ed ingrassaggio delle serrature e cerniere con prodotti siliconici, verifica del corretto funzionamento.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari
------------------------	---

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.05
Manutenzione – pulizia a cura dell'utente (personale scolastico): quando occorre		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Pulizia delle ante e degli organi di movimentazione con prodotti detergenti non aggressivi idonei al tipo di materiale.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari
------------------------	---

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.06
Manutenzione – registrazione maniglioni antipanico e verifica dispositivi di apertura/chiusura: ogni 6 mesi		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Registrazione maniglione antipanico e lubrificazione degli accessori di manovra apertura-chiusura. Verifica del corretto funzionamento di apertura-chiusura mediante prova manuale.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.07
Manutenzione – regolazione fissaggio controtelai: annuale		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Regolazione del fissaggio dei controtelai alle pareti.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari
------------------------	---

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda	02.08
Manutenzione – telai e controtelai: annuale		

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Regolazione del fissaggio dei controtelai alle pareti. Regolazione del fissaggio dei telai ai controtelai.	

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il fabbricato nel quale si interviene è una struttura scolastica: le imprese ed i lavoratori autonomi ne dovranno tenere conto al fine di delimitare le aree di lavoro e di concordare gli orari ed il periodo degli interventi, al fine di limitare i disagi ed i rischi all'utenza.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'ingresso principale ritrova in Via dei Mille. Le porte REI si trovano al piano terra, in corrispondenza dell'ascensore nel corridoio 2.	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	Il complesso scolastico è dotato al suo interno di impianti di alimentazione, di scarico, elettrico ed antincendio . Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Deve essere valutato dall'impresa e dai lavoratori autonomi in fase di esecuzione dei lavori.
Igiene sul lavoro	Gabinetti. Locali per lavarsi.	Mantenere gli spazi puliti e privi di polveri
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza. Opportune delimitazioni aree di lavoro

Tavole Allegate	
	Relazione Generale Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari

Scheda II-2
Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	Codice scheda

Tipo di intervento	Rischi rilevati

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

Tavole Allegate	
-----------------	--

Tipologia dei lavori	Codice scheda	

Tipo di intervento	Rischi rilevati

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

Tavole Allegate	
------------------------	--

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera

Scheda II-3

Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse.

Codice scheda	MP001					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Informazioni necessarie per pianificare la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità

Il tipo di intervento non abbisogna di particolari misure preventive e protettive in dotazione dell'opera.

In caso di operazioni di sostituzione della pavimentazione o di sue parti, va verificato lo strato sottostante e, se del caso, trattandosi di pavimento con presenza di amianto, andrà approntato un piano di lavoro per definire le procedure di intervento.

CAPITOLO III

Indicazioni per la definizione dei riferimenti della documentazione di supporto esistente

Scheda III-1

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Elaborati tecnici per i lavori di:	Istituto di istruzione Superiore "A. Greppi" in M. Brianza. Formazione nuova pavimentazione	Codice scheda	DA001
---	--	----------------------	-------

Elenco degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
- Relazione Generale - Tav. 01: Inquadramento territoriale: Planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO – DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 - 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	07 Nov 2018	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO - DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	Pratica F.18.17 - Fascicolo 6.6/2018/104

Scheda III-2

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di:	Istituto di istruzione Superiore "A. Greppi" in M. Brianza. Formazione nuova pavimentazione	Codice scheda	DA002
---	--	----------------------	-------

Elenco degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Relazione Generale Relazione specialistica strutture antisfondellamento Tav 01: Inquadramento territoriale: planimetria generale ed estratto aerofotogrammetrico con individuazione aree di intervento Tav 04: Pianta piano terra – Progetto - Particolari Tav 05: Pianta piano primo – Progetto - Particolari	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO – DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 - 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	07 Nov 2018	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO - DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	Pratica F.18.17 - Fascicolo 6.6/2018/104

Scheda III-3
Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di:	Istituto di istruzione Superiore "A. Greppi" in M. Brianza. Formazione nuova pavimentazione	Codice scheda	DA003
---	--	----------------------	-------

Elenco degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Nessun documento	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO – DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 - 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	07 Nov 2018	Nominativo: PROVINCIA DI LECCO - DIREZIONE ORGANIZZATIVA IV Viabilità e Infrastrutture Servizi Edilizia scolastica – Demanio e Patrimonio Immobiliare – Sicurezza sul lavoro Indirizzo: Corso Matteotti, N.3 23900 Lecco(LC) Telefono: 0341/295.435	Pratica F.18.17 - Fascicolo 6.6/2018/104