



REGIONE LOMBARDIA



PROVINCIA DI BRESCIA



COMUNE DI LODRINO
PROTOCOLLO GENERALE
N.0004089 - 28.07.2020
CAT. VI CLASSE 5 ARRIVO

Uffici: Sindaco Lodrino-Area

COMUNE DI LODRINO

**INTERVENTO DI ADEGUAMENTO DEGLI SPAZI DELL' EDIFICIO
SCOLASTICO IN LOC. FRAVANGO MEDIANTE SOSTITUZIONE BANCHI
FINALIZZATO AL RISPETTO DELLA DISTANZA INTERPERSONALE**

RELAZIONE/SCHEDA DESCRITTIVA

Lodrino 28.07.2020

L'ufficio tecnico comunale
(Ruffini Ing. Lorenzo)

A)PREMESSA E FINALITA' DELL'INTERVENTO

Lodrino è un comune montano della Media Valle Trompia ed è raggiungibile tramite la strada provinciale III –Brozzo- Nozza che dalla Valle Trompia, in corrispondenza della frazione di Brozzo, si stacca dalla S.P 345 Della Tre Valli .

Il territorio ha un'estensione di 16,59 Kmq.

L'edificio destinato a servizi per l'istruzione è presso il polo scolastico **Don Remo Prandini** sito in loc.. Fravango-via Paolo VI.

Comprende la scuola primaria e la scuola secondaria di primo grado posti in due corpi di fabbrica su due livelli e separati dalla palestra scolastica.

L'intervento previsto è finalizzato ad adeguare ed attrezzare gli spazi esistenti in modo da rispettare le norme per il distanziamento tra gli alunni come previsto dalle disposizioni anti covid.

Si interviene sugli spazi destinati alla scuola secondaria di primo grado mediante l'acquisto di idonei banchi, dalle dimensioni ridotte rispetto agli esistenti, nel rispetto delle caratteristiche , dimensioni e materiali previsti dalla normativa vigente.

Tale intervento consentirà di utilizzare in pieno gli spazi scolastici già esistenti non dovendo pertanto dividere o spostare gli alunni in altre sedi o strutture.

Ortofoto :



B)DESCRIZIONE DELLE FORNITURE

COD	DESCRIZIONE	U.M	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO (€)	PREZZO COMPLESSIVO (€)
1	Fornitura di banco piano laminato bordo faccio (t.40).Struttura realizzata in tubo acciaio diametro mm.40x1,5 di spessore, con barre perimetrali di collegamento in tubo da mm.40x20x1,5, l'unione degli elementi tramite 4 saldature a filo continuo su ogni montante. Piano in legno truciolare in classe E1 privo di formaldeide rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo in faggio massello evaporato inserito sottolaminato verniciato e lucidato al naturale, spessore mm.20. Piedini di appoggio in plastica alettata indestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200 °. Compreso trasporto e scarico in sede scolastica. Dimensione cm.70x50, telaio blu, piano in avorio	N°	39	37,67	1.469,13
2	Fornitura e posa di sedia sedile e schienale in plastica (t.25). Struttura in tubo acciaio 25x1,5 mm. Seduta e spalliera in materiale plastico con polimero in polipropilene, la finitura è antiscivolo, antimacchia, anticorrosiva e non necessita di alcuna manutenzione, sagomatura anatomica. Piedini di appoggio in plastica alettata in estraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200 °. Seduta 40x40x46h, telaio blu Tes/Pla verde Compreso trasporto e scarico in sede scolastica	N°	32	19,80	633,60
3	Fornitura di armadio metallico con ante scorrevoli dotato di 8 ripiani. Struttura realizzata in lamiera di acciaio 8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. Fianchi realizzati anch'essi in lamiera 8/10 e rinforzati nella parte inferiore, dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati. Ante scorrevoli autocentranti su cuscinetti. Ripiani interni realizzati in lamiera di acciaio da mm.8/10 pressopiegata su più ordini e regolabile in altezza. I ripiani predisposti per il contenimento di cartelle sospese. Verniciatura realizzata con polveri colore grigio RAL 7035. Dimensioni cm.150x45x200h Compreso trasporto e scarico in sede scolastica	N°	1	347,08	347,08
	SOMMANO €.				2.449,81
	Iva 22 % €.				538,96
4	IMPORTO COMPLESSIVO €.				2.988,77