



## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 71

Copia

del 28/05/2020

Cod. Ente: 11054

**OGGETTO: APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA DEI LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA CUP:E62G20000820001**

NOTA: avverso alla presente deliberazione è ammesso il ricorso al TAR di competenza entro 60 gg. dalla data di pubblicazione oppure entro 120 gg. ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

Seduta N. 18

L'anno 2020 il giorno ventotto del mese di maggio alle ore 16:00 nella sede comunale, si è riunita la Giunta nelle persone dei Signori:

		Presenti
CASATI EZIO	SINDACO	SI
DI MAIO GIOVANNI	VICESINDACO	SI
CANIATO ANTONELLA MARIA	ASSESSORE	SI
GIURANNA GIOVANNI	ASSESSORE	SI
SCORTA MICHELA	ASSESSORE	SI
VARISCO ANNA	ASSESSORE	SI
MAPELLI PAOLO	ASSESSORE	SI

Partecipa alla seduta il SEGRETARIO GENERALE BONANATA FRANCESCHINA.

Il CASATI EZIO, nella sua qualità di SINDACO, assume la presidenza e, constatata la legalità della adunanza, dichiara aperta la seduta invitando la Giunta a deliberare sugli oggetti iscritti all'ordine del giorno.

\* aggiornamento n. 4/A chiuso il 02/04/2019

<b>OGGETTO:</b>	<b>APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA DEI LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA - CUP E62G20000820001</b>
-----------------	---

## LA GIUNTA COMUNALE

### Vista la seguente proposta di deliberazione del settore Opere per il Territorio e l'Ambiente

Premesso che:

- l'art. 1, comma 29, della Legge 27 Dicembre 2019, n. 160, "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e Bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 304 del 30.12.2019, prevede l'assegnazione di contributi ai comuni per investimenti destinati ad opere pubbliche in materia di:
  - a) efficientamento energetico, ivi compresi interventi volti all'efficientamento dell'illuminazione pubblica, al risparmio energetico degli edifici di proprietà pubblica e di edilizia residenziale pubblica, nonché all'installazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili;
  - b) sviluppo territoriale sostenibile, ivi compresi interventi in materia di mobilità sostenibile, nonché interventi per l'adeguamento e la messa in sicurezza di scuole, edifici pubblici e patrimonio comunale e per l'abbattimento delle barriere architettoniche
- l'art. 1, comma 30, della Legge 27 Dicembre 2019, n. 160, prevede che il suddetto contributo è attribuito ai comuni in maniera differenziata, sulla base della popolazione residente al 1° gennaio 2018;
- con Decreto del Ministero dell'Interno del 14 gennaio 2020, sono stati attribuiti ai comuni i contributi di cui sopra;
- al comune di Paderno Dugnano, vista la popolazione residente alla data del 1° gennaio 2018, è stato attribuito un contributo pari a € 130.000,00;
- il comma 31 dello stesso articolo 1 della legge n. 160 del 2019 stabilisce che *Il comune beneficiario del contributo di cui al comma 29 può finanziare uno o più lavori pubblici, a condizione che gli stessi non siano già integralmente finanziati da altri soggetti e che siano aggiuntivi rispetto a quelli da avviare nella prima annualità dei programmi triennali di cui all'articolo 21 del codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50.*
- il successivo comma 32 prevede inoltre che *Il comune beneficiario del contributo di cui al comma 29 è tenuto ad iniziare l'esecuzione dei lavori entro il 15 settembre di ciascun anno di riferimento del contributo.*

Valutato da parte dell'amministrazione comunale di utilizzare tali contributi per dare attuazione ai propri obiettivi di efficientamento energetico degli immobili comunali attraverso, in particolare, interventi di manutenzione straordinaria di edifici destinati alla pratica sportiva;

Verificato come tale finalizzazione si ponga in linea con gli obiettivi declinati nel Documento Unico di Programmazione ed in particolare con la *Missione 06 – Politiche giovanili, sport e tempo libero*

laddove è individuato, quale obiettivo operativo, la manutenzione degli impianti sportivi attraverso azioni di riqualificazione ed ammodernamento degli stessi

In particolare l'intervento oggetto del presente atto riguarda la palestra della scuola secondaria di primo grado "Antonio Gramsci", edificata insieme ai corpi didattici negli anni '70, la quale si presenta sostanzialmente nello stato originario di edificazione non possedendo pertanto caratteristiche edilizie tali da garantire efficienza da un punto di vista energetico;

Ritenuto di perseguire l'efficientamento energetico dell'edificio suddetto attraverso specifico progetto riguardante il suo involucro esterno ed, in particolare, i serramenti

Considerato che:

- il Settore Opere per il Territorio e l'Ambiente ha redatto il progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica dei lavori di sostituzione dei serramenti presso la scuola media "Gramsci" di via La Malfa (All. 1 e 2);
- il quadro economico del progetto è il seguente:

<b>A) Lavori</b>	
A.1 - Importo lavori "a corpo" a base di gara	68.649,44
A.2 - Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	2.059,48
<b>Totale lavori A)</b>	<b>70.708,93</b>
<b>B) Somme a disposizione della S.A.</b>	
B.1 - Imprevisti	3.776,00
B.2 - Art. 113 D.Lgs. 50/2016 (Compenso incentivante)	1.414,18
B.3 - I.V.A. sui lavori (aliquota del 10%)	7.070,89
B.4 - Pubblicità e contributi	30,00
<b>Totale somme a disposizione della S.A. B)</b>	<b>12.291,07</b>
<b>TOTALE IMPORTO PROGETTO A)+B)</b>	<b>83.000,00</b>

- Il progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica è stato validato dal Responsabile Unico del Procedimento in data 25/05/2020 (All. 3);

Dato atto altresì che il Responsabile Unico del procedimento è l'arch. Matteo Moroni

Considerato che l'approvazione del progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica è condizione necessaria per la redazione delle successive fasi di progettazione;

Ritenuto che per le motivazioni sopra esposte si debba procedere all'approvazione del progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica dei lavori in oggetto;

Visti:

- il D.Lgs. 50 del 2016 ss.mm.ii.;
- il D.P.R. 207 del 2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. n. 163 del 2006" per quanto ancora attuabile;
- l'art. 48 del D.Lgs 18 agosto 2000, n. 267
- l'art. 107 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267;

Richiamata la Legge 27 Dicembre 2019, n. 160, "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e Bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 304 del 30.12.2019

Dato atto della regolarità tecnica della presente deliberazione;

**DELIBERA**

- 1) Di dare atto che le premesse formano parte integrante e sostanziale della presente deliberazione e che si intendono qui integralmente riportate e trascritte;
- 2) Di approvare il progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica dei lavori di sostituzione dei serramenti presso la scuola media "Gramsci" di via La Malfa (All. 1 e 2);
- 3) Di approvare il seguente quadro economico di progetto:

<b>A) Lavori</b>	
A.1 - Importo lavori "a corpo" a base di gara	68.649,44
A.2 - Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	2.059,48
<b>Totale lavori A)</b>	<b>70.708,93</b>
<b>B) Somme a disposizione della S.A.</b>	
B.1 - Imprevisti	3.776,00
B.2 - Art. 113 D.Lgs. 50/2016 (Compenso incentivante)	1.414,18
B.3 - I.V.A. sui lavori (aliquota del 10%)	7.070,89
B.4 - Pubblicità e contributi	30,00
<b>Totale somme a disposizione della S.A. B)</b>	<b>12.291,07</b>
<b>TOTALE IMPORTO PROGETTO A)+B)</b>	<b>83.000,00</b>

- 4) Di demandare al settore Opere per il Territorio e l'Ambiente la predisposizione del progetto esecutivo per gli interventi e l'avvio dei necessari procedimenti per la contrattazione e l'affidamento dei lavori, secondo le previsioni del D.Lgs. n° 50 del 2016 e delle disponibilità di bilancio.
- 5) Di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento è l'arch. Matteo Moroni;

**Preso atto dei pareri in merito formulati dal Direttore del settore interessato e dal Direttore del settore Finanziario ai sensi dell'art. 49, 1° comma, del decreto legislativo 18 Agosto 2000, n. 267, come risultano dall'allegato inserito nel presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale;**

**Con voti unanimi favorevoli resi in forma palese,**

**DELIBERA**

- di approvare la su indicata proposta,
- di renderla, con apposita unanime votazione favorevole, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 – 4° comma – del decreto legislativo n. 267/2000.

**Pareri ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n° 267/2000:**

<b>Comune Paderno Dugnano</b> <b>SETTORE OPERE PER IL TERRITORIO E L'AMBIENTE</b>	FERRI PAOLA LUISA MARIA
	MORONI MATTEO
Responsabile del procedimento: MORONI MATTEO - data proposta 26/05/2020	

**Oggetto: APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA DEI LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA CUP:E62G20000820001**

**REGOLARITA' TECNICA** ( conformità a leggi e principi tecnici della materia in oggetto )Favorevole Contrario *motivazione:*

Paderno Dugnano, 26/05/2020

IL DIRETTORE  
F.to FERRI PAOLA LUISA MARIA**REGOLARITA' CONTABILE** ( controllo sul rispetto norme di contabilità generale e specifica )Favorevole Contrario *motivazione:*

Paderno Dugnano, 27/05/2020

IL DIRETTORE DEL SETTORE  
FINANZIARIO  
F.to DI RAGO VINCENZO

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N. 71 del 28/05/2020

Letto e sottoscritto.

**IL SINDACO**  
F.to CASATI EZIO

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
F.to BONANATA FRANCESCHINA

---

### **REFERTO DI PUBBLICAZIONE.**

Si attesta che la presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi, ai sensi dell'art. 124 - 1° comma - del Decreto Legislativo 18.08.2000, n. 267, con decorrenza dal 01/06/2020

I Capigruppo consiliari sono stati informati con lettera in data 01/06/2020

Addì, 01/06/2020

Reg. pubbl. n. 761

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
F.to BONANATA FRANCESCHINA

---

### **ESECUTIVITA'**

La presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma - del D.Lgs. n. 267/2000.

Addì, 28/05/2020

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
F.to BONANATA FRANCESCHINA

---

E' copia conforme all'originale.

Paderno Dugnano, lì 01/06/2020

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
BONANATA FRANCESCHINA



**Città di  
Paderno Dugnano**

ALLEGATO 1

---

## Settore Opere per il Territorio e l'Ambiente

Il Direttore di Settore: Arch. Paola Ferri

---

Lavori di sostituzione dei serramenti presso la palestra della  
scuola media "Gramsci" di via La Malfa

*CUP E62G20000820001*

---

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

---

Elaborato Unico

---

Responsabile Unico del Procedimento  
Arch. Matteo Moroni

---

U.O. Programmazione Opere Pubbliche Edilizia Scolastica

Data: Maggio 2020

Comune di Paderno Dugnano

Via A. Grandi 15

20037 Paderno Dugnano (MI)

Tel: 02.91004469 Fax: 02.91004406

Mail: ediliziascolastica@comune.paderno-dugnano.mi.it

## **SCELTE DELLE ALTERNATIVE**

---

La palestra della scuola media "Gramsci" è un corpo di fabbrica di dimensioni 15ml x 25ml distaccato dai corpi didattici e collegato ad essi mediante un corpo di fabbrica che ospita gli spogliatoi/bagni.

La palestra, edificata insieme ai corpi didattici negli anni '70, si presenta sostanzialmente nello stato originario. L'epoca di edificazione fa sì che il manufatto non possieda le caratteristiche edilizie tali da renderlo efficiente da un punto di vista energetico. Importanti sono le dispersioni attraverso le superfici trasparenti che rappresentano circa il 50% della superficie perimetrale

Allo stato attuale i serramenti sono costituiti da elementi rettangolari accostati in plexiglass.

L'intervento di sostituzione dei serramenti si pone pertanto nell'ambito dell'efficientamento energetico del sistema edificio. Ambito di particolare attenzione anche per il governo centrale che all'art. 1, comma 26, della Legge n. 160 del 27/12/2019 ha stanziato contributi ai comuni per gli interventi finalizzati al risparmio energetico.

Le valutazioni che hanno condotto alla scelta progettuale hanno riguardato il tipo materiale più idoneo, tra l'alluminio e il PVC, per la realizzazione della parte non vetrata del serramento.

Considerando invariata la partizione del serramento, che prevede delle parti fisse nella parte inferiore e delle parti apribili a vasistas nella parte superiore, il materiale che meglio soddisfa il rapporto costi benefici rispetto alle prestazioni da fornire è l'alluminio.

L'alluminio, anche se ha un costo più elevato, questo viene compensato dalla maggiore durata nel tempo. E' inoltre molto resistente agli agenti atmosferici.

Infine, le dimensioni generose del serramento, 2,7 ml x 2,80 ml, rendono l'alluminio più adatto a questo tipo di realizzazione.

## **PROGETTO DELLA SOLUZIONE PRESCELTA**

---

### **Descrizione della soluzione selezionata**

Il progetto prevede:

1. Rimozione di tutti i serramenti della palestra e del deposito adiacente. Compreso le relative porte di accesso;
2. Fornitura e posa di nuovi serramenti in alluminio e nuove porte di accesso in HPL;
3. Fornitura e posa di motori di apertura degli elementi a vasistas con relativa linea elettrica di alimentazione;

I serramenti della palestra sono costituiti da una specchiatura di 2,70ml x 2,80ml suddivisa orizzontalmente in due parti: la parte bassa fissa e la parte alta con apertura a vasistas verso l'esterno. Le aperture a vasistas sono azionate da motori alimentati elettricamente.

I serramenti del deposito, di dimensioni 0,65 ml x 0,70 ml, sono a vasistas con apertura manuale.

Il progetto rispetta tutte le norme in materia di sicurezza negli ambienti scolastici e di risparmio energetico.

In merito alla sicurezza negli ambienti scolastici, per le superfici trasparenti è stato scelto un vetro stratificato di sicurezza di Classe 1B1 e 2B2, rispettivamente per le parti fino a 90 cm e oltre i 90 cm da terra. Le Classi 1B1 e 2B2 sono state ottenute rispettivamente mediante l'utilizzo di vetro 44.2 e 44.1. Il tutto nel rispetto delle attuali norme vigenti in materia di sicurezza negli ambienti scolastici.

Infine, in merito al rispetto delle norme sul risparmio energetico, tutti i serramenti possiederanno una trasmittanza termica  $U_w$  uguale o minore a 1,40 W/m<sup>2</sup>k.



**Indirizzi per la redazione del progetto definitivo**

Il progetto definitivo, visto l'art. 1, comma 6, della legge n. 55 del 2019, può essere redatto in forma semplificata e pertanto sarà costituito almeno da una relazione generale, dall'elenco dei prezzi unitari, dal computo metrico-estimativo e dal piano di sicurezza e di coordinamento. Unitamente agli elaborati grafici che identificano le opere in maniera dettagliata per forma, tipologia, qualità, dimensione e prezzo.

**Cronoprogramma delle fasi attuative**

A decorrere dal provvedimento di approvazione del presente progetto di fattibilità tecnica ed economica si identificano le seguenti fasi attuative:

- Redazione e approvazione del progetto Definitivo: 15 giorni;
- Affidamento, previa indagine di mercato per l'individuazione degli operatori da invitare alla procedura di affidamento, e relativi controlli sulle dichiarazioni rese in sede di gara: 60 giorni;
- Esecuzione: da 45-60 giorni dalla firma del contratto;
- Certificato di regolare esecuzione (Collaudo) - il collaudo avverrà mediante emissione del certificato di regolare esecuzione redatto dal Direttore dei Lavori: 30 giorni.

**ASPETTI ECONOMICI E FINANZIARI DEL PROGETTO**

La stima sommaria dell'intervento ammonta a € 83.000,00 come da quadro economico seguente:

<b>A) Lavori</b>	
A.1 - Importo lavori "a corpo" a base di gara	68.649,44
A.2 - Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	2.059,48
<b>Totale lavori A)</b>	<b>70.708,93</b>
<b>B) Somme a disposizione della S.A.</b>	
B.1 - Imprevisti	3.776,00
B.2 - Art. 113 D.Lgs. 50/2016 (Compenso incentivante)	1.414,18
B.3 - I.V.A. sui lavori (aliquota del 10%)	7.070,89
B.4 - Pubblicità e contributi	30,00
<b>Totale somme a disposizione della S.A. B)</b>	<b>12.291,07</b>
<b>TOTALE IMPORTO PROGETTO A)+B)</b>	<b>83.000,00</b>

Il presente progetto rientra nella fattispecie delle opere previste dall'art. 1, comma 29, lettera a) della legge n. 160 del 27 dicembre 2019 e pertanto sarà interamente finanziato mediante risorse statali.

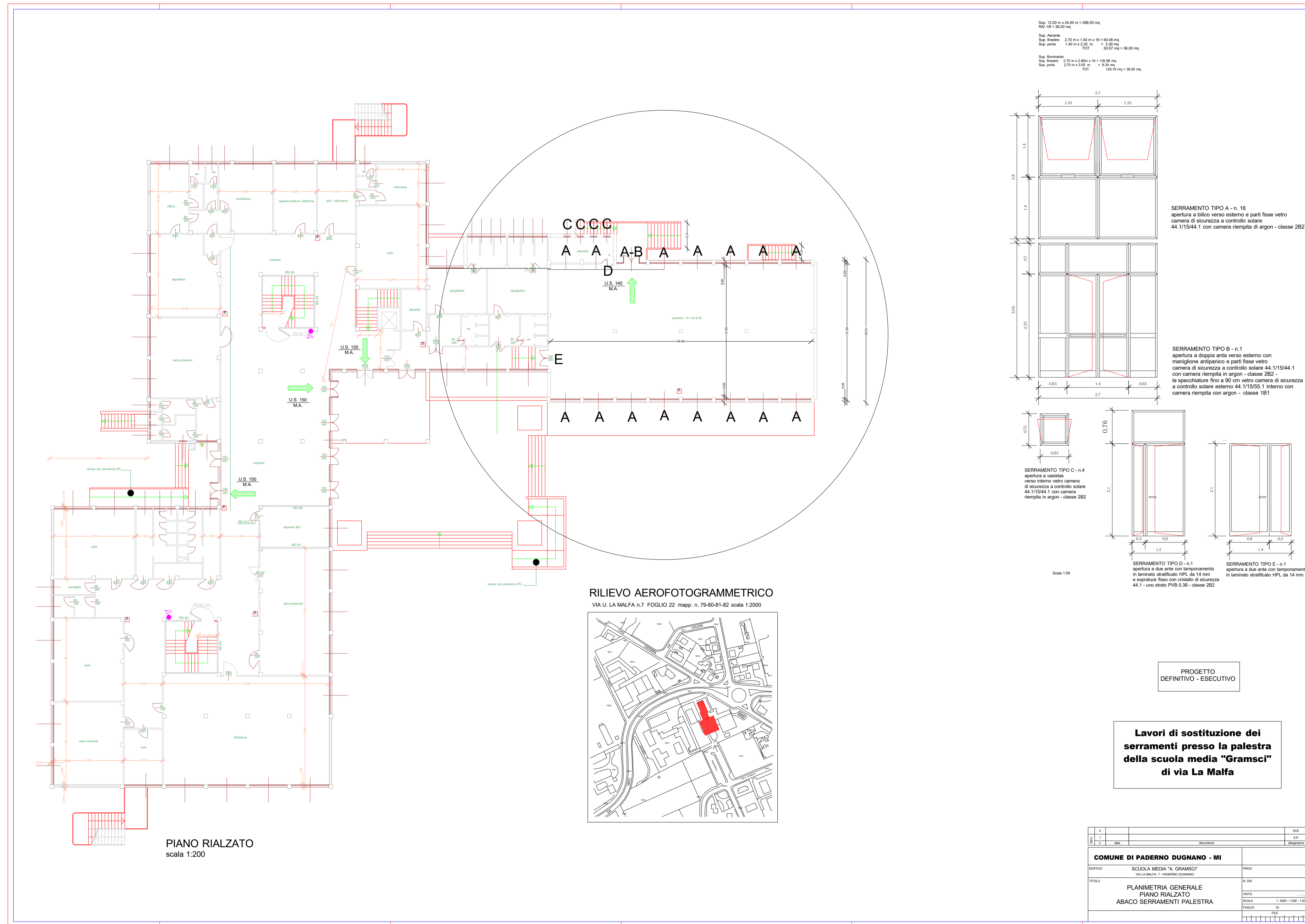
---

**GRUPPO DI LAVORO**

---

Il gruppo di lavori sarà così composto:

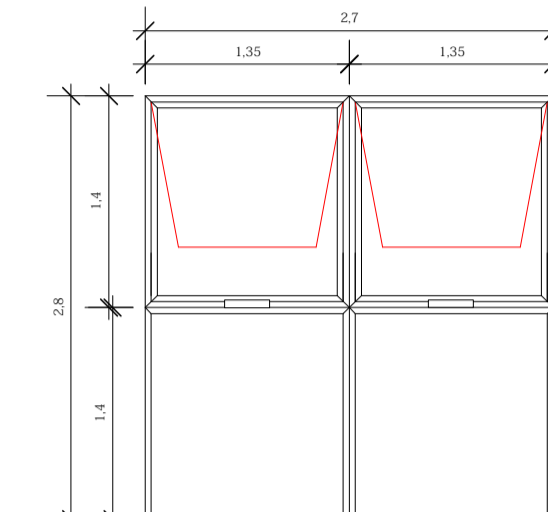
- RUP: Arch. Matteo Moroni
- Gruppo di progettazione e DL (se interna): Arch. Salvatore Di Noia, Arch. Patrizia Semeraro Geom. Ivano Ribolini, Geom. Alberto Zorozi
- Gruppo collaboratori amministrativi: Sig.ra Cristina Ascesi; Sig.ra Lucia Berardi; Sig.ra Cristina Casciano; Sig.ra Antonella Montagnini; dott.ssa Nadia Triulzi, Sig. Giacomina Cipponeri



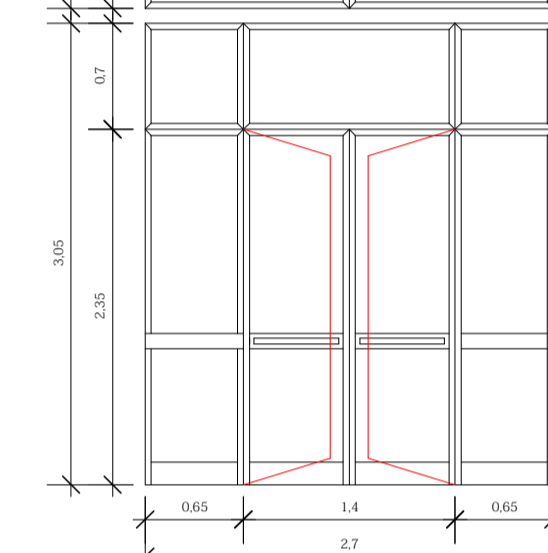
Sup. 12,00m x 24,00 m = 288,00 mq  
 Pq. 18 x 36,00 mq

Sup. Anziché 2,70 m x 1,40 m = 3,78 mq  
 Sup. invece 2,70 m x 2,20 m = 5,94 mq  
 Sup. porta 1,40 m x 2,20 m = 3,08 mq  
 TOT. 63,67 mq > 58,00 mq

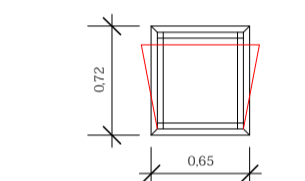
Sup. Anziché 2,70 m x 2,20 m x 18 = 105,84 mq  
 Sup. invece 2,70 m x 3,05 m = 8,24 mq  
 Sup. porta 2,70 m x 3,05 m = 8,24 mq  
 TOT. 125,19 mq > 100,00 mq



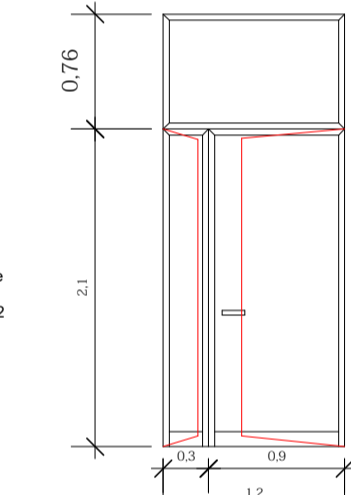
**SERRAMENTO TIPO A - n. 16**  
 apertura a bilico verso esterno e parti fisse vetro  
 camera di sicurezza a controllo solare  
 44.111544.1 con camera riempita di argon - classe 2B2



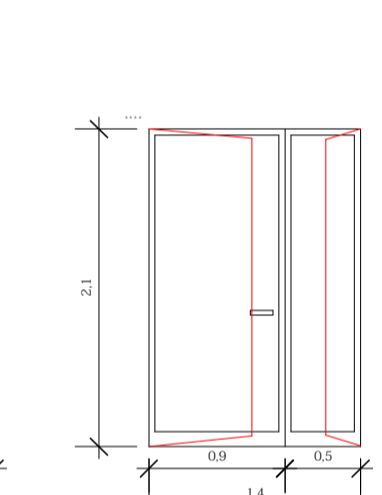
**SERRAMENTO TIPO B - n. 1**  
 apertura a doppia ante verso esterno con  
 maniglione antipatico e parti fisse vetro  
 camera di sicurezza a controllo solare 44.111544.1  
 con camera riempita in argon - classe 2B2 -  
 le specchiature fino a 90 cm vetro camera di sicurezza  
 a controllo solare esterno 44.111535.1 interno con  
 camera riempita in argon - classe 1B1



**SERRAMENTO TIPO C - n.4**  
 apertura a scivolo  
 verso interno vetro camera  
 di sicurezza a controllo solare  
 44.111544.1 con camera  
 riempita in argon - classe 2B2

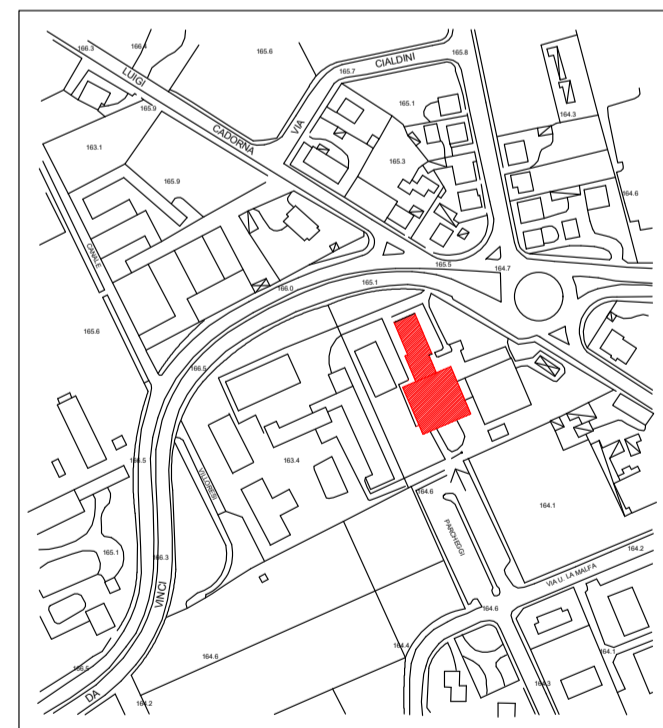


**SERRAMENTO TIPO D - n.1**  
 apertura a due ante con tamponamento  
 in laminato stratificato HPL da 14 mm  
 e sopralluce fisso con cristallo di sicurezza  
 44.1 - uno strato PVB 0.38 - classe 2B2



**SERRAMENTO TIPO E - n.1**  
 apertura a due ante con tamponamento  
 in laminato stratificato HPL da 14 mm

**RILIEVO AEROFOTOGRAMMETRICO**  
 VIA U. LA MALFA n.7 FOGLIO 22 mapp. n. 79-80-81-82 scala 1:2000



PROGETTO  
 DEFINITIVO - ESECUTIVO

**Lavori di sostituzione dei  
 serramenti presso la palestra  
 della scuola media "Gramsci"  
 di via La Malfa**

2			M.B.
1			S.P.
0			disegnato
<b>COMUNE DI PADERNO DUGNANO - MI</b>			
DEFINIZIONE	SCUOLA MEDIA "A. GRAMSCI"	PROG.	
TITOLO	VIA U. LA MALFA, 7 - PADERNO DUGNANO	N. 001	
	PLANIMETRIA GENERALE		
	PIANO RIALZATO		
	ABACO SERRAMENTI PALESTRA		
		DATA	1.2008 - 1.2009 - 1.100
		FOGLIO	01
		PAGE	

**PIANO RIALZATO**  
 scala 1:200

**VERBALE DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA E D ECONOMICA**

(art.26 c.8 del D.Lgs. 18/04/2016 n.50)

**LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA  
MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA  
CUP E62G20000820001**

Il giorno 25 del mese di maggio dell'anno 2020, il sottoscritto arch. Matteo Moroni, Responsabile Unico del Procedimento ha, verificato che il progetto risponde ai seguenti obiettivi e requisiti previsti dalla legge pertinenti alla natura dell'opera, ovvero:

- il soddisfacimento dei fabbisogni della collettività;
- il rispetto di quanto previsto dalla normativa in materia di tutela della salute e della sicurezza;
- la valutazione del ciclo di vita e della manutenibilità delle opere;
- le verifiche per l'accessibilità e adattabilità secondo quanto previsto dalle disposizioni vigenti in materia di barriere architettoniche;

**ATTESTA**

- a) la conformità del progetto alla normativa applicabile;
- b) la completezza della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, economica ed amministrativa dell'intervento;
- c) che il progetto non necessita della redazione delle indagini geologiche, geotecniche e archeologiche nell'area di intervento, trattandosi di sostituzione di serramenti per il contenimento energetico;
- e) l'esistenza della stima di massima dell'intervento;
- f) la rispondenza delle scelte progettuali alle esigenze di manutenzione e gestione;

*Sulla base delle verifiche effettuate e delle osservazioni raccolte durante la verifica congiunta, il progetto può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento.*

**PROTOCOLLO N. 2020/0026875 DEL 25/05/2020**

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Matteo Moroni  
(documento firmato digitalmente)

**VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA E D ECONOMICA***(art. 26 comma 8 del D.Lgs 18.04.2016 n.50)***LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA  
MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA  
CUP E62G20000820001**

Il giorno 25 del mese di maggio dell'anno 2020, il sottoscritto arch. Matteo Moroni, Responsabile Unico del Procedimento ha, verificato in contraddittorio la seguente documentazione facente parte del progetto esecutivo:

a) Relazione generale ([art. 34](#)) :

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

b) Relazioni specialistiche ([art. 35](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

c) Elaborati grafici comprensivi anche di quelli delle strutture, degli impianti e di ripristino e miglioramento ambientale ([art. 36](#)) :

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

d) Calcoli esecutivi delle strutture e degli impianti ([art. 37](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

e) Piani di manutenzione dell'opera e delle sue parti ([art. 38](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente

f) Piani di sicurezza e di coordinamento ([art. 39](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

g) Computo metrico estimativo definitivo e quadro economico ([art. 42](#)) : SIMA DI MASSIMA

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

h) Cronoprogramma ([art. 40](#)) :

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

i) Elenco dei prezzi unitari e eventuali analisi ([art. 41](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

l) Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera per le diverse categorie di cui si compone l'opera o il lavoro : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

m) Schema di contratto o capitolato speciale di appalto ([art. 43](#)) : NON RICORRE

si  no  adeguata  sufficiente  non adeguata

Osservazioni :

.....  
.....  
.....

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Matteo Moroni

**ATTESTAZIONE DI IMMEDIATA ESEGUIBILITA' DEI LAVORI**

*(art. 31 comma 4 lett. e) del D.Lgs 18.04.2016 n.50)*

**LAVORI DI SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI PRESSO LA PALESTRA DELLA SCUOLA  
MEDIA "GRAMSCI" DI VIA LA MALFA  
CUP E62G20000820001**

Il giorno 25 del mese di maggio dell'anno 2020, il sottoscritto arch. Matteo Moroni, Responsabile Unico del Procedimento, dovendosi procedere alla scelta del contraente delle opere oggetto d'appalto e avendo verificato le seguenti condizioni:

- a) l'accessibilità delle aree e degli immobili interessati dai lavori secondo le indicazioni risultanti dagli elaborati progettuali;
- b) l'assenza di impedimenti sopravvenuti rispetto agli accertamenti effettuati prima dell'approvazione del progetto;

**ATTESTA**

la realizzabilità del progetto, in relazione alle condizioni previste nei documenti di progetto ed alla disponibilità delle aree per l'esecuzione dei lavori.

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Matteo Moroni