



Provincia di Brescia

Settore EDILIZIA SCOLASTICA E DIREZIONALE

Ufficio Progettazione Edilizia Scolastica e Direzione dei Lavori

Edificio scolastico:

I.I.S. "G. BONSIGNORI"

Ubicazione:

Comune di Remedello, via Avis

Intervento:

Messa in sicurezza ed efficientamento energetico

Oggetto tavola:

Elenco elaborati generale

Numero tavola:

L.240.20.PE.A.000

info

Scala:

DOC.

Il Direttore del Settore delle Grandi Infrastrutture:

Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

R.U.P.:

Arch. Daniela Massarelli

Progettista:

Ing. Luca Vitali

Direttore Lavori:

Collaboratori:

Progettista Strutture:

Ing. Luca Vitali

C.S.P.:

Ing. Luca Vitali

C.S.E.:

Nome File:

Redatto da:

Ing. Luca Vitali

Verificato da:

Data:

Luglio 2020

Data e Numero Revisione:

Progetto Esecutivo

Elenco elaborati										
ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO										
CODICE						DOCUMENTO / FALDONE			SCALA	
A - ELABORATI GENERALI										
L	.240	.20	.PE	.A	.000	Elenco elaborati generale			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.A	.001	Relazione tecnica generale e quadro economico			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.A	.002	Piano di manutenzione - Manuale d'uso			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.A	.003	Piano di manutenzione - Manuale di manutenzione			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.A	.004	Piano di manutenzione - Programma di manutenzione			Doc.	
						Relazione geologica - Dott. Geologo Filippo Pezzotti			Doc.	
B - ELABORATI ARCHITETTONICI										
L	.240	.20	.PE	.B	.100	Inquadramento territoriale			1:2000 - 1:5000	
L	.240	.20	.PE	.B	.101	Planimetria generale con indicazione degli interventi e riprese fotografiche			1:200	
L	.240	.20	.PE	.B	.102	Stato di fatto - Pianta piano terra			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.103	Stato di fatto - Pianta piano primo			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.104	Stato di fatto - Prospetti e sezioni			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.105	Stato di progetto - Pianta piano terra			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.106	Stato di progetto - Pianta piano primo			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.107	Stato di progetto - Prospetti e sezioni			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.108	Raffronto - Pianta piano terra			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.109	Raffronto - Pianta piano primo			1:100	
L	.240	.20	.PE	.B	.110	Raffronto - Prospetti e sezioni			1:100	
C - IMPIANTI										
L	.240	.20	.PE	.C	.200	Relazione tecnica sugli impianti			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.C	.201	Allaccio dati			1:200	
L	.240	.20	.PE	.C	.202	Schema impianto illuminazione			1:100	
L	.240	.20	.PE	.C	.203	Schema impianto F.M.			1:100	
L	.240	.20	.PE	.C	.204	Schema impianto sanitario e riscaldamento			1:200 - 1:100	
L	.240	.20	.PE	.C	.205	Relazione progetto antincendio			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.C	.206	Impianto antincendio - piano terra			1:100	
L	.240	.20	.PE	.C	.207	Impianto antincendio - piano primo			1:100	
L	.240	.20	.PE	.C	.208	Schema impianto antincendio - idranti - rilevazione fumi - spegnimento automatico			1:200	
D - OPERE STRUTTURALI										
L	.240	.20	.PE	.D	.300	Relazione di calcolo			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.D	.301	Relazione sui materiali e sulle indagini in situ			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.D	.302	Planimetria con indicazione indagini in situ			1:100	
L	.240	.20	.PE	.D	.303	Tabulati di calcolo ante-intervento			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.D	.304	Tabulati di calcolo post-intervento			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.D	.305	Schemi strutturali interno edificio - platea - setti - trave - fondazione - solaio			1:100 - 1:50	
L	.240	.20	.PE	.D	.306	Schemi strutturali esterno edificio - fondazioni - pilastro - setto - particolari esecutivi			1:50	
E - ELABORATI CONTABILI										
L	.240	.20	.PE	.E	.400	Elenco prezzi			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.E	.401	Computo metrico estimativo			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.E	.402	Lista delle forniture e delle lavorazioni			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.E	.403	Capitolato speciale d'appalto			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.E	.404	Schema di contratto			Doc.	
L	.240	.20	.PE	.E	.405	Bibliografia e analisi dei prezzi			Doc.	

F - COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE							
L	.240	.20	.PE	.F	.500	Piano di Sicurezza e Coordinamento	Doc.
L	.240	.20	.PE	.F	.501	Stima dei costi per la sicurezza	Doc.
L	.240	.20	.PE	.F	.502	Diagramma di Gantt	Doc.
L	.240	.20	.PE	.F	.503	Analisi e valutazione dei rischi	Doc.
L	.240	.20	.PE	.F	.504	Planimetria di cantiere	1:200
L	.240	.20	.PE	.F	.505	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera	Doc.
G - PONTE ATTRAVERSAMENTO CANALE							
L	.240	.20	.PE	.G	.600	Relazione tecnica	Doc.
L	.240	.20	.PE	.G	.601	Inquadramento territoriale	1:2000 - 1:5000.
L	.240	.20	.PE	.G	.602	Planimetria generale con indicazione degli interventi e riprese fotografiche	1:200
L	.240	.20	.PE	.G	.603	Piante - sezioni - particolari	1:200 - 1:100 - 1:50 - 1:10
L	.240	.20	.PE	.G	.604	Schemi strutturali - particolari esecutivi	1:50
L	.240	.20	.PE	.G	.605	Relazione di calcolo	Doc.