

Al responsabile
Ufficio Lavori Pubblici
(Arch. Daniela Russo)
del **Comune di Palosco**
Piazza castello n. 8
24050 – **PALOSCO (BG)**

Brescia, 31 gennaio 2023

Oggetto: **Progetto definitivo-esecutivo relativo a "Realizzazione della nuova mensa a servizio della scuola primaria "Suor Vitarosa Zorza" e della scuola secondaria di I grado "F.lli Terzi" – Palosco (BG)"**

Con la presente si tramette una copia digitale della documentazione di cui all'oggetto:

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

- All.A_Relazione tecnico-descrittiva
- All.B_Computo metrico estimativo
- All.C_Elenco prezzi unitari e analisi dei prezzi
- All.D_Quadro d'incidenza della manodopera
- All.E_Quadro tecnico economico
- All.F_Cronoprogramma
- All.G_Capitolato speciale d'appalto
- All.H_Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
- All.I_Schema di contratto
- All.L_Piano di sicurezza e coordinamento
- All.M_Relazione sulla gestione delle materie
- All.N_Relazione di verifica dei Criteri Ambientali Minimi
- All.O_Schede delle miglurie
- Tav.01_Inquadramento territoriale
- Tav.02_Stato di fatto – Piante
- Tav.02.1_Stato di fatto – Sezioni
- Tav.03_Confronto – Planimetria, pianta piano terra
- Tav.03.1_Confronto – Sezioni
- Tav.04_Stato di progetto – Planimetria generale
- Tav.04.1_Stato di progetto – Piante e dettagli
- Tav.04.2_Stato di progetto – Sezioni e dettagli
- Tav.04.3_Stato di progetto – Sezioni e dettagli
- Tav.04.4A_Stato di progetto – Soluzioni cromatiche_Prospetti
- Tav.04.4B_Stato di progetto – Soluzioni cromatiche_Pianta
- Tav.05_Stato di progetto_Abaco serramenti esterno - portefinestre
- Tav.05.1_Stato di progetto_Abaco serramenti esterno - finestre

- Tav.05.2_Stato di progetto_Abaco serramenti interno - porte
- Tav.05.3_Stato di progetto_Abaco serramenti interno - porte
- Tav.06_Reti tecnologiche
- Tav.07_Abbattimento barriere architettoniche

Componente geologica e geotecnica

- RG_Relazione geologica con inquadramento sismico e relazione di modellazione geotecnica
- Modulo 9_Dichiarazione/asseverazione del geologo di congruità della relazione geologica ai requisiti richiesti dal punto 6.2.1 delle N.T.C. 14/01/08 e/o dalla D.G.R. IX 2616/2011
- Modulo 10_Dichiarazione/asseverazione dell'estensore della relazione geotecnica di congruità dei contenuti della relazione geotecnica ai requisiti richiesti al paragrafo 6.2.2 N.T.C. 2018

Componente invarianza idraulica

- RI_Progetto di invarianza idraulica e idrogeologica: relazione tecnica
- T0_Planimetria di progetto di invarianza idraulica
- Allegato E_Asseverazione del professionista in merito alla conformità del progetto ai contenuti del regolamento

Componente acustica

- RA_Relazione acustica

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

- S.05_Relazione di calcolo
- S.06_Fascicolo dei calcoli
- S.07_Relazione sui materiali
- S.08_Relazione sulle fondazioni
- S.01_Pianta fondazioni
- S.02_Pilastri e travi di fondazione
- S.03_Pianta solaio di copertura
- S.04_Travi solaio di copertura

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

Componente elettrica

- EAP_Impianto elettrico analisi dei prezzi
- ECM_Impianto elettrico computo metrico estimativo
- EDD_Impianto elettrico disciplinare descrittivo degli elementi
- EEP_Impianto elettrico elenco prezzi unitari
- EMO_Impianto elettrico incidenza della manodopera
- EP_Verifica fulminazione
- EPM_Impianto elettrico piano di manutenzione
- ERC_Impianto elettrico relazione di calcolo
- ERS_Impianto elettrico relazione specialistica
- E1_Tavola impianto elettrico
- E2_Tavola impianto fotovoltaico

Componente meccanica

- MAP_Impianti meccanici analisi dei prezzi
- MCM_Impianti meccanici computo metrico estimativo
- MEP_Impianti meccanici elenco prezzi unitari
- MDD_Impianti meccanici disciplinare descrittivo degli elementi
- MMO_Impianti meccanici incidenza della manodopera
- MPM_Impianti meccanici piano di manutenzione
- MRC_Impianti meccanici relazione di calcolo
- MRS_Impianti meccanici relazione specialistica
- M1_Tavola impianti meccanici
- M2_Tavola impianti meccanici

Componente valutazione vigili del fuoco

- VP_Modulo valutazione progetto incendio
- VF1_Esame progetto pratica valutazione incendio_Relazione
- VE_Parere_Pratica n.91036_Valutazione incendio

A disposizione per chiarimenti in merito, porgo cordiali saluti



We Project
(Ing. Ilaria Bresciani)