

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO PER N. 8 POSTI DI "ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO"

PROVA ORALE DEL 1^ LUGLIO 2024

DOMANDA N. 1 (max 9 punti)

Il comune di Ravenna ha ricevuto in donazione da un privato un edificio in muratura a due piani di circa 350mq per piano con un'età inferiore ai 70 anni. Dopo una valutazione speditiva dell'Ufficio Tecnico il Sindaco decide di adibirlo a sede di scuola primaria.

Il candidato illustri brevemente le operazioni da mettere in campo per acquisire le informazioni necessarie per impostare la progettazione, le considerazioni conseguenti per delineare il progetto e le tecnologie applicabili all'edificio per la sua messa a norma.

DOMANDA N. 2 (max 9 punti)

Il candidato illustri il contenuto di un verbale di consegna dei lavori.

DOMANDA N. 3 (max 9 punti)

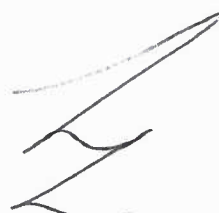
Secondo il D.M. 5/11/2001 quali sono gli elementi costitutivi dello spazio stradale?

READ AND TRANSLATE (max 1 punti):

Il candidato legga e traduca il seguente testo in lingua inglese:

CONCRETE

Concrete is a mixture of cement, water, and aggregates (like sand and gravel) that hardens over time to create a solid, strong substance. It's used in all sorts of construction projects because it's affordable, durable, and can be moulded into nearly any shape.



ACCERTAMENTO CONOSCENZA APPLICAZIONI INFORMATICHE (max 2 punto):

Il candidato acceda al pc in dotazione con le seguenti credenziali:

account: Concorso1

password: Ravenna24

Creare sul desktop una cartella con il proprio cognome

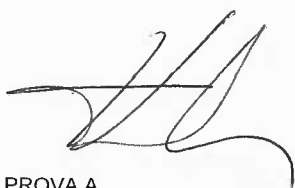
All'interno della cartella aprire un foglio di calcolo denominandolo con il proprio cognome.

Il candidato costruisca una tabella in cui calcolare il volume totale di un getto di calcestruzzo delle seguenti dimensioni:

lunghezza 25 metri x larghezza 0.8 metri x profondità 0.3 metri

lunghezza 25 metri x larghezza 0.3 metri x profondità 0.8 metri

Salvare e chiudere.



PROVA A

