

**SELEZIONE PUBBLICA PER ESAMI PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 2
"ISTRUTTORE TECNICO" (geometra) – AREA ISTRUTTORI**

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 19 del D. Lgs. del 14/3/2013 n. 33 viene di seguito riportato lo stralcio del verbale della selezione contenente i criteri di valutazione della prova orale sostenuta dai candidati il giorno **24 FEBBRAIO 2025**.

La Commissione ha definito i seguenti criteri di valutazione dei 3 quesiti a risposta sintetica contenuti nella **prova estratta B** ad ognuno dei quali è assegnato un valore compreso tra 0 e 9 punti, per un massimo di 27 punti, esprimendo la votazione per ogni quesito graduandola in relazione a:

- Completezza e correttezza in riferimento alla tematica proposta;
- Pertinenza tecnica rispetto alla domanda;
- Chiarezza espositiva e capacità di sintesi;
- Stile linguistico grammaticalmente corretto ed adeguato, anche in relazione all'utilizzo di terminologia tecnico-specialistica appropriata per le diverse tematiche.

ai quali si aggiunge un massimo di 1 punto assegnati per la lettura e traduzione di un breve brano in lingua inglese e un massimo di 2 punti per l'esercizio volto ad accertare la conoscenza delle applicazioni informatiche.

Considerato che ai sensi dell'art. 18 comma 7 del Regolamento delle Selezioni del Comune di Ravenna il punteggio minimo richiesto per il superamento di una prova è di 21/30, corrispondente al giudizio di discreto, la Commissione ha espresso la votazione, per ogni quesito, utilizzando la scala scolastica da 0 (risposta non data) a 10 (risposta eccellente), riproporzionando quindi in maniera aritmetica le votazioni assegnate in relazione al valore massimo attributo a ciascun quesito pari a 9 punti, secondo la seguente formula:

$$p = \frac{V \times 9}{10}$$

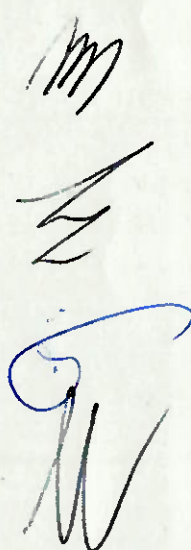
ove si intende per:

p: punteggio riparametrato

V: votazione espressa in decimi secondo la scala scolastica

I punteggi di traduzione e ponderazione della sopra riportata scala di valutazione, risultano quindi quelli di cui alla seguente tabella:

	votazione secondo la scala scolastica punti in /10	punteggio riparametrato punti in /9
Risposta non data	0	0
Risposta gravemente insufficiente	1	0,9
Risposta gravemente insufficiente	1,5	1,35
Risposta gravemente insufficiente	2	1,8
Risposta gravemente insufficiente	2,5	2,25
Risposta gravemente insufficiente	3	2,7
Risposta gravemente insufficiente	3,5	3,15
Risposta insufficiente	4	3,6
Risposta insufficiente	4,5	4,05
Risposta insufficiente	5	4,5
Risposta leggermente insufficiente	5,5	4,95



	votazione secondo la scala scolastica punti in /10	punteggio riparametrato punti in /9
Risposta sufficiente	6	5,4
Risposta più che sufficiente	6,5	5,85
Risposta discreta	7	6,3
Risposta più che discreta	7,5	6,75
Risposta buona	8	7,2
Risposta più che buona	8,5	7,65
Risposta ottima	9	8,1
Risposta più che ottima	9,5	8,55
Risposta eccellente	10	9

Il punteggio per l'accertamento della conoscenza di una delle applicazioni informatiche più diffuse (excel/calc), sarà attribuito secondo la seguente graduazione:

- 0 punti in caso di mancata conoscenza
- da 0,25 a 0,75 punti in caso di conoscenza da gravemente insufficiente a insufficiente
- da 1 a 1,25 punti in caso di conoscenza da sufficiente a discreta
- da 1,50 a 1,75 punti in caso di conoscenza da buona a ottima
- 2 punti in caso di conoscenza eccellente

Il punteggio per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese (lettura e traduzione), sarà attribuito secondo la seguente graduazione con particolare valorizzazione della comprensione del testo:

- 0 punti in caso di mancata conoscenza
- 0,25 punti in caso di conoscenza insufficiente
- 0,50 punti in caso di conoscenza sufficiente
- 0,75 punti in caso di conoscenza buona
- 1 punto in caso di conoscenze ottima

in relazione a:

- capacità e fluidità di lettura;
- comprensione del testo
- corrispondenza della traduzione ed utilizzo di terminologia appropriata

In relazione alla prova estratta "B", si riportano in maniera sintetica e a titolo esemplificativo i contenuti attesi nelle risposte dei tre quesiti tecnico-professionali proposti, la traduzione del brano in inglese e l'accertamento della conoscenza delle applicazioni informatiche:

DOMANDA N. 1 (max 9 punti)

Il candidato illustri quali sono i principali compiti e le mansioni dell'ufficio di direzione lavori e le figure fondamentali che lo compongono.

Sintesi dei contenuti attesi:

La risposta al quesito è contenuta nell'art. 114 e nell'Allegato II.14 (art. 1 comma 1 e 2) del d.lgs. 36/2003.

DOMANDA N. 2 (max 9 punti)

Secondo il codice dei contratti pubblici D.lgs 36/2023, la progettazione si articola in due livelli di progettazione: il candidato illustri il Progetto Esecutivo.

Sintesi dei contenuti attesi:

La risposta al quesito è contenuta nell'art. 41, Allegato I.7 (sez. III) del d.lgs. 36/2003.

READ AND TRANSLATE (max 1 punto):

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

My House

I live in a flat.

My house is large, comfortable and modern.

In my house there are seven rooms: kitchen, living room, two bathrooms and three bedrooms.

The kitchen is large, there is a fridge, a cooker, a cupboard, a table and six chairs.

The livingroom is modern, there is a sofa, a fireplace, a coffee table, a tv, a table with six chairs.

M
Z
9
W

TRADUZIONE

La mia casa

Vivo in un appartamento.

La mia casa è grande, confortevole e moderna.

Nella mia casa ci sono sette stanze: cucina, soggiorno, due bagni e tre camere da letto.

La cucina è grande, c'è un frigorifero, un fornello, una credenza, un tavolo e sei sedie.

Il soggiorno è moderno, c'è un divano, un camino, un tavolino, una tv, un tavolo con sei sedie.

ACCERTAMENTO CONOSCENZA APPLICAZIONI INFORMATICHE (max 2 punti):

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

account: concorso

password: Ravenna2025

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 simile a quella illustrata ed esegua i prodotti delle righe e la somma dei prodotti:

Lungh.	Largh.	Superficie
15.3	1.9	
18.2	1.8	
17.4	1.7	
12.1	1.9	
7.0	2.1	
Totale		

Salvare e chiudere.

Ravenna, 24 febbraio 2025

IL PRESIDENTE

ing. Luca Leonelli

Luca Leonelli

L'ESPERTO INTERNO

geom. Renato Miglio

Renato Miglio

L'ESPERTA ESTERNA

arch. Giovanna Garzanti

Giovanna Garzanti

LA SEGRETARIA

dott.ssa Martina Marrocchino

Martina Marrocchino