



PROVA DI WORD

Il candidato elabori una proposta di un accordo di collaborazione con la Provincia di Mantova tenendo conto:

oggetto dell'accordo: produzione artistica del conservatorio

suddivisione compiti all'interno dell'accordo

contributo concesso euro 25.000,00

referenti istituzionali da inserire nell'accordo: Direttore e funzionario della Provincia

Firme organo competente

Rispettando i seguenti criteri:

Comic Sans MS, Corsivo, dimensione 11, Giustificato, Rientri a destra (2 cm) e a sinistra (2 cm),

Spaziatura prima e dopo (1 cm), Interlinea (1,5) e Titolo del testo in grassetto

Inserimento percorso file a piè di pagina.

REOMESTRATA

PROVA EXCEL

Il candidato seguendo lo schema della busta paga allegata, usando le opportune formule di excel, calcoli il compenso netto percepito da un docente contrattista, considerato che l'importo lordo è pari a € 1.200,00.

Operazioni da effettuare:

- 1) Calcolare l'INPS a carico del dipendente, considerando una aliquota del 33,72%;
- 2) Calcolare l'imponibile;
- 3) Calcolare l'IRPEF pari al 27%;
- 4) Calcolare l'addizionale Regionale pari a 1,10%;
- 5) Calcolare l'addizionale Comunale pari a 0,35%;
- 6) Calcolare il netto;
- 7) Calcolare l'INPS a carico dello Stato, considerando una aliquota del 33,72%;
- 8) Calcolare l'IRAP pari a 8,50%;

Il candidato rispetti i seguenti criteri:

Il formato celle deve essere: valuta

La dimensione del carattere: 12

L'intestazione delle singole celle: grassetto

Il carattere deve essere: Book Antiqua

PROVIDE STRATA

Conservatorio di Musica			
Descrizione	Competenze		Trattenute
	-+		
Compenso Collaborazione per il Corso di "Violino			
Barocco" per A.A. 2017/2018. Competenze Marzo -	Ì	į	
Maggio 2018		ļ	
	- 	i	
Ritenute previdenziali - INPS			€ -
Imponibile Netto	€ -		
Ritenute erariali - IRPEF	ļ		€ -
Addizionale Regionale -			
Addizionale Comunale -			 € -
TOTALI		•	
Netto a pagare		€ -	
Ritenute previdenziali - INPS	[
a carico del Conservatorio		€	-
a carree del Consol vatorio	ļ 	İ	
IRAP		€	-
Costo tolale per il Conservatorio			-