



I.S.I.S. "L. da Vinci – G.R. Carli- S. de Sandrinelli
Dirigenza e Sede amministrativa via Paolo Veronese, 3 - 34144 Trieste - Tel. 040 309210 - 040 313565
Sede di Via Armando Diaz, 20 - 34124 Trieste - Tel. 040 300744 - C.F. 80020660322
e-mail: tsis001002@istruzione.it - tsis001002@pec.istruzione.it - Sito web: www.davincicarli.edu.it

Simulazione Seconda Prova Scritta
5 maggio 2023
Economia Aziendale
Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing
Prof. Paolo Taverna

Redigere il bilancio civilistico di una SPA al 31.12.2022 che presenta tra le altre cose: un patrimonio netto di 1.400.000 di euro un ROE 8% ROI 10% e Ros 14% (tutti i dati mancanti sono a scelta e dove è possibile il candidato motivi la propria scelta).

Successivamente Rispondere a uno dei seguenti punti:

1. L'impresa industriale Albatros SPA, che ha una capacità produttiva annua di 220.000 unità di prodotto Alfa, sostiene costi fissi annui per un importo complessivo di euro 600.000 e, per una produzione annua di 165.000 unità, un costo totale di euro 2.640.000. il prezzo unitario di vendita è di euro 18,60
Determina il punto di equilibrio e traccia il diagramma di redditività.
2. Il candidato illustri la normativa riguardante il TFR in relazione alle dimensioni dell'azienda e alle scelte che i dipendenti possono compiere in questa materia. Consideri quindi il caso della Cotta spa (impresa con meno di 50 dipendenti), che presenta al 31/12n, prima delle scritture di assestamento, i seguenti dati:
 - debiti per TFR 125.000 euro;
 - retribuzioni liquidate ai dipendenti 525.000 euro;
 - variazione dei prezzi al consumo rilevata dall'ISTAT 1,80%;
 - nessun dipendente ha deciso di destinare il TFR a forme di previdenza complementare.Calcolare e rilevare in contabilità generale la quota annua del TFR
3. Determinare con dati a scelta il costo economico tecnico di due commesse Alfa e Beta il cui costo primo viene determinato con imputazione diretta mentre il costo di produzione avviene mediante imputazione del costo di 3 reparti A, B e C (Alfa viene lavorata su tutti e 3 i reparti mentre Beta solo su reparto B e C).

Durata della prova 4 ore