Allegato 1 – Prospetto quesiti e argomenti prova orale

1A	Il quadro elettrico
1B	Il Piano Operativo di Sicurezza
1C	Doveri dipendente pubblico
2A	Piano di sicurezza e di coordinamento
2B	Commissione del paesaggio
2C	I regolamenti comunali
Е	Edifici sottoposti a vincolo monumentale
3B	L'autociave e Addolcitore
3C	Il responsabile del procedimento

mid Alli

Mas. Of) 1

POLLUTION

Environmental pollution is one of the greatest challenges that manufacturing faces nowadays. Some of the negative side effects of many manufacturing processes are: the smoke and other pollutants in the air, the chemical waste into lakes, rivers, seas and oceans and lots of garbage that cannot be recycled anymore.

2

NATURE

Today, the importance of preserving nature is making headway in the world of manufacturing. Pollution control devices, the recycling of industrial and consumer waste, the education of consumers concerning avoiding producing waste and garbage are gaining great significance for both the manufacturer and the customer.

3

MARKETING

What does the term marketing mean? Most people mistakenly identify marketing only with selling. Selling is only the tip of several marketing functions, and often not the most important one. We should also consider advertisement, distribution, right and proper pricing, customer care and satisfaction as part of the whole process.

1 Mh - 2/ Bb

- 1. Web: Accedere ad Internet mediante browser web
- 2. Cercare il sito istituzionale del Comune di Lucca
- 3. Cercare la PEC del Comune di Lucca
- 4. Accedere alla sezione Amministrazione Trasparente
- 5. Ritornare alla home page
- 6. Word: applicare allineamento orizzontale giustificato e stile corsivo al seguente testo:

Quel ramo del lago di Como, che volge a mezzogiorno, tra due catene non interrotte di monti, tutto a seni e a golfi, a seconda dello sporgere e del rientrare di quelli, vien, quasi a un tratto, a ristringersi, e a prender corso e figura di fiume, tra un promontorio a destra, e un'ampia costiera dall'altra parte; e il ponte, che ivi congiunge le due rive, par che renda ancor più sensibile all'occhio questa trasformazione, e segni il punto in cui il lago cessa, e l'Adda rincomincia, per ripigliar poi nome di lago dove le rive, allontanandosi di nuovo

 Excel: Nella tabella seguente, impostare la cella con sfondo verde in modo che sia visualizzata la somma della colonna TOTALE

A.S. 2019-20 - Classe 2^ F

Assenze degli studenti

MESE	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	TOTAL
Andrea		2			5			7 11 11	IVIAG	GIU	TOTALE
Rita		3				4		12			7
Giovanni	2	7 7		3		4	_	2		2	11
Mirko			5	3			5				10
Irene	1		3	-		5		1			11
Tommaso	-		3	4			5				10
Roberta		1	3		-			2			5
Serena		1	-	2							1
Alberto		1		2	-		3		2		7
Silvia		-	4	-	5	-		2			8
Nicola			4	-	-	4				1	9
Paola		-		1							0
				T			3				4

W 6.

J

KIR

Mr. D

- 1. Web: Accedere ad Internet mediante browser web
- 2. Cercare il sito istituzionale del Comune di Livorno
- 3. Cercare la Partita IVA del Comune di Livorno
- 4. Accedere all'Albo Pretorio
- 5. Ritornare alla home page
- 6. Cercare la sezione Concorsi e Selezioni
- Word: applicare interlinea 1,5 e allineamento orizzontale giustificato al seguente testo:
- 8. Il Piano Strutturale Intercomunale (PSI) è uno strumento di pianificazione del territorio previsto dalla legge regionale toscana n. 65 del 10 novembre 2014, attraverso il quale due o più comuni contermini rientranti nel medesimo ambito sovracomunale definiscono principi e strategie per la salvaguardia, lo sviluppo e la valorizzazione delle risorse presenti sui propri territori.

Il comune di Pisa e il comune di Cascina hanno scelto di associarsi nell'esercizio della pianificazione territoriale mediante la stipula di una convenzione secondo la quale il costituendo piano deve perseguire le seguenti finalità: ...

 Excel: nella seguente tabella, nelle celle evidenziate con sfondo grigio, visualizzare gli importi totali dei movimenti in uscita (debito) e in entrata (credito) del c/c

MOVIMENTI DI CONTO CORRENTE

Gennaio 2020

data	Gen	debito	credito
01/01/2020	Saldo iniziale		52.315,96
18/01/2020	Pagamento fattura energia elettrica	162,34	
09/01/2020	Pagamento fattura gas	235,63	
12/01/2020	Pagobancomat	96,00	
27/01/2020	Rata mutuo	562,00	
16/01/2020	Accredito stipendio		1.862,57
22/01/2020	Bonifico a credito		356,00
03/01/2020	Pagobancomat	154,21	
12/01/2020	Pagamento fattura telefonia	38,45	
29/01/2020	Pagobancomat	231,49	



- 1. Web: Accedere ad Internet mediante browser web
- 2. Cercare il sito istituzionale del Comune di Firenze
- 3. Cercare la Partita IVA del Comune di Firenze
- 4. Accedere alla sezione Amministrazione Trasparente
- 5. Ritornare alla home page
- 6. **Word**: applicare allineamento orizzontale giustificato e dimensione carattere 9 al seguente testo:

I DNS sono una parte fondamentale per il funzionamento del Web, anche se la loro gestione è trasparente (non visibile) agli utenti della rete. Quando digitiamo nel browser web un indirizzo, ovvero il nome di un dominio (es. www.google.it), esso non utilizza quel nome per accedervi, ma ha bisogno del suo indirizzo IP, che identifica univocamente un dominio nel web. Il DNS si occupa di tradurre il nome di dominio nel corrispondente indirizzo IP. Per far questo utilizza un database: una tabella che mette in corrispondenza nomi di dominio e indirizzi IP. La gestione di questo database potrebbe apparire semplice, in realtà occorre

orme mole di dati che deve gestire: esistono, infatti, miliardi di domini, e quotidianamente lioni di modifiche (inserimento di nuovi domini, cancellazione di domini non più esistenti, ii e/o indirizzi IP dei domini). Inoltre, il database non è localizzato fisicamente su una 1a, ma si tratta di un database distribuito. Infine, occorre considerare che ogni giorno ne accedono ad Internet, facendo numerosissime richieste al database per tradurre nomi di zzi IP.

eguente tabella, nella cella evidenziata con sfondo verde, visualizzare l'utile totale

CALZATURA modello Cod. XYZ

Anno 2019

	uantità ucquistate	costo unitario	costo	quantità vendute	prezzo vendita	ricavo	utile
gennaio	120	25,00	3.000,00	73	49,90	3.642,70	642,70
febbraio	130	23,00	2.990,00	89	49,90	4.441,10	1.451,10
marzo	150	18,00	2.700,00	108	47,90	5.173,20	2.473,20
aprile	80	26,00	2.080,00	62	46,90	2.907,80	827,80
maggio	75	25,00	1.875,00	36	49,90	1.796,40	-78,60
giugno	63	24,00	1.512,00	58	59,90	3.474.20	1.962,20
luglio	242	19,00	4.598,00	163	39,90	6.503,70	1.905,70
agosto	160	21,00	3.360,00	99	42,90	4.247.10	887,10
settembre	74	26,00	1.924,00	51	48,90	2,493,90	569,90
ottobre	56	32,00	1.792,00	71	46,90	3.329,90	1.537,90
novembre	70	29,00	2.030,00	82	49,90	4.091,80	2.061,80
dicembre	190	18,00	3.420,00	96	59,90	5.750,40	2.330,40
	1						2.2.2.2

AM CU

Mir

8)

美