

Conoscere se stessi

I miei interessi

Lo scopo del seguente questionario è di aiutarti a comprendere quali sono attualmente i tuoi interessi scolastici e professionali. Compilalo con attenzione seguendo le istruzioni: in tal modo ricaverai delle indicazioni utili per capire quali sono gli indirizzi scolastici (tipi di scuole) che frequenteresti più volentieri. Il questionario contiene una lista di attività professionali e di materie scolastiche: dovrai indicare quanto t'interessa ciascuna attività o materia descritta.

Esprimi spontaneamente le tue preferenze, senza tener conto se occorre una preparazione specifica per svolgere tale attività. Non ci sono risposte giuste o sbagliate, ma devi valutare esclusivamente quanto ti senti attratto da ciascuna attività descritta nel questionario.

Per dare le risposte segui le seguenti istruzioni:

- punteggio **0** se l'attività per te non ha **NESSUN INTERESSE** (non mi piace)
- punteggio **1** se l'attività per te ha **UN PO' DI INTERESSE** (mi piace soltanto un po')
- punteggio **2** se l'attività per te ha **INTERESSE PIUTTOSTO ELEVATO** (mi piace abbastanza)
- punteggio **3** se l'attività per te ha **INTERESSE MOLTO ELEVATO** (mi piace molto)

Leggi una frase per volta e segna la risposta che vuoi dare sulla tabella di risposta nel quadratino che ha lo stesso numero di serie della frase che hai letto. Lavora velocemente e con attenzione fino al termine del questionario; in seguito troverai le istruzioni per calcolare i tuoi punteggi. Non trascurare nessuna domanda.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	
	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	
	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	
	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	
	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	
TOT																					TOT
R.P.																					R.P.
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	

Somma tra loro le risposte di ogni colonna e scrivi il risultato nella casella del totale [prima la colonna A poi la B e così via]. Nelle caselle della riga R.P. riporta poi i risultati in percentuale derivati dalla tabella di lettura dei risultati in fondo al documento).

- 1 *Assistere a un concerto di musica classica*
- 2 *Avere interesse per le varie espressioni artistiche (pittura, sculture, fotografie, grafico, ecc.)*
- 3 *Comporre temi e brevi racconti*
- 4 *Nel lavoro essere in grado di sostenere spesso una conversazione in una o più lingue straniere*
- 5 *Lavorare in banca*
- 6 *Studiare in modo approfondito l'educazione civica (Costituzione italiana, Parlamento, Governo, ecc)*
- 7 *Occuparsi delle forniture e redigere il listino dei prezzi in un negozio*
- 8 *Conoscere e realizzare procedimenti chimici di laboratorio*
- 9 *Studiare la vita e la struttura della cellula*
- 10 *Studiare le possibili applicazioni di una formula matematica astratta*
- 11 *Cercare metodi scientifici per migliorare gli allevamenti di bestiame*
- 12 *Visitare un cantiere edile*
- 13 *Visitare una fabbrica o un'officina e comprendere il funzionamento delle macchine utilizzate*
- 14 *Realizzare l'impianto elettrico di una casa*
- 15 *Occuparsi del controllo radar in un aeroporto o su di una nave*
- 16 *Conoscere, fin nelle più piccole particolarità, tutti gli organi del corpo umano*
- 17 *Osservare un bambino che gioca da solo e non sa di esser visto, per studiarne il comportamento*
- 18 *Prenotare per i clienti di un'agenzia turistica treni, aerei, alberghi*
- 19 *Acquisire le abilità necessarie per cucinare vari tipi di cibi anche per gruppi numerosi di persone*
- 20 *Da un disegno su carta saper realizzare un modello di abito*
- 21 *Insegnare educazione musicale a scuola*
- 22 *Studiare storia dell'arte e i vari stili architettonici e d'arredamento nel corso dei secoli*

- 23 *Studiare le regole grammaticali e della sintassi e saperle applicare alle lingue italiana e straniera*
- 24 *Studiare più di una lingua straniera*
- 25 *Capire il funzionamento del sistema monetario e la sua influenza nell'economia nazionale e mondiale*
- 26 *Occuparsi della difesa dei diritti dell'uomo e dei cittadino*
- 27 *Dirigere un grande magazzino*
- 28 *Conoscere come avvengono certe trasformazioni chimiche o fisiche della materia*
- 29 *Studiare la trasmissione dei caratteri ereditari negli esseri viventi*
- 30 *Condurre studi nel settore dei computer, cercare nuove applicazioni ed elaborare nuovi programmi*
- 31 *Conoscere i diversi tipi di spighe di grano*
- 32 *Ideare costruzioni moderne che si accostino armonicamente ad altre antiche*
- 33 *Eseguire la revisione, la messa a punto o la lubrificazione di un motore*
- 34 *Progettare e analizzare i circuiti elettronici di un computer e sapere quali tipi di operazioni potrà svolgere*
- 35 *Usare barche a motore assumendo nella navigazione responsabilità di comando*
- 36 *Usare qualche moderna apparecchiatura per la diagnosi e la cura di malattie*
- 37 *Occuparsi dell'inserimento degli alunni diversamente abili nelle scuole*
- 38 *Assistere i passeggeri di un aereo*
- 39 *Conoscere la composizione degli alimenti e le tecniche di conservazione dei cibi*
- 40 *Lavorare in una sartoria*
- 41 *Parlare o scrivere sulla qualità di concerti, opere o bolletti*
- 42 *Tra le materie scolastiche preferire l'educazione artistica*
- 43 *Leggere e studiare libri di narrativa e di poesie*
- 44 *Fare l'interprete in congressi, incontri o fiere internazionali, ecc.*
- 45 *Curare la contabilità di una piccola azienda*
- 46 *Cercare di trovare la soluzione di un caso giudiziario*
- 47 *Fare il giro dei clienti, in negozi o uffici, per presentare e vendere nuovi prodotti*
- 48 *Studiare l'atomo, gli elementi che lo compongono e le leggi che regolano il suo comportamento*
- 49 *Sapere perché certe sostanze alterano l'equilibrio naturale dell'ambiente, provocando gravi danni agli esseri che in esso vivono*
- 50 *Nel lavoro occuparsi esclusivamente di numeri, disegni e calcoli*
- 51 *Conoscere l'arte della coltivazione della vite, del trattamento delle uve e della fermentazione dei vini*
- 52 *Utilizzare il compasso, la riga o altri strumenti per realizzare disegni tecnici per l'edilizia*
- 53 *Lavorare con trapani, torni, pinze e cacciaviti*
- 54 *Smontare una vecchia radiolina per esaminarne le parti e tentare di rimetterla in funzione*
- 55 *Interessarsi direttamente ai problemi di un importante scalo ferroviario, marittimo o aereo*
- 56 *Misurare la temperatura, fare analisi del sangue, fare iniezioni*
- 57 *Aiutare gli studenti che terminano un ciclo di studi o prendere decisioni per il loro futuro*
- 58 *Accompagnare gruppi in visite turistiche organizzate*
- 59 *Saper preparare la sala di un locale per un ricevimento o un rinfresco*
- 60 *Studiare storie del costume, della moda o dell'abbigliamento*
- 61 *Comporre musica o fare arrangiamenti musicali per orchestre, bande o cori*
- 62 *Utilizzando le proprie capacità creative, ricercare l'uso e l'espressione dei colori nelle varie tecniche artistiche*
- 63 *Studiare gli usi, i costumi e la civiltà dei vari popoli*
- 64 *Fare l'insegnante di lingua straniera*
- 65 *Calcolare le distinte paghe e stipendi e le relative detrazioni*
- 66 *Lavorare in un ufficio legale (presso un avvocato o un notaio) o in un Ente pubblico (ad es. uffici della Regione, Comune, ecc)*
- 67 *Illustrare dettagliatamente a un cliente le caratteristiche positive di una merce*
- 68 *Insegnare fisica o chimica*
- 69 *Visitare un museo di storia naturale e interessarsi di come si sono evolute le varie forme di vita sulla Terra*
- 70 *Insegnare matematica alle medie, alle superiori oppure all'università*
- 71 *Formulare delle ipotesi sulla fertilità del terreno e studiare il modo per migliorarla*
- 72 *Fare gettate di cemento, montare o smontare impalcature, manovrare una gru*
- 73 *Controllare la lavorazione meccanica di un'officina e collaudarne i prodotti*
- 74 *Conoscere a fondo il funzionamento di una centrale elettrica*
- 75 *Studiare il disegno tecnico e la meccanica per migliorare l'aerodinamicità dei vari mezzi di trasporto*
- 76 *Studiare tecniche di riabilitazione per risolvere problemi di handicap o di deficit fisici*
- 77 *Insegnare in una scuola*

- 78 *Informare i turisti circa il cambio monetario e l'organizzazione alberghiera di paesi stranieri*
- 79 *Essere in grado di ricevere ordinazioni da parte di un cliente in un albergo o in un bar*
- 80 *Conoscere la composizione e le proprietà dei vari tessuti in modo da utilizzarli in base alle caratteristiche dell'abito da confezionare*
- 81 *Esibirsi in pubblico in un'orchestra, con un pianoforte, violino o altro strumento musicale o come solista vocale*
- 82 *Modellare vasi, statue o oltre figure decorative*
- 83 *Capire come avvenimenti, personaggi o idee del passato possono aver influito sul mondo contemporaneo*
- 84 *Occuparsi della corrispondenza commerciale, in lingua straniera, di una ditta con i suoi clienti esteri*
- 85 *Dattilografare lettere o archiviare fatture o relazioni*
- 86 *Studiare in modo approfondito le leggi dello Stato italiano*
- 87 *Scegliere e imballare merci da spedire ai vari clienti*
- 88 *Scoprire gli elementi chimici che compongono una sostanza*
- 89 *Conoscere a fondo i microbi, individuarli e studiarne le caratteristiche*
- 90 *Sviluppare nuove formule matematiche da usare in ricerche scientifiche*
- 91 *Cercare di capire i motivi che condizionano la fioritura di determinate piante*
- 92 *Progettare o sovrintendere alla costruzione di un edificio*
- 93 *Disegnare, costruire o collaudare impianti termici o idraulici*
- 94 *Occuparsi dell'installazione o riparazione di apparecchiature telefoniche o televisive*
- 95 *Sapere come avviene il carico e lo scarico delle merci, con sistemi meccanici, in un grande scalo ferroviario, marittimo o aereo*
- 96 *Interessarsi alla medicina scolastica, alla medicina del lavoro e alle attività di prevenzione in genere*
- 97 *Aiutare gli alunni ad acquisire un corretto metodo di studio*
- 98 *Occuparsi dell'organizzazione di viaggi e vacanze nell'ambito di un'agenzia turistica*
- 99 *Imparare le norme di igiene richieste nella manipolazione degli alimenti*
- 100 *Lavorare in un salone o in un centro di bellezza*
- 101 *Studiare storia della musica, solfeggio e composizione*
- 102 *Conoscere i vari sistemi di decorazione e arredamento di una casa*
- 103 *Studiare il latino ed il greco per una miglior comprensione delle lingue e delle culture da essi derivate*
- 104 *Leggere le principali opere di autori stranieri nella lingua originale*
- 105 *Occuparsi della corrispondenza commerciale di un'azienda*
- 106 *Difendere una causa in tribunale*
- 107 *Registrare fatture, incassi, spese e fare versamenti bancari*
- 108 *Lavorare come ricercatore o analista in un'industria chimica o in un laboratorio di analisi*
- 109 *Conoscere la specifica funzione di un insetto, anche noioso*
- 110 *Acquisire le conoscenze matematiche necessarie per operare con i vari linguaggi dei computer*
- 111 *Studiare e diagnosticare le malattie degli alberi ed effettuare interventi di cura*
- 112 *Fare misurazioni di terreni per costruire strade o autostrade*
- 113 *Sapere su quali leggi fisiche si basa il funzionamento di un motore*
- 114 *Sapere leggere lo schema di un circuito elettrico o elettronico*
- 115 *Conoscere i vari sistemi di navigazione strumentale nel campo dei trasporti (ad es. il pilota automatico)*
- 116 *Conoscere i vari impieghi della chirurgia nei diversi settori della medicina*
- 117 *Conoscere i diversi sistemi educativi in uso negli altri Paesi*
- 118 *Lavorare come segretario o portiere in un albergo*
- 119 *Lavorare in un bar, ristorante o trattoria*
- 120 *Studiare la storia del trucco estetico e teatrale nei secoli*
- 121 *Identificare le sensazioni che hanno ispirato un musicista ascoltandone le opere*
- 122 *Col disegno o con materiali vari (legno, plastilina, ceramica, ecc) riuscire a esprimere meglio le proprie idee e i propri sentimenti*
- 123 *Insegnare materie letterarie in una scuola*
- 124 *Di una lingua straniera studiare le parole e le frasi del linguaggio comune e quelle usate nella letteratura*
- 125 *Studiare i problemi di conduzione o amministrazione di un'azienda*
- 126 *Lavorare in un commissariato di polizia o di un altro corpo (carabinieri, finanza, vigili, ecc.) oppure presso un tribunale per assicurare il rispetto delle leggi da parte dei cittadini*
- 127 *Fare ricerche di mercato e preparare programmi dettagliati per aumentare le vendite di un prodotto*
- 128 *Conoscere le leggi della trasmissione del suono e della luce*
- 129 *Studiare le forme di vita che caratterizzano l'ambiente marino*

- 130 *Studiare anche teorie matematiche e sistemi geometrici diversi da quelli che si studiano alle medie*
- 131 *Studiare in modo approfondito la zoologia e la botanica*
- 132 *Conoscere i materiali da costruzione e l'impiego delle più comuni macchine da cantiere*
- 133 *Conoscere bene il disegno tecnico per eseguire progetti di nuovi macchinari o pezzi meccanici*
- 134 *Utilizzando gli appositi strumenti individuare un guasto in un'apparecchiatura elettronica e ripararlo*
- 135 *Conoscere le leggi internazionali che regolano il traffico aereo, navale e ferroviario*
- 136 *Studiare anatomia, fisiologia e patologia dell'apparato masticatorio*
- 137 *Fare l'animatore di gruppo in una colonia o in un doposcuola*
- 138 *Conoscere le varie attrattive artistiche e paesaggistiche del nostro Paese ed essere in grado di farle apprezzare ad un gruppo di turisti*
- 139 *Consigliare i clienti di un ristorante o scegliere i vini più adatti per le varie portate*
- 140 *Fare il parrucchiere conoscendo le varie tecniche di colorazione e taglio dei capelli*

da Centro di Orientamento di Trieste

Letture dei risultati

Una volta compilato il foglio di risposta e calcolato il risultato per ogni colonna (contrassegnata da una lettera dell'alfabeto), passa alla tabella di lettura dove potrai notare come a ogni lettera corrisponda un'area d'interesse (es. A = interessi musicali, B = arti visive, ecc.) e sulla stessa riga troverai una scala di misurazione di questo tuo interesse: basso, medio o alto a seconda del punteggio che avrai ottenuto per ogni singola colonna contrassegnata da una lettera (es. se alla colonna H avrai ottenuto un punteggio uguale a 16, significa che i tuoi interessi per la fisica e la matematica sono molto alti, circa dell'80%)

Tabella dei risultati

	BASSO			MEDIO							ALTO											
R.P.	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100											
A		0	1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	21						
B	0	1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21		
C	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	21		
D	0	1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
E	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
F	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20			
G	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	20			
H	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
I	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
L	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
M	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	20					
N	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	20				
O	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
P	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Q	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	21			
R	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20		
S	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
T	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
U	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20		
V	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	

LEGENDA

- A** MUSICALE
- B** ARTI VISIVE
- C** LETT.CLASSICHE
- D** LETT. MODERNE
- E** AZIENDALE
- F** GIURIDICO
- G** VENDITA
- H** FISICO – CHIMICO
- I** BIOLOGICO
- L** MATEMATICO-INFORMATICO
- M** AGRARIO
- N** COSTRUZIONI
- O** MECCANICO
- P** ELETTRONICO
- Q** TRASPORTI
- R** SANITARIO
- S** SOCIO-EDUCATIVO
- T** TURISTICO
- U** ALBERGHIERO
- V** ESTETICA-MODA