



Ministero dell'Istruzione

Istituto Comprensivo  
**Beato Don Pino Puglisi**



Corso San Marco n°130/Villafrati (PA) Distretto 12/50 Codice Fiscale 97168730824

☎ 0916172589 – 0916851027 – [www.icvillafratimezjoiuso.edu.it](http://www.icvillafratimezjoiuso.edu.it) [paic817007@istruzione.it](mailto:paic817007@istruzione.it) [paic817007@pec.istruzione.it](mailto:paic817007@pec.istruzione.it)

Circ. n. 97

Villafrati, 11/11/2022

Ai Coordinatori delle classi TERZE di Mezzojuso, Villafrati,  
Godrano e alle Prof. sse V. Alessi e M. F. Giardina

Scuola Secondaria  
p.c. al DSGA

OGGETTO: *TEST ORIENTATIVI*

Si trasmette (in allegato) un TEST, da utilizzare come strumento-guida all'Orientamento.  
I risultati vanno condivisi con gli alunni stessi.

Al termine, tutto il materiale prodotto va consegnato alle prof.sse V. Alessi e M. F. Giardina (entro fine febbraio).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
*Dott.ssa Elisa Inghima*

## ALLEGATO

### TEST : INTERESSI E LAVORO

COGNOME E NOME.....CLASSE.....DATA.....

**CHE COSA TI INTERESSA?** a : assegna ad ogni attività un punteggio in base al grado del tuo interesse (0 = nessuno; 1= un po'; 2= abbastanza; 3= molto.) - b : infine completa la pagina seguente.

<b>C</b> - Studiare le regole grammaticali e della sintassi e saperle applicare alla lingua italiana e straniera	
<b>A</b> - Insegnare educazione musicale a scuola	
<b>B</b> - Studiare storia dell'arte ed i vari stili architettonici e d'arredamento nel corso dei secoli	
<b>P</b> - Conoscere a fondo il funzionamento di una centrale elettrica	
<b>E</b> - Studiare i problemi di conduzione o amministrazione di un'azienda	
<b>T</b> - Conoscere le varie alternative artistiche e paesaggistiche del nostro paese ed essere in grado di farle apprezzare	
<b>A</b> - Comporre musica o fare arrangiamenti musicali per orchestre, bande o cori	
<b>V</b> - Conoscere la composizione e la proprietà dei vari tessuti in modo da utilizzarli in base alle caratteristiche dell'abito da confezionare	
<b>O</b> - Visitare una fabbrica o un'officina e comprendere il funzionamento delle macchine utilizzate	
<b>D</b> - Studiare più di una lingua straniera	
<b>Q</b> - Usare barche a motore assumendo nella navigazione responsabilità di comando	
<b>I</b> - Studiare la trasmissione dei caratteri ereditari negli esseri viventi	
<b>F</b> - Difendere una causa in tribunale	
<b>B</b> - Col disegno o con materiali vari (legni, plastilina, ceramica, ecc.) riuscire ad esprimere meglio le proprie idee ed i propri sentimenti	
<b>U</b> - Essere in grado di ricevere ordinazioni, da parte di un cliente, in un albergo o in un bar	
<b>H</b> - Conoscere come avvengono certe trasformazioni chimiche o fisiche della materia	
<b>M</b> - Cercare metodi scientifici per migliorare gli allevamenti di bestiame	
<b>N</b> - Utilizzare il compasso la riga o altri strumenti per realizzare disegni tecnici per l'edilizia	
<b>S</b> - Fare l'animatore di un gruppo in una colonia o in un doposcuola	
<b>A</b> - Esibirsi in pubblico in un'orchestra, con un pianoforte, violino o altro strumento musicale oppure come solista vocale	
<b>U</b> - Conoscere la composizione degli alimenti e le tecniche di conservazione dei cibi	
<b>N</b> - Conoscere i materiali da costruzione e l'impiego delle più comuni macchine da cantiere	
<b>V</b> - Studiare storia del costume, della moda e dell'abbigliamento	
<b>L</b> - Acquistare le conoscenze matematiche necessarie per operare con i vari linguaggi dei calcolatori	
<b>I</b> - Studiare le forme di vita che caratterizzano l'ambiente marino	
<b>G</b> - Illustrare dettagliatamente ad un cliente le caratteristiche positive di una merce	
<b>D</b> - Di una lingua straniera studiare le parole e le frasi del linguaggio comune e quella usuale nella letteratura	

<b>F</b> - 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	
<b>H</b> - Lavorare come ricercatore o analista in una industria chimica o in un laboratorio di analisi	
<b>P</b> - Progettare e analizzare i circuiti elettronici di un computer e sapere quali programmi potrà svolgere	
<b>Q</b> - Manovrare grossi mezzi di trasporto (Navi, treni, aerei)	
<b>U</b> - Lavorare come cuoco anche per gruppi numerosi di persone	
<b>T</b> - Accompagnare gruppi in visite turistiche organizzate	
<b>C</b> - Capire come avvenimenti, personaggi o idee del passato possono avere influito sul mondo contemporaneo	
<b>V</b> - Lavorare in una sartoria	
<b>I</b> - Sapere perché certe sostanze alterano l'equilibrio naturale dell'ambiente provocando gravi danni agli organismi viventi	
<b>E</b> - Capire il funzionamento del sistema monetario e la sua influenza nell'economia nazionale e mondiale	
<b>H</b> - Conoscere e realizzare procedimenti chimici di laboratorio	
<b>M</b> - Cercare di capire motivi che condizionano la fioritura di determinate piante	
<b>D</b> - Fare l'insegnante di lingua straniera	
<b>O</b> - Disegnare, costruire o collaudare impianti termici o idraulici	
<b>L</b> - Insegnare matematica alle medie, alle superiori oppure all'università	
<b>B</b> - Tra le mie materie scolastiche preferite c'è Arte e Immagine	
<b>C</b> - Comporre temi e brevi racconti	
<b>P</b> - Realizzare l'impianto elettrico di una casa	
<b>I</b> - Conoscere a fondo i microbi, individuarli e studiarne le loro caratteristiche	
<b>L</b> - Condurre studi nel settore dei computer, cercarne nuove applicazioni ed escogitare nuovi programmi	
<b>R</b> - Conoscere, fin nelle piccole particolarità, tutti gli organi del corpo umano	
<b>D</b> - Fare l'interprete in congressi, incontri o fiere internazionali	
<b>V</b> - Da un disegno su carta saper realizzare un modello di abito	
<b>T</b> - Occuparsi dell'organizzazione di viaggi e vacanze nell'ambito di un'agenzia turistica.	
<b>S</b> - Conoscere i diversi sistemi scolastici negli altri paesi	
<b>R</b> - Interessarsi alla medicina scolastica, alla medicina del lavoro o alle attività di prevenzione in genere	
<b>O</b> - Eseguire la revisione, la messa a punto o la lubrificazione di un motore	
<b>L</b> - Studiare anche teorie matematiche e sistemi geometrici diversi da quelli che si studiano alle medie	
<b>C</b> - Leggere e studiare libri di narrativa e di poesia	
<b>B</b> - Avere interesse per le varie espressioni artistiche	
<b>D</b> - Occuparsi della corrispondenza commerciale, in lingua straniera, di una ditta con i suoi clienti esteri	
<b>Q</b> - Conoscere le leggi internazionali che regolano il traffico aereo, navale e ferroviario	
<b>I</b> - Visitare con interesse un museo di storia naturale ed interessarsi di come si sono evolute le varie forme di vita sulla Terra	
<b>L</b> - Tra le mie materie preferite c'è la matematica	
<b>R</b> - Misurare la temperatura, fare analisi del sangue, fare iniezioni	
<b>T</b> - Assistere i passeggeri di un aereo	
<b>U</b> - Lavorare in un bar, ristorante o trattoria	

<b>R</b> - Conoscere i vari impieghi della chirurgia nei diversi settori della medicina	
<b>V</b> - Lavorare in un salone o un centro di bellezza	
<b>M</b> - Studiare in modo approfondito la zoologia e la botanica	
<b>F</b> - Lavorare in un ufficio legale (presso un avvocato o un notaio) o in un Ente pubblico ( ad es. uffici della Regione, Comune, ecc.)	
<b>G</b> - Scegliere ed imballare merci da spedire ai vari clienti	
<b>S</b> - Aiutare i compagni ad acquisire un corretto metodo di Studio	
<b>E</b> - Curare la contabilità in una piccola azienda e occuparsi della corrispondenza commerciale	
<b>U</b> - Saper preparare la sala di un locale per un ricevimento o un rinfresco	
<b>S</b> - Occuparsi dell'inserimento dei diversabili nella scuola	
<b>E</b> - Lavorare in una banca	
<b>F</b> - Studiare in modo approfondito l'educazione civica (Costituzione italiana, Parlamento, Governo, ecc.)	
<b>M</b> - Lavorare in un'azienda agricola	
<b>G</b> - Occuparsi delle forniture e redigere il listino dei prezzi in un negozio	
<b>O</b> - Lavorare con trapani, torni, pinze e cacciaviti	
<b>N</b> - Visitare con interesse un cantiere edile	
<b>H</b> - Conoscere le leggi della trasmissione del suono e della luce	
<b>E</b> - Dattilografare lettere o archiviare fatture o relazioni	
<b>G</b> - Fare il giro dei clienti, in negozi o uffici, per presentare e vendere nuovi prodotti	
<b>M</b> - Studiare e diagnosticare le malattie degli alberi ed effettuare interventi di cura	
<b>H</b> - Studiare l'atomo, gli elementi che lo compongono e le leggi che regolano il suo comportamento	
<b>N</b> - Fare misurazioni di terreni per costruire strade o autostrade	
<b>F</b> - Studiare in modo approfondito tutte le leggi dello Stato italiano	
<b>N</b> - Ideare costruzioni moderne che si accostino armonicamente ad altre antiche	
<b>O</b> - Conoscere bene il disegno tecnico per eseguire progetti di nuovi macchinari o pezzi meccanici	
<b>P</b> - Disegnare, costruire o collaudare impianti elettrici,	
<b>P</b> - Smontare una vecchia radiolina per esaminare le parti e tentare di rimetterla in funzione	
<b>G</b> - Dirigere un grande magazzino	
<b>Q</b> - Conoscere i vari sistemi di navigazione strumentale nel campo dei trasporti (ad es. il pilota automatico)	
<b>R</b> - Usare qualche moderna apparecchiatura per la diagnosi e la cura delle malattie	
<b>S</b> - Insegnare in una scuola	
<b>Q</b> - Occuparsi del controllo radar in un aeroporto o su di una nave	
<b>T</b> - Lavorare come segretario o portiere in un albergo	
<b>B</b> - Modellare vasi, statue o altre figure decorative	
<b>A</b> - Studiare storia della musica, solfeggio e composizione	
<b>C</b> - Insegnare materie letterarie nelle scuole	
<b>A</b> - Scoprire le sensazioni che hanno ispirato un musicista ascoltando le sue opere	

## Autovalutarsi

SETTORI DI INTERESSE	PUNTEGGIO RIPORTATO	BASSO INTERESSE	MEDIO INTERESSE	ALTO INTERESSE
<b>A</b> MUSICALE		Da 0 a 1 punto	Da 2 a 6 punti	Da 7 a 15 punti
<b>B</b> ARTI VISIVE		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>C</b> LETTERE CLASSICHE		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 8 punti	Da 9 a 15 punti
<b>D</b> LETTERE MODERNE		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>E</b> AZIENDALE		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>F</b> GIURIDICO		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 8 punti	Da 9 a 15 punti
<b>G</b> VENDITA		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 8 punti	Da 9 a 15 punti
<b>H</b> FISICO-CHIMICO		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 10 punti	Da 11 a 15 punti
<b>I</b> BIOLOGICO		Da 0 a 5 punti	Da 6 a 11 punti	Da 12 a 15 punti
<b>L</b> MATEMATICO-INFORMATICO		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 11 punti	Da 12 a 15 punti
<b>M</b> AGRARIO		Da 0 a 2 punti	Da 3 a 6 punti	Da 7 a 15 punti
<b>N</b> COSTRUZIONI		Da 0 a 2 punti	Da 3 a 7 punti	Da 8 a 15 punti
<b>O</b> MECCANICO		Da 0 a 2 punti	Da 3 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>P</b> ELETTRONICO		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 11 punti	Da 12 a 15 punti
<b>Q</b> TRASPORTI		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>R</b> SANITARIO		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>S</b> SOCIO-EDUCATIVO		Da 0 a 3 punti	Da 4 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>T</b> TURISTICO		Da 0 a 5 punti	Da 6 a 11 punti	Da 12 a 15 punti
<b>U</b> ALBERGHIERO		Da 0 a 4 punti	Da 5 a 9 punti	Da 10 a 15 punti
<b>V</b> ESTETICA-MODA		Da 0 a 1 punto	Da 2 a 9 punti	Da 10 a 15 punti

ESITO: \_\_\_\_\_