

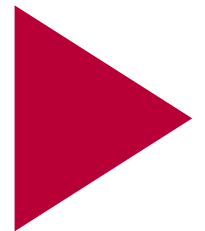


Erika Bergamini

# AIUTIAMOLI NELLA SCELTA

Strumenti utili per accompagnare i nostri  
figli nella scelta della Scuola Superiore

A.S. 2023/24



# COSA FA L'INFORMAGIOVANI?



*Liberi di scegliere*

■  
**Lasciare liberi i propri figli di scegliere, non significa «lasciar fare loro ciò che vogliono»**



- Non voler scegliere > **delegare la decisione**
- Evitare ogni confronto > **paura di essere ostacolati**
- Scegliere in base alle amicizie > **non restare soli**



# COME LO/A VEDI?



Tende a studiare  
il meno possibile

Perfezionista

Indeciso

Ansioso

Interessi fuori  
della scuola

Ama lo studio

Ama studio  
teorico

Ama studio  
pratico

È bravo in  
ogni materia

Ha difficoltà a  
"stare seduto  
a studiare"

Ama approfondire  
lo studio

È disposto a  
studiare  
molti anni

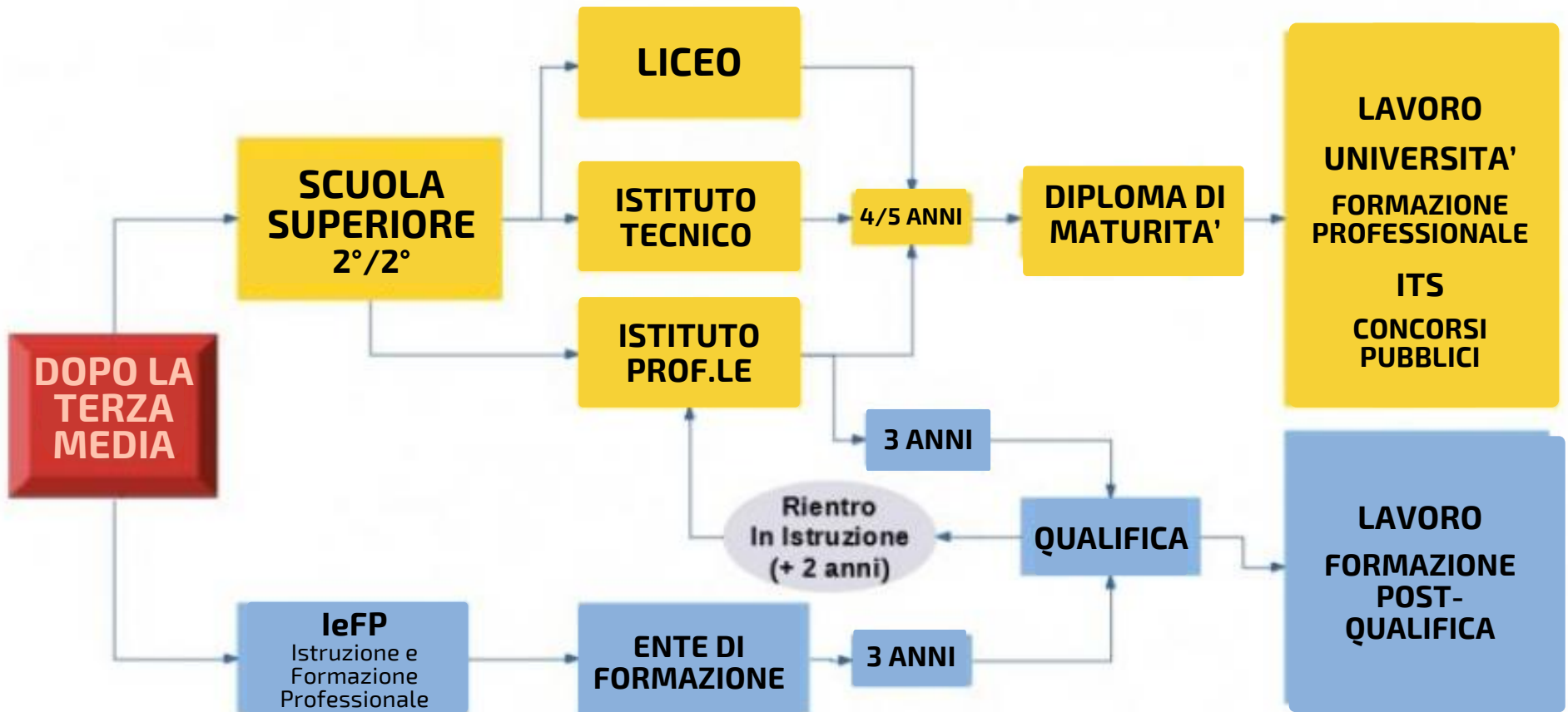
Preferisce  
le materie...

È abile nei ....  
Sa fare .....

I suoi hobby  
sono...

Vorrebbe  
diventare





## SCHEMA GENERALE DEL SISTEMA DI ISTRUZIONE

LICEI	ISTITUTI TECNICI	ISTITUTI PROFESSIONALI
<b>6 LICEI</b>	<b>2 SETTORI -11 INDIRIZZI</b>	<b>11 INDIRIZZI</b>
1. LICEO ARTISTICO 2. LICEO CLASSICO 3. LICEO LINGUISTICO 4. LICEO MUSICALE SEZIONE MUSICALE SEZIONE COREUTICA 5. LICEO SCIENTIFICO LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE LICEO SCIENTIFICO SEZIONE AD INDIRIZZO SPORTIVO 6. LICEO SCIENZE UMANE LICEO SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO - SOCIALE	<b>SETTORE ECONOMICO</b>	1. AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE 2. PESCA COMMERCIALE E PRODUZIONI ITTICHE 3. INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY 4. MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA 5. GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE 6. SERVIZI COMMERCIALI 7. ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA 8. SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO 9. SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE 10. ARTI AUSILIARI DELLE PROFESSIONI SANITARIE: ODONTOTECNICO 11. ARTI AUSILIARI DELLE PROFESSIONI SANITARIE: OTTICO
	1. AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING 2. TURISMO	
	<b>SETTORE TECNOLOGICO</b>	
	1. MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA 2. TRASPORTI E LOGISTICA 3. ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA 4. INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI 5. GRAFICA E COMUNICAZIONE 6. CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE 7. SISTEMA MODA 8. AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA 9. COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO	

# FOCUS SU ALCUNI INDIRIZZI

## ARTISTICO

- **Arti figurative**
- **Architettura e ambiente**
- **Design**
- **Audiovisivo e multimediale**
- **Grafica**
- **Scenografia**



## SCIENTIFICO

- **Tradizionale**
- **Sportivo**
- **Scienze applicate \***



*Curvature*

## SCIENZE UMANE

- **Tradizionale \***
- **Economico-sociale**







# SETTORE ECONOMICO

## AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

Per capire il mondo aziendale, assicurativo e finanziario: le attività delle aziende, come gestire la produzione, come promuovere i prodotti

## TURISMO

Per entrare nel settore dei servizi turistici, imparare come valorizzare il patrimonio artistico e paesaggistico, esaltare le specificità dei diversi territori



# SETTORE TECNOLOGICO



## **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**

Prepara chi vuole entrare nel campo dell'edilizia, delle costruzioni, della tutela ambientale e della sicurezza nei luoghi di lavoro



## **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**

Per entrare nel mondo delle comunicazioni e dell'informatica e capirne le norme che lo regolano e le tecnologie utilizzate



## **TRASPORTI E LOGISTICA**

Permette di approfondire la realizzazione e la conduzione dei sistemi di trasporto navali, terrestri e aerei, nel rispetto delle norme nazionali, comunitarie e internazionali



## **GRAFICA E COMUNICAZIONE**

Per entrare nel mondo della comunicazione, personale e di massa, e capire come essa si sviluppa attraverso la grafica, i linguaggi multimediali e le nuove tecnologie





# SETTORE TECNOLOGICO



## **SISTEMA MODA**

Prepara i professionisti del settore moda a ideare, progettare, realizzare e promuovere prodotti tessili, abbigliamento e calzature.



## **ELETTRONICA ED Elettrotecnica**

Insegna a comprendere i campi dell'elettronica, della robotica applicata ai processi produttivi e l'automazione industriale




## **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**

Per imparare a gestire i processi chimico-biologici da adottare nei settori della ricerca, farmaceutico, alimentare, ambientale, tintorio e del trattamento dei pellami. Con un focus su tutela dell'ambiente e salute



## **AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA**

Insegna a gestire i processi di produzione e trasformazione dei prodotti agrari, agroalimentari e agroindustriali coniugando tradizione e innovazione tecnologica



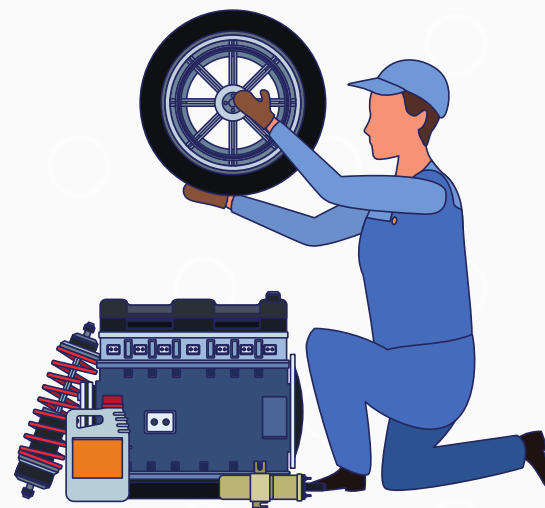
## **MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**

Ha l'obiettivo di formare professionisti in grado di progettare e costruire sistemi meccanici ed elettromeccanici. Il tutto nel rispetto delle normative di settore

# ISTITUTI PROFESSIONALI

## 11 INDIRIZZI

1. AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE
2. PESCA COMMERCIALE E PRODUZIONI ITTICHE
3. **INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY**
4. **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**
5. GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE
6. **SERVIZI COMMERCIALI**
7. ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA
8. SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO
9. **SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE**
10. ARTI AUSILIARI DELLE PROFESSIONI SANITARIE: ODONTOTECNICO
11. ARTI AUSILIARI DELLE PROFESSIONI SANITARIE: OTTICO





# LA MAPPA

## NELL'ANNO SCOLASTICO 2022/2023

### In Emilia-Romagna



### Nelle altre regioni





**LICEO 47,8%**

**Scientifico 9,9%**

Scientifico - Scienze Applicate 9,5%

Scientifico - Indirizzo Sportivo 1,3%

Scientifico - Chimico Biologico 0,5%

Linguistico 7,5%

Scienze Umane 7,0%

Scienze Umane - Economico Sociale 3,9%

Artistico 4,8%

Classico 3,1%

Musicale e Coreutico 0,3%

**PROFESSIONALE 15,9%**

**Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera 3,5%**

**Servizi Commerciali 3,5%**

Manutenzione e Assistenza Tecnica 2,3%

Servizi per la Sanità e l'assistenza Sociale 1,6%

Industria e Artigianato per Il Made In Italy 1,5%

Percorsi di Istruzione e Formazione Professionale 1,4%

**TECNICO 36,3%**

**Settore Economico 13,8%**

Amministrazione, Finanza e Marketing 11,8%

Turismo 1,9%

**Settore Tecnologico 22,8%**

**Informatica e Telecomunicazioni 5,6%**

Meccanica, Meccatronica ed Energia 5,0%

Chimica, Materiali e Biotecnologie 2,9%

Elettronica ed Elettrotecnica 2,6%

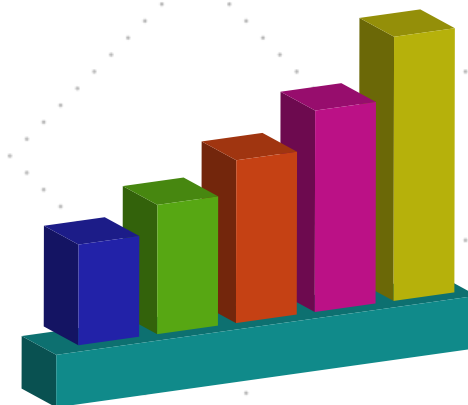
Agraria, Agroalimentare e Agroindustria 2,3%

Costruzioni, Ambiente e Territorio 2,2%

Grafica e Comunicazione 1,1%

Sistema Moda 0,3%

Trasporti e Logistica 0,7%



# PROFESSIONISTI PIU' DIFFICILI DA TROVARE

Le professioni con maggior difficoltà di reperimento per i giovani  
(entrate previste di giovani - quota % e v.a.)

Difficoltà di reperimento media per i giovani: 49%

**giovani difficile  
reperimento**

entrate  
giovani

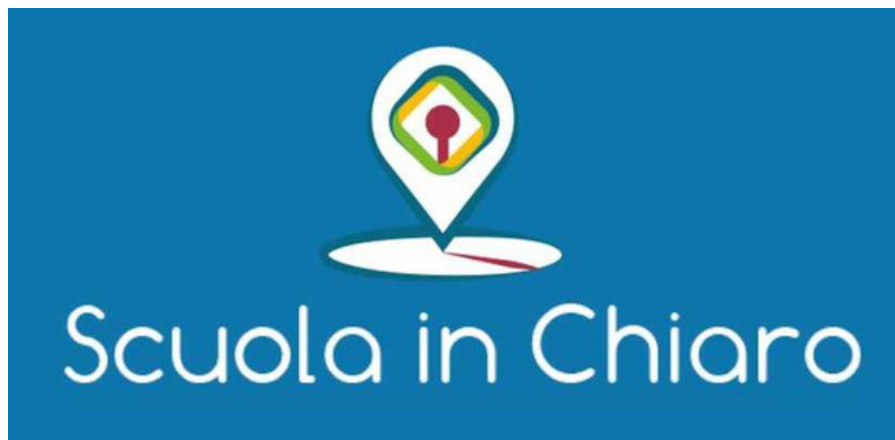
	Difficoltà di reperimento (%)	giovani difficile reperimento	entrate giovani
Operai specializzati addetti alle rifiniture delle costruzioni	75%	3.400	4.500
Operatori della cura estetica	71%	1.190	1.680
Fonditori, saldatori, lattonieri, calderai, montatori di carpenteria metallica	68%	1.360	1.990
Tecnici in campo ingegneristico	68%	1.210	1.780
Tecnici della salute	63%	1.670	2.660
Esercenti ed addetti nelle attività di ristorazione	61%	12.700	20.730
Meccanici artigianali, montatori, riparatori, manutentori macchine fisse, mobili	58%	2.230	3.840

### Gli indirizzi di studio più richiesti

	Entrate previste (v.a.)	% sul totale	% diff. reperimento	% con esperienza
<b>UNIVERSITARIO</b>	<b>61.440</b>	<b>16%</b>	<b>51%</b>	<b>86%</b>
Indirizzo economico	16.690		44%	81%
Indirizzo ingegneria	15.920		55%	85%
Indirizzo insegnamento e formazione	7.290		47%	94%
Indirizzo sanitario e paramedico	5.060		63%	90%
Indirizzo scienze matematiche, fisiche e informatiche	3.810		55%	84%
<b>ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (ITS Academy)</b>	<b>3.260</b>	<b>1%</b>	<b>60%</b>	<b>79%</b>
<b>SECONDARIO (diploma 5 anni)</b>	<b>115.660</b>	<b>30%</b>	<b>45%</b>	<b>68%</b>
Indirizzo amministrazione, finanza e marketing	32.370		33%	62%
Indirizzo turismo, enogastronomia e ospitalità	14.190		54%	74%
Indirizzo meccanica, mecatronica ed energia	12.850		60%	69%
Indirizzo trasporti e logistica	8.630		39%	60%
Indirizzo socio-sanitario	8.090		50%	82%
<b>QUALIFICA professionale (3 anni) o DIPLOMA professionale (4 anni)</b>	<b>70.390</b>	<b>18%</b>	<b>54%</b>	<b>70%</b>
Indirizzo meccanico	14.230		60%	65%
Indirizzo ristorazione	11.410		55%	80%
Indirizzo elettrico	6.690		69%	65%
Indirizzo sistemi e servizi logistici	5.720		37%	49%
Indirizzo edile	5.540		52%	93%



# Qualche strumento per approfondire...

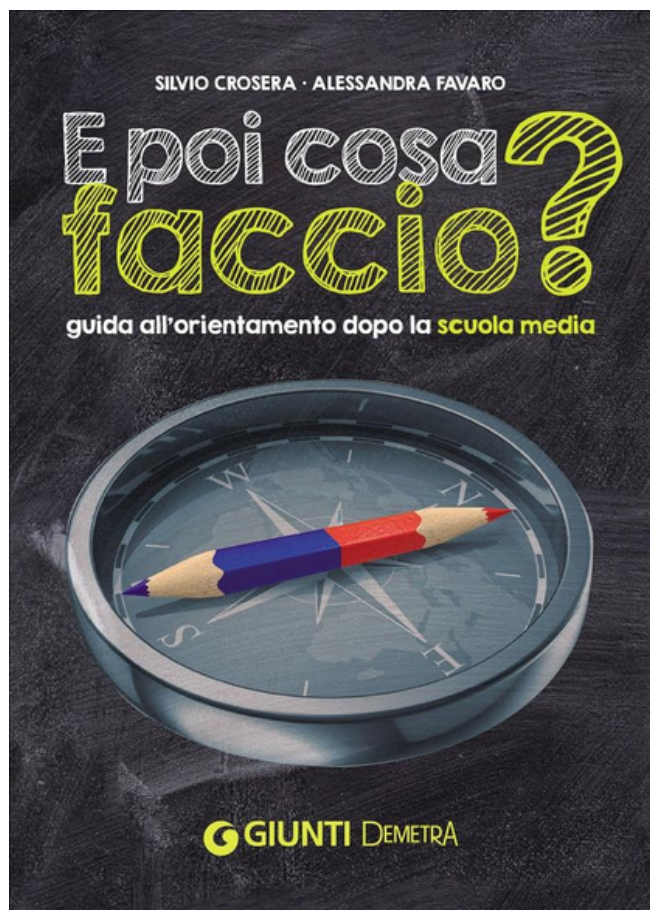


<https://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/>





# Qualche strumento per approfondire...





# Alcuni consigli utili..



# Il Passepartout



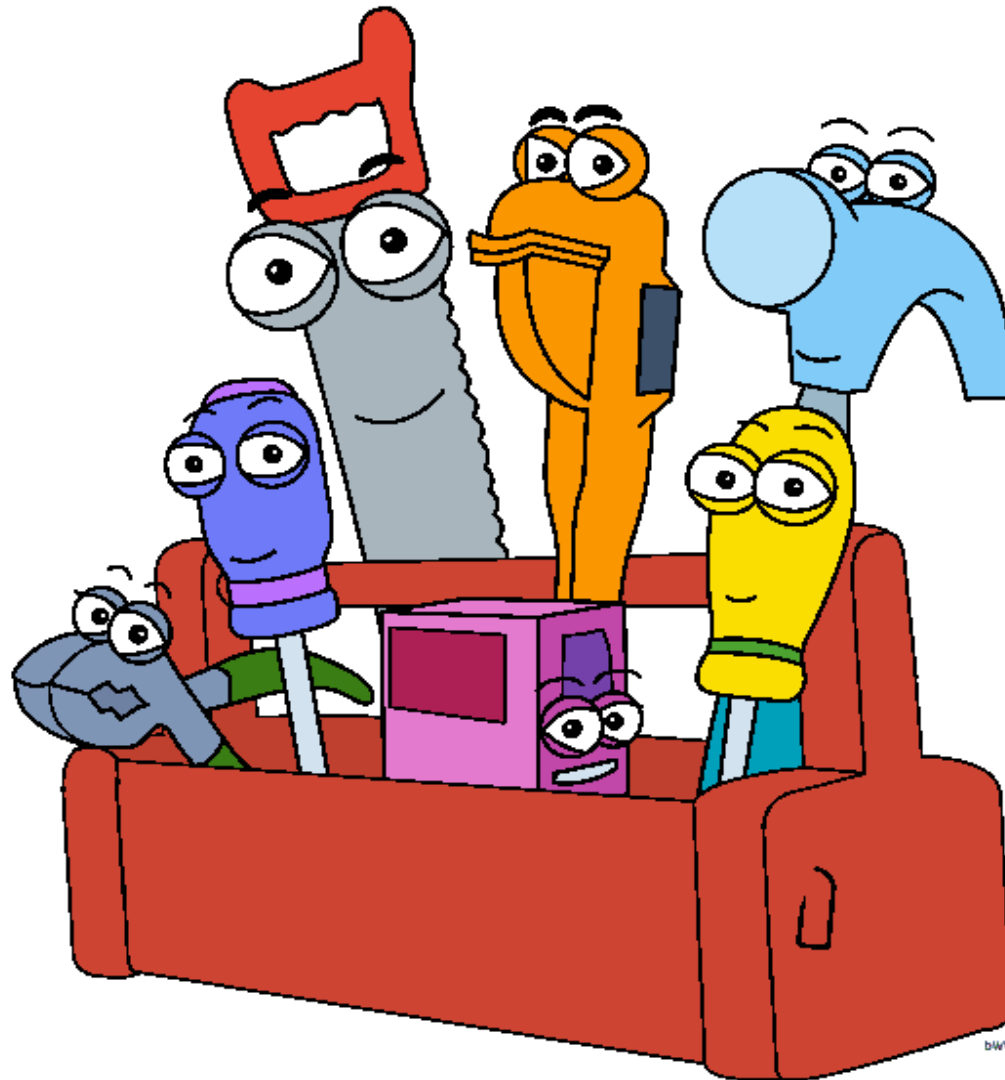


# Strumenti, non passatempi



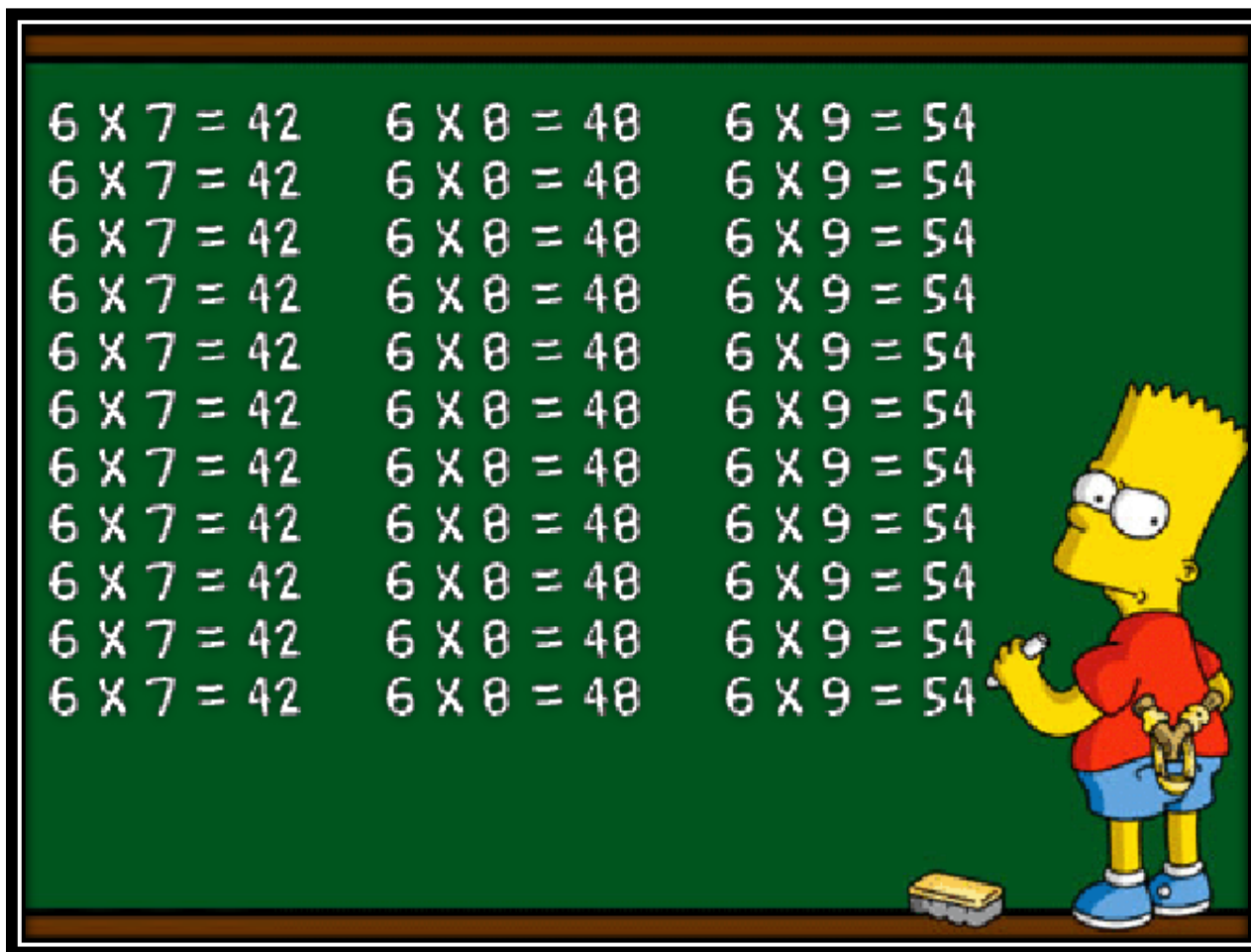


# Manualità, non solo "intellettualità"



# Allenare la mente..

## Googlare di meno!





# Saper stare in gruppo...







# Apriarsi al mondo...





# IL SEGRETO È...

