



## CHE COSA FA?

È certamente uno dei lavori più belli del mondo perché crea un legame indissolubile tra l'uomo e la terra.

Vive a stretto contatto con la natura, le coltivazioni (mais, frumento, orzo, farro, viti, ulivi, frutteti, piante officinali, alberi e fiori), gli animali (allevamenti e ripopolamento dell'ambiente)

**Aiuta e assiste le aziende agrarie** a produrre alimenti per tutti e di elevata qualità (made in Italy), garantendo che il cibo sia sicuro, sano e buono!

Il suo lavoro favorisce il **rispetto, la tutela e la valorizzazione dell'ambiente e la promozione di energie rinnovabili.**

**Promuove e gestisce il verde pubblico e privato delle città.**

Progetta e cura parchi e giardini per rendere tutto più vivibile, armonico e accogliente.

**Noi siamo ciò che mangiamo e l'ambiente che viviamo.**



Ministero della Giustizia  
**COLLEGIO NAZIONALE**  
PERITI AGRARI E PERITI AGRARI LAUREATI



**Vieni a trovarci  
sul nostro sito!**

peritiagrari  
— fondazione —  
enpaia

### Contatti:

 [www.peritiagrari.it](http://www.peritiagrari.it)  
[www.enpaia.it](http://www.enpaia.it)  
<https://peritiagrari.enpaia.it>  
 0648906713

Seguici anche  
sulle nostre pagine social!



## GUIDA SCUOLE MEDIE PERITI AGRARI e PERITI AGRARI LAUREATI

1929-2022, più di novant'anni di storia  
umana e professionale

Periti Agrari  
Professionisti di una nuova società  
ed economia green.  
Agricoltura, alimenti e ambiente  
tre comparti che nella storia sono  
cresciuti e si sono innovati  
grazie al nostro lavoro!

## SCOPRIAMO INSIEME NUOVE PROFESSIONI!

## CHI È IL PERITO AGRARIO?

La professione di **perito agrario** ha radici profonde. Le sue origini si perdono nella millenaria storia italiana.

La prima scuola tecnica agraria nasce nel **1834**. La fondò **Cosimo Ridolfi** presso la sua azienda al **Meleto di Siena**. Ridolfi era membro dell'**Accademia dei Georgofili** che dopo più di 240 anni è ancora un riferimento per tutta l'agricoltura italiana ed europea.

**Nel 1929 viene fondato il Collegio dei Periti agrari.** Nel Congresso che si è tenuto a Matera nel 2019, la categoria ha celebrato i suoi primi novant'anni di storia.



# COME SI DIVENTA PERITI AGRARI?

## ISCRIVITI AD UN ISTITUTO TECNICO AGRARIO (ITA)!

Settore tecnologico, indirizzo agrario, agroalimentare o agroindustria. Durante gli studi farai esperienze in laboratori di ogni genere (chimica, zootecnia, agronomia, fisica, ...), visiterai aziende agricole e collaborerai con loro. Potrai dialogare e perfezionarti con i nostri professionisti che da anni sono apprezzati in tutta la filiera agroalimentare.

## DIPLOMATI!

E avrai un titolo di studio che ti permetterà di iscriverti ad un Istituto Tecnico Superiore (ITS), a molte Università e ti offrirà molte possibilità lavorative!

Soprattutto, dopo il Diploma, potrai iscriverti al Collegio Nazionale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati (CNPAPAL) e diventare un vero Professionista!



# COME POSSIAMO AIUTARE IL NOSTRO PIANETA DIVENTANDO PERITI AGRARI?

La nostra categoria è custode dell'ambiente e guardiana dell'agricoltura.

Lavorare la terra in modo sostenibile è il lavoro più importante che ci viene affidato. La cura degli animali, l'abbattimento degli impatti inquinanti delle città, la sicurezza, l'igiene e la certificazione degli alimenti sono aspetti che ci rendono protagonisti del nostro Pianeta!

**Diventa Perito Agrario per tutelare e migliorare la tua Vita, la nostra Vita!**



Pianificazione territoriale



Sicurezza e igiene alimentare



Energie rinnovabili: Eolica, Solare e Biomassa



Coltivazioni biologiche



Allevamenti sostenibili

# TROVA PAROLE

F	S	M	U	N	I	V	E	R	S	I	T	A	F
O	A	O	S	C	A	R	L	I	B	G	M	C	O
T	Z	L	S	I	V	X	A	N	T	I	R	B	L
I	Z	C	O	T	M	F	C	N	I	E	D	E	A
R	E	G	I	E	M	O	O	T	N	R	F	V	
E	R	N	C	H	L	N	Q	V	A	E	U	S	O
P	U	A	G	R	A	R	I	A	T	O	B	A	R
O	C	I	G	O	L	O	I	B	S	R	F	R	O
V	I	G	D	H	E	T	G	I	I	O	H	U	V
C	S	R	T	O	I	A	F	L	D	L	E	T	C
S	Q	E	H	A	M	B	I	E	N	T	E	A	S
B	D	N	P	R	O	F	E	S	S	I	O	N	E
R	A	E	T	O	I	T	N	E	M	I	L	A	R
A	L	L	E	V	A	M	E	N	T	I	X	O	A

Cercate nello schema tutte le parole elencate in colonna. Le parole possono trovarsi in orizzontale, in verticale o in diagonale. (da sinistra a destra o viceversa, dall'alto in basso o viceversa).

## Parole

**AGRARIA**  
**ALLEVAMENTI**  
**ALIMENTI**  
**AMBIENTE**  
**BIOLOGICO**  
**ENERGIA**  
**IGIENE**  
**ITA**

**LAVORO**  
**NATURA**  
**PERITO**  
**PROFESSIONE**  
**RINNOVABILE**  
**SICUREZZA**  
**SOSTENIBILE**  
**UNIVERSITÀ**

