

# Google Moduli per la Didattica

*Guida operativa per la creazione, stampa e archiviazione delle verifiche*

*La seguente presentazione è stata realizzata con l'aiuto di Google Gemini*

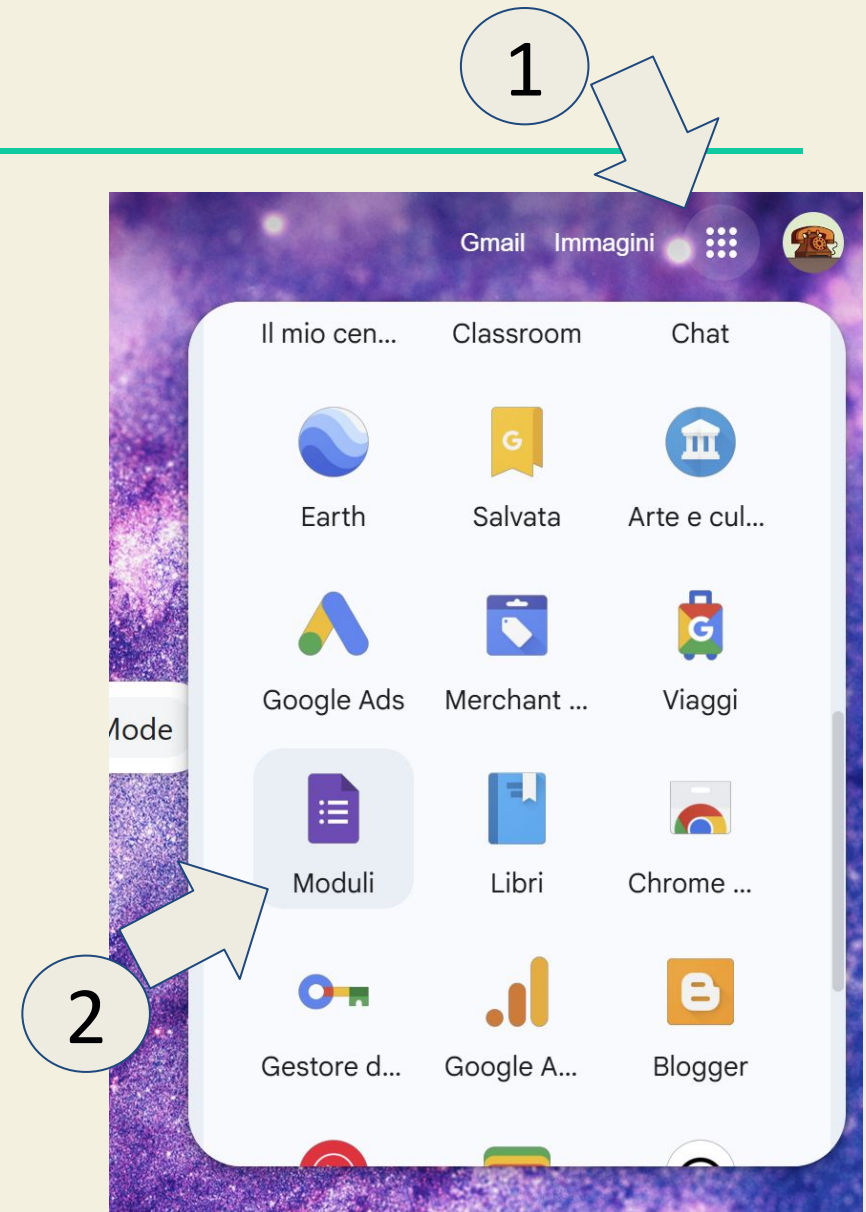
# CREAZIONE DI UN SONDAGGIO

# Google Moduli





Google Moduli è un software di gestione di sondaggi e test basato sul web, incluso nella **suite gratuita Google Workspace**.


Questo strumento offre diversi vantaggi: tutto viene salvato in automatico, raccoglie dati e corregge quiz in tempo reale.





# Configurazione del Quiz



**Crea un nuovo quiz:** Scegli il modello che più adatto alle tue esigenze oppure puoi realizzarlo da zero.


 **Moduli**


 Ricerca





Crea un nuovo modulo


Galleria modelli  


  
Modulo vuoto

  
Quiz in bianco


  
Registrazione per ricev...




  
Valutazione del corso

  
Informazioni di contatto

  
Feedback del cliente

Moduli recenti

Di proprietà di chiunque 



# Configurazione del Quiz

Prepara il tuo modulo secondo le tue esigenze. Inserisci un titolo e una descrizione.

**Salvataggio automatico:** Ogni modifica verrà salvata automaticamente **1**

**Struttura le domande:** Puoi utilizzare scelta multipla, griglia a scelta, domande aperte. E' semplice: basta cliccare + su aggiungi domanda **2**

The screenshot displays the Quiz configuration interface. At the top, a star icon and a message 'Tutte le modifiche sono state salvate in Drive' are shown. A circled '1' highlights the top bar. Below this, there are tabs for 'Domande', 'Risposte', and 'Impostazioni'. The 'Domande' tab is active, showing a question card. The card has a title field 'Modulo senza titolo', a description field 'Descrizione modulo', and a list of options. A circled '2' highlights the vertical toolbar on the right, which contains icons for adding, deleting, and editing questions.

# Strutturare le Domande

Struttura le domande secondo le tue esigenze scegliendo, ad esempio, tra:

- Scelta multipla (l'utente potrà selezionare una sola scelta);
- Caselle di controllo (l'utente potrà selezionare più scelte);
- Domande aperte brevi o lunghe;
- Griglie a scelta multipla;

Clicca sul menù a tendina per scoprire tutte le strutture di domande disponibili. **1**

Togli il flag "obbligatorio", se non è necessario.

In questo modo non sarà obbligatorio rispondere alla domanda per inviare il form. **2**

The screenshot shows a form builder interface for a module titled "Reti informatiche". It displays two question cards. The first card, titled "Domanda", has a dropdown menu set to "Scelta multipla". The second card, titled "Domanda senza titolo", has a radio button for "Opzione 1". Both cards have an "Obbligatorio" toggle switch. Arrows and numbers 1 and 2 highlight the dropdown menu and the "Obbligatorio" toggle respectively.

**1**

Reti informatiche

Descrizione modulo

Domanda

Scelta multipla

Opzione 1

Aggiungi opzione o [aggiungi "Altro"](#)

Obbligatorio

**2**

Domanda senza titolo \*

Opzione 1

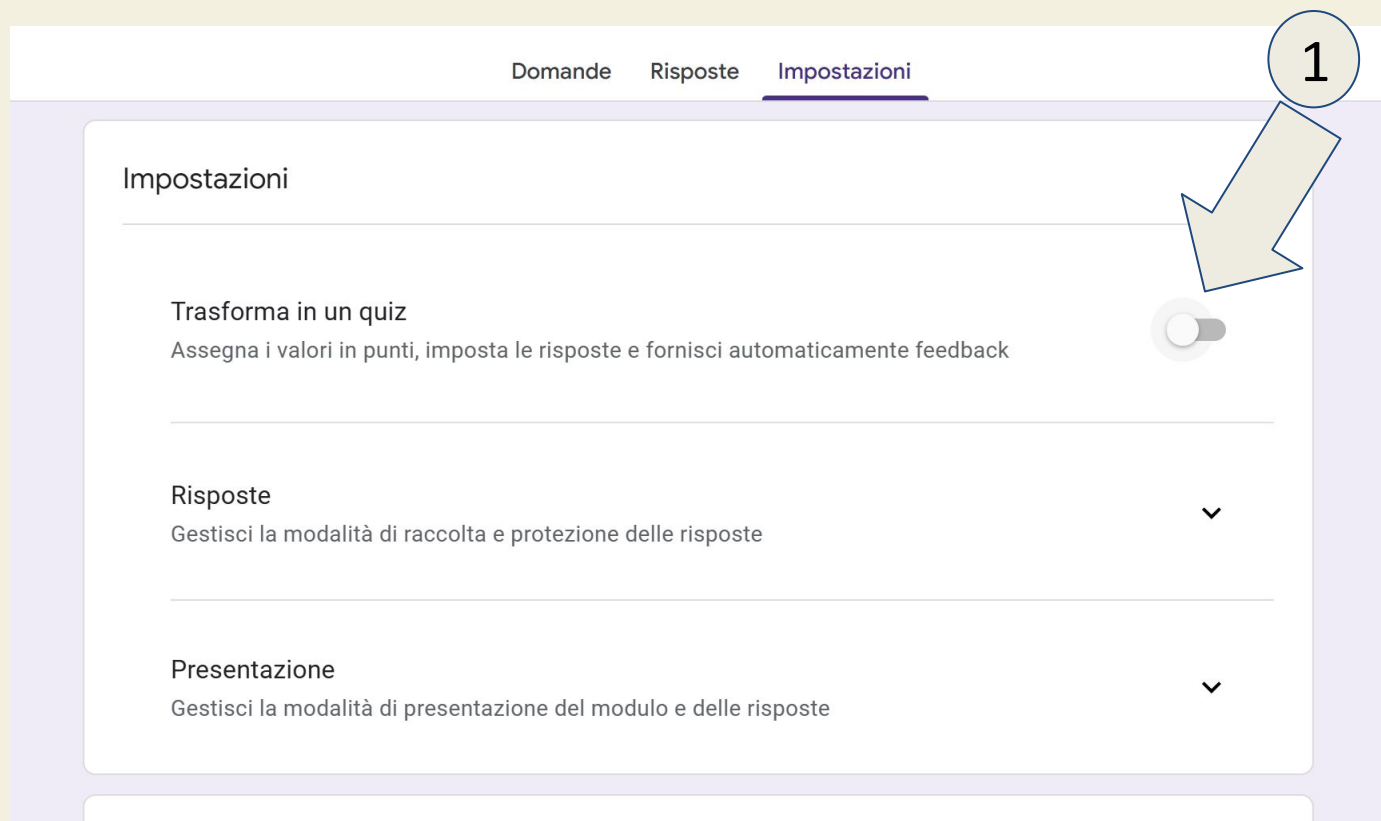
# Configurazione del Quiz

Passiamo ora alla sezione delle Impostazioni, dove è possibile configurare il funzionamento.

Il flag “Trasforma in quiz” è un’opzione che, quando viene attivata, consente di trasformare un modulo in un quiz. **1**

- Assegnare un punteggio alle domande
- Indicare le risposte corrette
- Valutare automaticamente le risposte
- Mostrare ai partecipanti il risultato finale

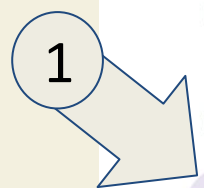
Questa funzione è utile per verifiche, test di apprendimento e autovalutazioni.



# Configurazione del Quiz

Dopo aver flaggato “Trasforma in un quiz”, ti consiglio di selezionare l’opzione “Successivamente, dopo la revisione manuale”. ①

In questo modo potrai verificare le risposte prima di assegnare i voti agli studenti.



Trasforma in un quiz

Assegna i valori in punti, imposta le risposte e fornisci automaticamente feedback

PUBBLICA VOTI

☐

Subito dopo ogni invio

☒

Successivamente, dopo la revisione manuale

Attiva risposte → Raccogli indirizzi email

IMPOSTAZIONI DI CHI RISPONDE

Domande senza risposta

Chi risponde può vedere le domande con risposta errata

☐

Risposte corrette

Chi risponde può vedere le risposte corrette dopo la pubblicazione dei voti

☐

Valori in punti

Chi risponde può vedere i punti totali e i punti ricevuti per ogni domanda

☐

VALORI PREDEFINITI QUIZ GLOBALI



# Chiave di risposta

1

Passiamo di nuovo alla sezione “Domande”.  
Selezioniamo una domanda e apparirà l’opzione  
“Chiave di risposta”.

2

The screenshot shows a web interface for a quiz. At the top, there are tabs for 'Domande', 'Risposte', and 'Impostazioni'. The 'Domande' tab is selected. Below the tabs, the title 'Reti informatiche' is displayed, followed by the subtitle 'esercitazione sulle reti informatiche'. A description states: 'Questo modulo raccoglie automaticamente gli indirizzi email di chi risponde [Modifica impostazioni](#)'. The main question is 'Che cos'è una rete informatica'. Below the question, there is a text input field labeled 'Testo risposta breve'. At the bottom of the question card, there is a checkbox labeled 'Chiave di risposta' with '(0 punti)' next to it. To the right of the checkbox are icons for copy and delete, and a toggle switch labeled 'Obbligatorio' which is currently turned on. A sidebar on the right contains various icons for adding content, including a plus sign, a document, a text box, an image, a video, and a list.

State salvate in Drive

Domande Risposte Impostazioni Totale punti: 0

## Reti informatiche

esercitazione sulle reti informatiche

Questo modulo raccoglie automaticamente gli indirizzi email di chi risponde [Modifica impostazioni](#)

Che cos'è una rete informatica

Testo risposta breve

☒ Chiave di risposta (0 punti)

Obbligatorio ☒

# Chiave di risposta

Inserisci il punteggio che preferisci assegnare alla domanda. **1**

Modifica feedback e punti:

Che cos'è una rete informatica

[Aggiungi feedback sulla risposta](#)

punti

Fine

In questo secondo esempio, posso assegnare il punteggio alla domanda nello stesso modo. **1**

Seleziono la risposta corretta, così la correzione avverrà automaticamente. **2**

Clicca poi su fine. **3**

Scegli le risposte corrette:

La rete PAN:

- ☐ GESTISCE MINIMO 3 DISPOSITIVI
- ☐ FUNZIONA NEL RAGGIO MASSIMO DI 5 KM
- ☐ USA SOLO DISPOSITIVI INTERMEDI COME ROUTER O SWITCH
- ☒ VIENE USATA PER COLLEGARE TRA LORO 2 DISPOSITIVI ✓

[Aggiungi feedback sulla risposta](#)

5 punti

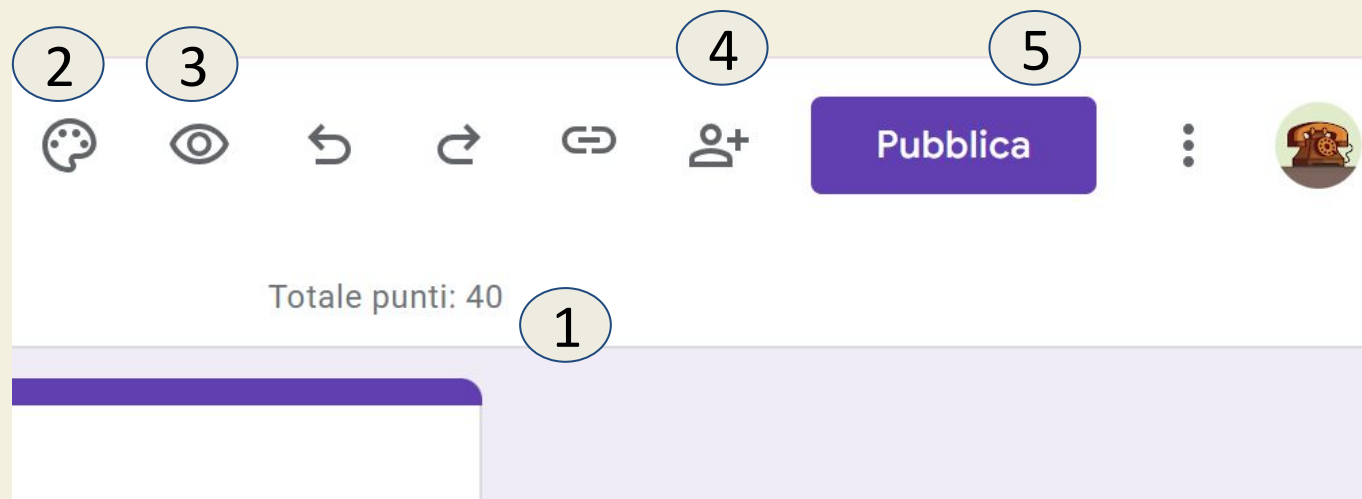
Fine

# IMPOSTAZIONI DEL SONDAGGIO

# Pubblicazione e condivisione del sondaggio

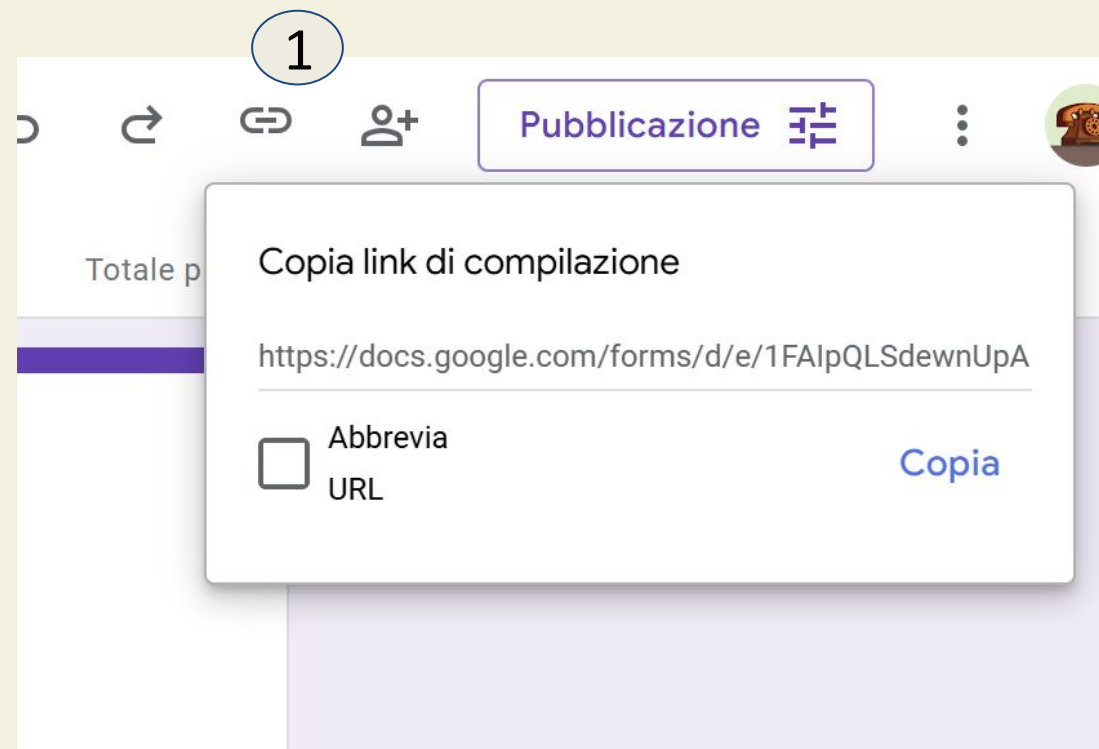
In alto a destra è possibile:

- Verificare il numero totale dei punti assegnabili al sondaggio. ①
- **Personalizzare il tema:** modificare i colori, inserire un'immagine nell'intestazione o cambiare il font del testo. ②
- **Anteprima:** Cliccando sull'icona dell'occhio potrai vedere l'anteprima di come verrà visualizzato il test; ③
- **Condividi:** Puoi aggiungere le persone a cui condividere il tuo test. ④
- **Pubblica:** clicca su pubblica ed il tuo sondaggio sarà visualizzabile ⑤



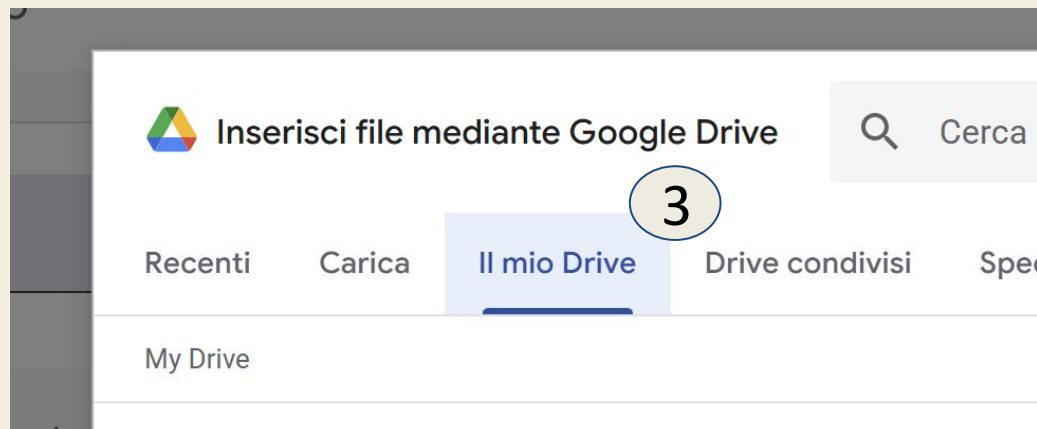
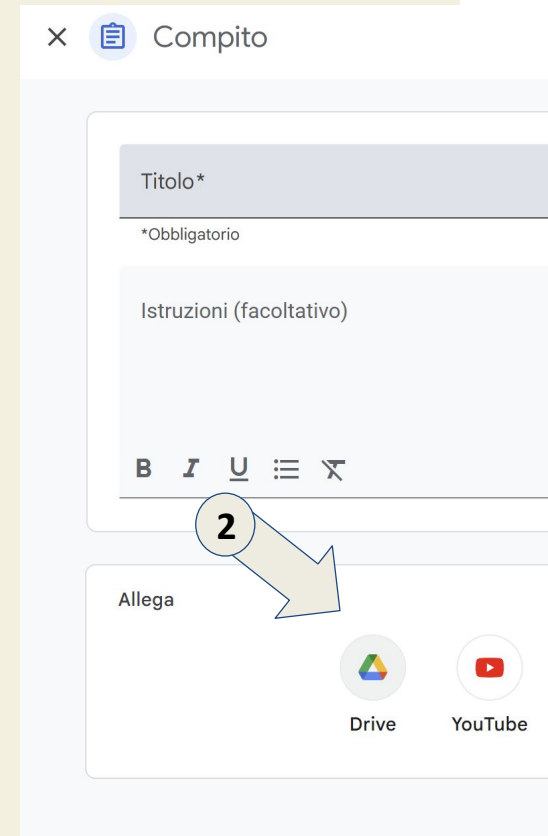
# Pubblicazione e condivisione del sondaggio

- Una volta pubblicato il sondaggio, basterà copiare l'URL (link) che appare nella finestra. (In alternativa clicca sulla graffetta). **1**  
(Puoi abbreviare l'URL per rendere più leggibile il link. Puoi inviare questo link per far visualizzare e svolgere il sondaggio).



# Condivisione del sondaggio su classroom

- Entra nella classe di Classroom, nella sezione "lavori del corso", clicca su **+ Crea** e seleziona "**Compito**". ①
- Inserisci un titolo, le istruzioni e nella sezione allega clicca su "**Drive**". ②
- Cerca il file creato nel "**mio Drive**". ③



# Condivisione del sondaggio su classroom

- Puoi flaggare su Modalità di blocco su 1 Chromebook: in questo modo gli intervistati non potranno aprire schede o altre applicazioni durante lo svolgimento del quiz.

Titolo\*

Verifica di informatica

\*Obbligatorio

Istruzioni (facoltativo)

tempo a disposizione: 1 ora

B I U ☰ ✕

Reti informatiche 2CPAS - Traccia C

Moduli Google

Reti informatiche 2CPAS

Moduli Google

Classroom può importare i voti dei compiti. Se si importano i voti, ogni utente può inviare una sola risposta, gli indirizzi email vengono raccolti e la possibilità di rispondere è limitata agli utenti del dominio.

☒

 Importazione dei voti

1

Gli intervistati non potranno aprire schede o altre applicazioni durante lo svolgimento del quiz.

☒

 Modalità di blocco su Chromebook

i

✕

# ANALISI E MONITORAGGIO



# Analisi e monitoraggio delle risposte

- Al termine del test, puoi verificare le risposte al test nella sezione "Risposte". 1
- Questa sezione presenta tre categorie:
  - Riepilogo;
  - Domanda;
  - Individuali;



# Analisi e monitoraggio delle risposte

- La sezione **Riepilogo** fornisce una visione d'insieme delle statistiche relative alle risposte raccolte. Per ogni possibile risposta vengono mostrati i dati principali, come il numero di volte in cui è stata selezionata e la relativa percentuale sul totale, così da permettere un'analisi rapida e immediata dei risultati.



1



# Analisi e monitoraggio delle risposte

- La sezione **Domanda** mostra il testo della domanda a cui gli utenti hanno risposto e il tipo di risposta prevista (ad esempio scelta singola, scelta multipla o risposta aperta). Questa sezione serve a contestualizzare i dati visualizzati nel Riepilogo, permettendo di comprendere a cosa si riferiscono le statistiche mostrate. **1**

2 risposte

 [Collega a Fogli](#) 

Riepilogo

**1**

Domanda

Individuali


Che cos'è una rete informatica



< 1 di 4 >

Che cos'è una rete informatica

la rete informatica è una disciplina

1 risposta non valutata

 [Aggiungi feedback](#)

/ 15

la rete informatica è fatta di nodi

# Analisi e monitoraggio delle risposte

- La sezione Risposte **individuali** mostra nel dettaglio le risposte fornite da ciascun partecipante. Ogni risposta è visualizzata singolarmente, permettendo di visualizzare i punteggi assegnati *automaticamente alle domande a risposta chiusa* e di analizzare in modo approfondito i risultati di ciascun utente. **1**

	VERO	FALSO	Punteggio	
Una rete di computer serve a condividere risorse come file e stampanti.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	0 / 5	✗
Internet è una rete locale (LAN).	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5 / 5	✓
Il router serve a collegare reti diverse tra loro.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	0 / 5	✗
Risposte corrette				

# Analisi e monitoraggio delle risposte

- Per le **domande aperte**, la sezione Risposte individuali consente di visualizzare il testo completo delle risposte fornite da ciascun partecipante.
- Il punteggio deve essere inserito manualmente dall'operatore. **1**
- E' possibile aggiungere un feedback personalizzato, clicca su "aggiungi feedback singolo" **2**
- Clicca poi su salva **3**

**1**

✗ Che cos'è una rete informatica \*

0 / 15

la rete informatica è una disciplina

Aggiungi feedback singolo

**2**

Aggiungi feedback

Questa risposta è incompleta.

Annulla Salva

**3**

✗ Che cos'è una rete informatica \*

0 / 15

la rete informatica è una disciplina

Feedback individuale

Questa risposta è incompleta.


**3**

# Analisi e monitoraggio delle risposte

- Una volta completata la valutazione, è possibile visualizzare il punteggio raggiunto
- Per salvare le modifiche fare clic su Salva.

1

5 su 40 punti

 Punteggio non pubblicato


[Pubblica punteggio](#)

## Reti informatiche

esercitazione sulle reti informatiche

L'indirizzo email della persona che ha risposto (**assusantaniello1@gmail.com**) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

\* Indica una domanda obbligatoria

 Che cos'è una rete informatica \*

0 / 15

la rete informatica è una disciplina

Aggiungi feedback singolo

Modifiche in sospeso

[Ignora](#)

[Salva](#)

2

# **METODI DI ARCHIVIAZIONE**

# Automazione: Form Publisher

**Stampa feedback per Google Moduli** permette di generare un file PDF formattato professionalmente ogni volta che uno studente invia la verifica con punteggi e feedback compresi.

Clicca sul link, e poi clicca il bottone aggiungi.

<https://chromewebstore.google.com/detail/print-feedbacks-for-googl/hiljfagagekagnennhceimgkgbbacgip?hl=it>



chrome web store



Cerca estensioni e temi

Scopri

Estensioni

Temi



## Stampa feedback per Google Moduli

Aggiungi



eurisoft.it

5,0 ★ (7 valutazioni)



Condividi

Estensione

Istruzione

1.000 utenti



# Analisi e monitoraggio delle risposte

Clicca su aggiungi e troverai nel tuo sondaggio, nella sezione “risposte”, categoria “individuali” un’icona della stampante verde. Clicca per generare il pdf **1**



**1**



Stampa feedbacks

56 su 100 punti



*Punteggio non pubblicato*

[Pubblica punteggio](#)