



Empowering Teachers to Trigger Cybersecurity at School

Empowering Teachers to Trigger Cybersecurity at School



Cyber Hackaton Challenge

Criteri di valutazione

Qualificazione Semifinale



Passano alla fase successiva i primi 5 nel ranking

Tempo:

Primi 4 - 3 punti
successivi 5 - 2 punti
restanti - 1 punto

Qualità presentazione
max 5 punti. In base alla originalità e alle scelte grafiche.

Contenuti, ad esempio:

- password debole
- autenticazione multi-factor
- autenticazione con dati biometrici
- configurazione firewall

Criterio attribuzione punti

- più di 3 -> 5 punti
- 3 punti individuati -> 4 punti
- 2 punti individuati -> 3 punti
- 1 punto individuato -> 2 punti
- nessun punto individuato -> 0 punti

Cyber Hackaton Challenge

Criteri di valutazione Finale

vulnerabilità:
da 1 a 5 punti

**Chiarezza analisi
Esposizione:**
da 1 a 5 punti

**Validità soluzioni
proposte:**
da 1 a 5 punti



Empowering Teachers to Trigger Cybersecurity at School

Le Giurie

SEMIFINALE

Consorzio Clara:

Ing. Guarino Andrea

ITI G. Ferraris

Prof. Ancelotti Claudio

Prof. Picardi Pierfrancesco

Prof. Rosano Angelo

Prof. Ssa Turtoro Mariateresa

FINALE

Consorzio Clara:

Ing. Guarino Andrea

ITI G. Ferraris

Prof. Mancino Ciro

Prof. Rosano Angelo

Prof. Santillo Domenico

Prof. ssaTurtoro Mariateresa

Premessa d'obbligo

TUTTI gli alunni presenti in auditorium hanno mostrato interesse ed adottato un comportamento maturo, responsabile, partecipativo e collaborativo.

Quasi tutte le squadre presenti in auditorium hanno consegnato lavori **validi**.

La *giuria* ha valutato in ordine di arrivo anche elaborati arrivati **fuori tempo massimo**, tuttavia, unicamente per motivi di opportunità organizzativa e di rispetto dei tempi finali non tutte le squadre sono menzionate all'interno di questa classifica.

Empowering Teachers to Trigger Cybersecurity at School

Cyber Hackathon Challenge --- Semifinale



N	Squadra	SEZ	Team	Tempo	Contenuti	Presentazione	TOT
1	Del Luongo Francesco, Esposito Domenico, De Rosa Angela, FRattini Pasquale, Signoriello Roberta	N	1	3	5	5	13
2	Vallefuoco Luca, Pirozzi Daniele, Udoh Friday Christian, Moio David	T	3	3	4	5	12
3	Saponaro Kristian, Campilongo Emanuele, Siena Luigi, Ritornaro Ciro, Attanasio Alessandro	L	5	2	5	4	11
4	Cafasso, Castello, Caiazza, Perna, Lafragola	P	9	2	5	4	11
5	Spagnolo, Panico, Riso Samuele, Grasso Vincenzo	T	2	3	4	3	10
6	Galdiero Mario, Salvatore Occhiobuono, Aveta Alberto	O	11	1	5	4	10
7	Nevola, Luciano, Quartullo, De Simone	O	12	1	5	4	10
8	Paolone Simone, Ammendola Alessandro, Montuoro Luca, Pisano Giovanni, Monti Marco	T	4	3	4	2	9
9	Francesco Saverio Ruggiero, Matteo Zenna, Emanuele Masiello, Luca Prestia, Luca Della Corte	Q	6	2	2	5	9
10	Varriale Antonio, Crivello Enrico, Bacco Luca, Vitale Antonio.	T	10	1	4	4	9
11	A. Averaimo, B. Di Roberto, G. Iacolare, A. Candia, D. Picentino	R	13	1	4	4	9
12	Caiazza, Silvestro, Iacolare, Martusciello, Estate	Q	14	1	4	4	9
13	Emanuele Basile, Mattia Catania, Alessandro Longobardi, Daniele Crescente, Fabio Pandolfi	O	16	1	4	4	9
14	Schiano C, Vallefuoco T, Sergiacomo D, Mangino A	M	19	1	3	5	9
15	Castaldi M, Gravina C, Mascolo F, Esposito S, Somma C	T	17	1	4	3	8
16	s.pellegrino.e.18781@ferraris.org	O	18	1	3	4	8
17	Gianluca Borsa, Francisco Caccavale, Gianluca Palladino, Manuele Aiello	O	20	1	2	5	8
18	Amatucci Matteo Maria, Guerrera Domenico, Carotenuto Francesco, Fera Ciro, Palumbo Francesco	Q	8	2	2	3	7
19	Vincenzo Saullo (team leader), Giuseppe Mauriello (grafico), Mattia Casanova (esperto informatico), Ciro Colonnese (supporto della gestione)	Q	22	1	3	3	7
20	s.fourati.k.18787@ferraris.org	P	7	1	2	3	6
21	Persico G, Scognamiglio M, Marino M, Serio S, Frutto E, Petrazzuolo M.	P	15	1	1	2	4

Cyber Hackathon Challenge --- Semifinale



in ordine di presentazione

Team	Sezione	Punt. Prelim.	Chiarezza analisi	Validità soluzioni	Esposizione	
Spagnolo, Panico, Riso Samuele, Grasso Vincenzo	5T	10	4	3	5	
			4	5	5	
			4	4	5	
			4	4	5	
			4	4	5	
			20	20	25	75
Galdiero Mario, Salvatore Ochiobuono, Aveta Alberto	0	10	4	4	4	
			4	4	5	
			5	4	4	
			5	5	4	
			4	5	5	
			22	22	22	76
Nevola, Luciano, Quartullo, De Simone	0	10	5	5	4	
			3	4	5	
			4	4	3	
			4	5	4	
			5	5	4	
			21	23	20	74
Vallefuoco Luca, Pirozzi Daniele, Udoh Friday Christian, Moio David		11	4	5	3	
			4	4	4	
			4	4	5	
			5	5	5	
			4	5	3	
			21	23	20	75
Vallefuoco Luca, Pirozzi Daniele, Udoh Friday Christian, Moio David		11	5	5	5	
			5	5	5	
			3	3	5	
			5	5	5	
			5	5	5	
			23	23	25	82
Saponaro Kristian, Campilongo Emanuele, Siena Luigi, Ritornaro Ciro, Attanasio Alessandro		12	4	5	4	
			4	4	5	
			4	3	4	
			4	5	5	
			5	5	5	
			21	22	23	78
Del Luongo Francesco, Esposito Domenico, De Rosa Angela, FRattini Pasquale, Signoriello Roberta		13	5	5	4	
			4	4	5	
			5	5	5	
			5	5	5	
			5	5	5	
			24	24	24	85

Cyber Hackathon Challenge

II PODIO



Vallefuoco Luca,
Pirozzi Daniele,
Udoh Friday Christian
Moio David

De Rosa Angela
Signoriello Roberta
Del Luongo Francesco
Esposito Domenico
Fattini Pasquale

Saponaro Kristian,
Campilongo Emanuele
Siena Luigi
Ritornaro Ciro
Attanasio Alessandro



Ringraziamenti

Un ringraziamento speciale ai docenti
delle giurie per la loro preziosa
collaborazione

Al nostro D.S. prof. S.Petitti
e

a tutti coloro che hanno e reso possibile
la giornata di oggi e questo Hackathon in particolare al Consorzio Clara



Empowering Teachers to Trigger Cybersecurity at School