

DETERMINA A CONTRARRE N.71 DEL 12.05.2022

OGGETTO: Determina a contrarre per la fornitura di *gadget* e materiali personalizzati nell'ambito del progetto "CyberChallenge.IT e Olimpiadi Italiane di CyberSecurity: programmi di addestramento e formazione in cybersecurity", codice identificativo ACPR20_00145 e CUP F83D21012330001

- CIG n. Z19361D090

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO il Regolamento di Amministrazione e Contabilità – Titolo III Contratti, per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture stipulati dal CINI per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016, mediante interpello rivolto ad almeno tre operatori economici;

CONSIDERATA l'esigenza espressa dal Direttore del Laboratorio Nazionale di Cybersecurity, Prof. Paolo Prinetto, di procedere alla selezione di operatori economici per la fornitura di *gadget* e materiali nell'ambito del progetto "CyberChallenge.IT e Olimpiadi Italiane di CyberSecurity: programmi di addestramento e formazione in cybersecurity", con codice identificativo ACPR20_00145 e CUP F83D21012330001 - come da capitolato tecnico in Allegato 1;

DATO ATTO CHE:

- a) È stata indetta una procedura di affidamento diretto mediante interpello e sono state inoltrate a mezzo PEC le lettere di invito Prot. n. 134/135/136/137 del 22/04/2022 ai seguenti operatori economici:
 1. KIWIGRAPH di L. Fiordalice e C. sas
 2. SERIROMA SRLS
 3. STAMPASI S.r.l.
 4. A. G. Pegasus S.r.l.
- b) Tra gli operatori economici interpellati, ha risposto alla lettera di invito solo l'operatore SERIROMA SRLS, presentando in data 29/04/2022 a mezzo PEC (nel rispetto delle tempistiche definite nell'invito), una proposta tecnica ed economica per la suddetta fornitura, come da capitolato tecnico;

DATO ATTO CHE:

1. Come da Verbale del 10/05/2022 il RUP, coadiuvato dalla Commissione di esperti, ha proceduto all'apertura dell'offerta ricevuta per la valutazione tecnico-economica;
2. È stata accertata la tempestività della ricezione della offerta e la regolarità della documentazione amministrativa;
3. La commissione ha verificato la conformità della proposta alle specifiche tecniche richieste e la congruità economica e ha proposto l'affidamento diretto all'operatore SERIROMA SRLS, che ha sottomesso per la produzione di *gadget* e materiali nell'ambito del progetto "CyberChallenge.IT e Olimpiadi Italiane di CyberSecurity una offerta tecnica-economica, per una spesa complessiva stimata di EURO 18.681,70 + IVA 22%:

CONSTATATO CHE il suddetto operatore è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, in conformità agli accertamenti svolti;

ACCERTATO che la disponibilità finanziaria sul pertinente capitolo di spesa del bilancio di previsione 2022 del CINI è congrua per accogliere la spesa stimata per l'affidamento della fornitura in esame;

DETERMINA

1. l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 – comma 2 lett. a) – del D. Lgs. 50/2016, mediante interpello all'operatore economico SERIROMA SRLS, per la produzione di gadget e materiali nell'ambito del progetto "CyberChallenge.IT e Olimpiadi Italiane di CyberSecurity, per una spesa complessiva stimata di EURO 18.681,70 + IVA 22%, per un totale di EURO 22.791,67;
2. di autorizzare la spesa complessiva stimata da porsi a carico del bilancio di previsione del CINI per l'anno 2022 sul capitolo di bilancio dei materiali.

Il Responsabile unico del procedimento di cui all'art. 31 del D. Lgs. 50/2016, ai sensi dell'art. 29 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità – Titolo III del CINI, è il Direttore esecutivo CINI.

Il direttore dell'esecuzione del contratto è Carmela Esposito – Responsabile Servizi Amministrativi.

Roma, 12/05/2022

Il Presidente CINI

Prof. Ernesto Damiani

Allegato 01

Capitolato per la fornitura di gadget e materiali per le iniziative del Laboratorio Cybersecurity - CyberTrials, Olicyber.IT, CyberChallenge.IT e TeamItaly

Indice

1	Introduzione.....	4
2	Presentazione delle iniziative	4
	2.1 CyberTrials.....	4
	2.2 OliCyber.IT - Olimpiadi Italiane di Cybersecurity	4
	2.3 CyberChallenge.IT 2022.....	4
	2.4 TeamItaly 2022	4
3	Servizi richiesti	5

1 Introduzione

Questo documento ha l'obiettivo di illustrare i requisiti per le iniziative CyberTrials, Olicyber.IT, CyberChallenge.IT 2022 e TeamItaly del Laboratorio Cybersecurity relativamente a:

- Produzione di gadget e materiali.

2 Presentazione delle iniziative

2.1 CyberTrials

È un programma gratuito di formazione e gaming, alla sua prima edizione, per studentesse delle scuole superiori di II grado.

Scopo dell'iniziativa è promuovere i temi della sicurezza informatica e del civismo online, fornendo strumenti di comprensione e approfondimento che rendano concretamente possibile una padronanza degli argomenti tecnologici. Attraverso incontri frontali, iniziative in presenza e competizioni organizzate tra le partecipanti, CyberTrials¹ offre l'opportunità a chiunque - anche in assenza di pregresse conoscenze tecniche - di padroneggiare gli strumenti teorici della sicurezza online.

2.2 OliCyber.IT - Olimpiadi Italiane di Cybersecurity

Un programma di formazione mirato a favorire il coinvolgimento di studenti e studentesse, iscritti a un qualsiasi istituto superiore di secondo grado, alle problematiche della cybersecurity. Giunto alla seconda edizione, dopo un percorso formativo, culmina con l'Olimpiade Italiana di Cybersecurity².

2.3 CyberChallenge.IT 2022

CyberChallenge.IT³ 2022 è il programma di formazione, giunto alla sua sesta edizione, che si tiene da gennaio 2022 a luglio 2022, con la finalità di identificare giovani talenti tra i 16 e i 24 anni e introdurli alla CyberSecurity, per ridurre significativamente l'odierna carenza della forza lavoro in ambito informatico.

L'edizione 2022 culminerà nel quinto campionato italiano Capture-The-Flag (CTF) in cybersicurezza, che si svolgerà a Torino, presso l'International Training Centre of the ILO il 30 giugno e il 1luglio 2022 e permetterà sia di determinare la squadra vincitrice, sia di identificare la Squadra Nazionale di Cyberdefender (TeamItaly) che parteciperà alla European Cyber Security Challenge (ECSC)⁴.

2.4 TeamItaly 2022

È la Squadra Nazionale di CyberDefender⁵ che nasce dall'esperienza formativa del programma CyberChallenge.IT.

Il Nucleo di Sicurezza Cibernetica (NSC) infatti, ha affidato al Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI, il compito di organizzare e gestire le attività della Squadra, finalizzate alla partecipazione alle più importanti competizioni internazionali del settore. Nel 2021 il TeamItaly si è aggiudicato il terzo posto all'ECSC, la European Cyber Security Challenge, svoltasi a Praga.

¹ <https://www.cybertrials.it>

² <https://olicyber.it/>

³ <https://cyberchallenge.it/>

⁴ <https://www.europeancybersecuritychallenge.eu>

⁵ <https://teamitaly.eu/>

3 Servizi richiesti

Il Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI si pone come obiettivo di preparare al meglio l'organizzazione delle edizioni 2022 di CyberTrials, Olicyber.IT, CyberChallenge.IT e TeamItaly

I servizi richiesti dalla Committenza sono i seguenti:

- **Produzione gadget e materiali per le varie iniziative del Laboratorio:**

3.1 CyberTrials

- N. 100 T-Shirt in 100% cotone (colore Blu Elettrico o Bianco) con stampa grafica a colori che forniremo (3 loghi sul davanti)
- N. 100 BADGE NOMINATIVI (con loghi, grafica e nominativi da inviare) cartoncini bianchi - misura 12x9 cm con 2 fori per inserimento moschettoni Lanyards, di cui chiediamo il costo anche di un eventuale modello plastificato.
- N. 100 LANYARDS colore BLU NAVY, larghezza 2 CM, con grafica di colore bianco applicata su entrambi i lati (5 loghi), su tutta la lunghezza del lanyard, con doppio moschettone finale
- N. 50 Pergamene (con grafica che forniremo)
- N. 1 SPEDIZIONE IN ITALIA (insieme al materiale Olicyber.IT)

3.2 OliCyber.IT - Olimpiadi Italiane di Cybersecurity

- N. 200 T-Shirt in 100% cotone (colore ROSSO) con stampa grafica a colori su entrambi i lati che forniremo (3 loghi sul davanti e 7 sul retro)
- N. 200 BADGE NOMINATIVI (con loghi, grafica e nominativi che forniremo) cartoncini bianchi - misura 12x9 cm con 2 fori per inserimento moschettoni Lanyards e di cui chiediamo il costo anche di un eventuale modello plastificato.
- N. 240 LANYARDS colore BLU NAVY, larghezza 2 CM, con grafica di colore bianco applicata su entrambi i lati (5 loghi), su tutta la lunghezza del lanyard, con doppio moschettone finale
- N. 40 medaglie in plexiglass (colore 5 ORO, 10 ARGENTO e 25 BRONZO) di cui invieremo forma e grafica da inserire.
- N. 1 SPEDIZIONE IN ITALIA (insieme al materiale CyberTrials)

3.3 CyberChallenge.IT 2022

- N. 1.000 T-Shirt in 100% cotone (colore BLU NAVY) con stampa grafica con più sovrapposizioni di colori su entrambi i lati che forniremo (3 loghi sul davanti e 18 sul retro)
- N. 800 BADGE NOMINATIVI (con loghi, grafica e nominativi da inviare) cartoncini bianchi - misura 12x9 cm con 2 fori per inserimento moschettoni Lanyards, di cui chiediamo il costo anche di un eventuale modello plastificato.
- N. 820 LANYARDS colore BLU NAVY, larghezza 2 CM, con grafica di colore bianco applicata su entrambi i lati (5 loghi), su tutta la lunghezza del lanyard, con doppio moschettone finale.
- N. 680 MEDAGLIONI DVD IN METALLO CON CUSTODIA, DIAMETRO 9 CM, di cui forniremo la grafica da applicare.
- N. 102 TARGHE argentate 1° - 2° - 3° classificato con CUSTODIA BLU con chiusura – F.to orizzontale (26x21cm custodia BLU e targa ARGENTATA 20x15cm) con grafica che forniremo da applicare.
- N. 3 TARGHE argentate per le "Challenge Sponsor" con CUSTODIA BLU con chiusura – F.to orizzontale (26x21cm custodia BLU e targa ARGENTATA 20x15cm)

- N. 1 TARGA argentata per “Miglior Presentazione CC.IT 2022” con CUSTODIA BLU con chiusura – F.to orizzontale (26x21cm custodia BLU e targa ARGENTATA 20x15cm) con grafica che forniremo da applicare.
- N. 3 TROFEI CC.IT22 (spessore 8 mm) in plexiglass colorato ORO, ARGENTO E BRONZO (per le prime 3 squadre classificate misure: 14x17 bronzo, 16x20 argento – 18x25 oro) di cui forniremo formato e grafica.
- N. 18 MEDAGLIE CC.IT22 in plexiglass (6 oro, 6 argento, 6 bronzo) cui forniremo formato e grafica.
- N. 17 ROLL-UP mono facciali, in alluminio anodizzato argento formato 85x200 cm - con sacca per il trasporto e stampa grafica. Dimensioni 85x200.
- N. 35 SPEDIZIONI IN ITALIA

3.4 TeamItaly 2022

- N. 25 - T_SHIRT 100% cotone, (colore AZZURRO) con stampa grafica a colori (3 loghi sul davanti e 7 sul retro con personalizzazione nome o nickname in oro)
- N. 35 - T_SHIRT 100% cotone, (colore AZZURRO) con stampa grafica a colori sul davanti e sul retro (senza personalizzazione nome o nickname in oro)
- N. 25 - FELPE 100% cotone con cappuccio, (colore AZZURRO) con stampa a colori sul davanti e sul retro (con personalizzazione nome/nickname in bianco)
- N. 100 - Adesivi rotondi con grafica LOGO TeamItaly (diametro 10 cm)
- N. 88 - Figurine adesive Album foto ragazzi TeamItaly (4 x 22 ragazzi)
- N. 25 - Figurine adesive Album foto di squadra TeamItaly (1920*1980)
- N. 1/5 SPEDIZIONI IN ITALIA

Termini di scadenza consegna dei materiali nelle sedi che indicheremo:

- Il materiale dovrà pervenire:
 - CyberTrials e Olicyber.IT entro e non oltre il 20 maggio 2022
 - CyberChallenge.IT
 - T-shirt, medaglioni e targhe (1°,2°3° classificato) entro e non oltre il 20 maggio 2022 (34 SPEDIZIONI)
 - Trofei, badge, laynard, roll up, medaglie e targhe (“Challenge sponsor” e “Miglior Presentazione”) entro e non oltre il 21 giugno 2022
 - TeamItaly entro e non oltre il 29 agosto 2022