

CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION

**Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti e due nuovi protocolli
d'intesa per la formazione di talent**

martedì 6 giugno 2023

CYBER SECURITY ITALY **FOUNDATION**

Comunicato stampa

pag.3

Agenzie di stampa

pag.5

Web

pag.10

COMUNICATO STAMPA

Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina).

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

“Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti”, spiega il presidente e fondatore della Cyber Security Italy Foundation Proietti.

ANSA

Cybersecurity, protocollo per la sicurezza delle imprese

Cybersecurity, protocollo per la sicurezza delle imprese Accordo tra la fondazione italiana e l'Its smart (ANSA) - ROMA, 06 GIU - Promuovere competenze innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, che siano spendibili nei principali ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese. È l'obiettivo dell'accordo siglato dalla '**Cyber security Italy** foundation' con l'Istituto tecnico superiore nuove tecnologie per il Made in **Italy** (Its smart) nel settore dei servizi alle imprese. Tra le attività previste dall'accordo, l'attuazione di percorsi formativi anche con modalità innovative rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini. È stato avviato inoltre il protocollo d'intesa tra la '**Cyber security Italy** foundation' e 'Trend micro', per il progetto pilota di diffusione della cultura della **Cyber** sicurezza nelle scuole di secondo grado. (ANSA). ATN 2023-06-06 18:41 S0B QBXB CRO

**DIGITALE. PER CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION NUOVI ESPERTI E NUOVI
PROTOCOLLI PER FORMAZIONE**

DIR0450 3 SST 0 RR1 N/POL / DIR /TXT DIGITALE. PER CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION NUOVI ESPERTI E NUOVI PROTOCOLLI PER FORMAZIONE (DIRE) Roma, 6 giu. - La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board. La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele **Proietti**, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel Cts Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (direttore della Sicurezza Informatica del ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (docente di Diritto amministrativo presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina). La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.(SEGUE) (Com/Red/ Dire) 08:57 06-06-23 NNNN

**DIGITALE. PER CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION NUOVI ESPERTI E NUOVI
PROTOCOLLI PER FORMAZIONE -2-**

DIR0451 3 SST 0 RR1 N/POL / DIR /TXT DIGITALE. PER CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION NUOVI ESPERTI E NUOVI PROTOCOLLI PER FORMAZIONE -2- (DIRE) Roma, 6 giu. - Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza. "Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il progetto pilota di diffusione della cultura della cyber sicurezza nelle scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il **presidente** e fondatore della Cyber Security Italy Foundation **Proietti**. (Com/Red/ Dire) 08:57 06-06-23 NNNN

Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti



Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti Roma, 6 giu. (askanews) - La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board. La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele **Proietti**, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina). La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini. Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza. "Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il **presidente** e fondatore della Cyber Security Italy Foundation **Proietti**. Sav 20230606T114432Z



Cybersicurezza: Cyber security Italy foundation, due nuovi protocolli d'intesa per formazione talenti

NOVA0189 3 INT 1 NOV Cybersicurezza: Cyber security Italy foundation, due nuovi protocolli d'intesa per formazione talenti Roma, 06 giu - (Nova) - La Cyber security Italy foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board. La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele **Proietti**, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel Cts Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca, direttore della Sicurezza informatica del ministero della Giustizia, della dottoressa Nicla Ivana Diomede, direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale, e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi, docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina. La Cyber security Italy foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto tecnico superiore nuove tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini. (segue) (Com) NNNN

Cybersicurezza: Cyber security Italy foundation, due nuovi protocolli d'intesa per formazione talenti (2)

NOVA0190 3 INT 1 NOV Cybersicurezza: Cyber security Italy foundation, due nuovi protocolli d'intesa per formazione talenti (2) Roma, 06 giu - (Nova) - Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber security Italy foundation e Trend Micro per il Progetto pilota di diffusione della cultura della Cyber sicurezza nelle scuole di secondo grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza. "Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber security Italy foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese", ha spiegato il **presidente** e fondatore della Cyber security Italy foundation **Proietti**. "L'accordo con l'Istituto tecnico superiore nuove tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti". (Com) NNNN

Cybersicurezza: nuovi esperti e 2 nuovi protocolli per formazione talenti

Cybersicurezza: nuovi esperti e 2 nuovi protocolli per formazione talenti Roma, 6 giu. (LaPresse) - La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board. La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele **Proietti**, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina). La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.(Segue). CRO NG01 mdf/lca 061605 GIU 23

Cybersicurezza: nuovi esperti e 2 nuovi protocolli per formazione talenti-2-

Cybersicurezza: nuovi esperti e 2 nuovi protocolli per formazione talenti-2- Roma, 6 giu. (LaPresse) - Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza. "Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente - spiega il **presidente** e fondatore della Cyber Security Italy Foundation **Proietti**. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti". CRO NG01 mdf/lca 061605 GIU 23

ANSA.it • Tecnologia • Tlc • [Cybersecurity, protocollo per la sicurezza delle imprese](#)

Cybersecurity, protocollo per la sicurezza delle imprese

Accordo tra la fondazione italiana e l'Its smart

Redazione ANSA

ROMA

07 giugno 2023

14:01

NEWS

Suggestisci

Facebook

Twitter

Altri

A+ A A-

Stampa

Scrivi alla redazione



- RIPRODUZIONE RISERVATA

 CLICCA PER
INGRANDIRE

(ANSA) - ROMA, 07 GIU - Promuovere competenze innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, che siano spendibili nei principali ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese.

È l'obiettivo dell'accordo siglato dalla 'Cyber security Italy foundation' con l'Istituto tecnico superiore nuove tecnologie per il Made in Italy (Its smart) nel settore dei servizi alle imprese.

Tra le attività previste dall'accordo, l'attuazione di percorsi formativi anche con modalità innovative rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini. È stato avviato inoltre il protocollo d'intesa tra la 'Cyber security Italy foundation' e 'Trend micro', per il progetto pilota di diffusione della cultura della cyber sicurezza nelle scuole di secondo grado. (ANSA).


**NABA Nuova
Accademia di Belle...**
[NABA IT](#)

**Guadagna fino a 3500
euro per ettaro...**
[Affittoterreno](#)

CRONACA

Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti

e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

GIU 6, 2023 Cyber security



Roma, 6 giu. (askanews) – La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza – Università degli studi di Messina).

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

"Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il presidente e fondatore della Cyber Security Italy Foundation Proietti.

Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

— By Redazione



(AGENPARL) – mar 06 giugno 2023 COMUNICATO STAMPA Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti

e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicola Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza – Università degli studi di Messina).

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

"Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'ingegner Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il presidente e fondatore della Cyber

Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti

Attualità > Cyber Security Italy Foundation, in arrivo nuovi esperti



Pubblicato da: redazione



06/06/2023

e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

Roma, 6 giu. (askanews) – La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza – Università degli studi di Messina).

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

"Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il presidente e fondatore della Cyber Security Italy Foundation Proietti.



Fondato e diretto da Luca Tatarrelli

Report Difesa

Geopolitica & Sicurezza

Intelligo ergo scribo



Sicurezza nazionale

Cyber Security Italy Foundation: in arrivo nuovi esperti e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

DI REDAZIONE PUBLICATION 6 GIUGNO 2023 NESSUN COMMENTO

ROMA. La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomedè (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza - Università degli studi di Messina).



Il Presidente della Cyber Security Italy Foundation Marco Gabriele Proietti

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

"Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'ingegner Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il presidente e fondatore della Cyber Security Italy Foundation Proietti.

ANALISI

- Il punto
- Atlantide
- Mezzaluna
- Terra di mezzo

CYBERSICUREZZA



Cybersicurezza: Cyber security Italy foundation, due nuovi protocolli d'intesa per formazione talenti

Roma, 06 giu 12:08 - (Agenzia Nova) - La Cyber security Italy foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi... (Com) © Agenzia Nova - Riproduzione riservata

TUTTE LE NOTIZIE SU..

- GRANDE MEDIO ORIENTE
- EUROPA
- AFRICA SUB-SAHARIANA
- ASIA
- AMERICHE

CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION, IN ARRIVO NUOVI ESPERTI

ATTUALITÀ

PUBLISHED ON 06/06/2023

BY REDAZIONE_RADIO



CYBER SECURITY ITALY FOUNDATION, IN ARRIVO NUOVI ESPERTI

ATTUALITÀ

PUBLISHED ON 06/06/2023

BY REDAZIONE_RADIO



e due nuovi protocolli d'intesa per la formazione di talenti

Roma, 6 giu. (askanews) – La Cyber Security Italy Foundation rafforza il proprio ruolo di riferimento nel settore della cybersecurity in Italia grazie a due nuovi protocolli di intesa focalizzati sulla formazione e all'inserimento di nuovi membri all'interno del Comitato Tecnico scientifico e dell'advisory board.

La fondazione no profit, presieduta da Marco Gabriele Proietti, la prima in Italia sul mondo cibernetico, annuncia infatti l'ingresso nel CTS Cyber, tra gli altri, dell'ingegnere Enrico Maresca (Direttore della Sicurezza Informatica del Ministero della Giustizia), della dottoressa Nicla Ivana Diomede (Direttore del Dipartimento di Cybersecurity e Sicurezza di Roma Capitale) e nell'advisory board dell'avvocato Lidia Dimasi (Docente di "Diritto amministrativo" presso il Dipartimento di Giurisprudenza – Università degli studi di Messina).

La Cyber Security Italy Foundation ha poi siglato un accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy nel settore dei Servizi alle Imprese con l'obiettivo di promuovere competenze e professionalità elevate e innovative per la comunicazione e la sicurezza digitale, tali da essere facilmente spendibili nei principali settori e ambiti produttivi e nell'area dei servizi alle imprese, con ampio riferimento alla programmazione europea per la divulgazione di tecnologie e competenze di cybersecurity. Tra le attività previste dall'accordo: attuare percorsi formativi anche con modalità innovative e/o on the job rivolti a professionisti e aspiranti tecnici superiori; favorire iniziative di ricerca nel campo dell'innovazione tecnologica di settore; organizzare e promuovere iniziative di informazione, comunicazione e formazione destinate a studenti delle scuole secondarie e cittadini.

Avviato inoltre il Protocollo d'Intesa tra la Cyber Security Italy Foundation e Trend Micro per il Progetto Pilota di diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole di Secondo Grado. L'obiettivo del progetto è di sensibilizzare gli studenti sull'importanza della cyber sicurezza, fornire conoscenze di base e competenze pratiche in materia di cyber sicurezza.

"Questi protocolli e l'arrivo dei nuovi membri rappresentano un importante passo avanti per la Cyber Security Italy Foundation nel suo impegno a creare una società digitale, consapevole, sicura e resiliente. Il Cts, diretto dall'Ingegnere Angelo Tofalo, già Sottosegretario di Stato alla Difesa, si arricchisce di esperti altamente qualificati, che contribuiranno a perseguire ulteriormente la nostra missione di promuovere la consapevolezza e la sicurezza informatica nel Paese. L'accordo con l'Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, così come il Progetto Pilota di Diffusione della cultura della Cyber Sicurezza nelle Scuole, ci permetteranno invece, tramite programmi di formazione congiunti e all'avanguardia e campagne di sensibilizzazione, di accedere alla formazione di un team di talenti emergenti, con l'obiettivo di creare una rete di professionisti in grado di maturare conoscenze e competenze necessarie per affrontare le minacce informatiche future sempre più complesse e frequenti", spiega il presidente e fondatore della Cyber Security Italy Foundation Proietti.