



**Ministero delle Imprese
e del Made in Italy**

Le Eccellenze del sapere. Francobollo dedicato alla Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni, nel 100° anniversario dell'istituzione



Il Ministero emette il 4 settembre 2023 un francobollo ordinario, appartenente alla serie tematica le Eccellenze del sapere, dedicato alla Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni, nel centesimo anniversario dell'istituzione, con indicazione tariffaria B.

La vignetta raffigura una serie di onde elettromagnetiche che idealmente raggiungono una sezione del nostro globo terrestre su cui si sovrappone una rete informatica; in basso, a destra, è riprodotto il logo della Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni.

Completano il francobollo le legende "Scuola Superiore Di Specializzazione In Telecomunicazioni - MIMIT", "100 anni", la scritta "Italia" e l'indicazione tariffaria "B".

Bozzettista: Emanuela L'Abate.

Tiratura: duecentocinquantamila venti esemplari.

Foglio: quarantacinque esemplari.

Caratteristiche del francobollo:

Il francobollo è stampato dall'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A., in rotocalcografia su carta: bianca, patinata neutra, autoadesiva, non fluorescente; grammatura: 90 g/mq; supporto: carta bianca, Kraft monosiliconata da 80 g/mq; adesivo: tipo acrilico ad acqua, distribuito in quantità di 20 g/mq (secco); formato carta e formato stampa: 30 x 40 mm.; formato tracciatura: 37 x 46 mm.; dentellatura: 11 effettuata con fustellatura; colori: cinque.

Presentato il francobollo dedicato ai 100 anni della Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni del MIMIT

04 Settembre 2023

Bergamotto: "Una storia di eccellenza del nostro Paese"



Si è svolta oggi, presso il Salone degli Arazzi di Palazzo Piacentini, la cerimonia ufficiale di presentazione ed emissione del **francobollo** ordinario, appartenente alla serie tematica le “eccellenze del sapere”, dedicato alla **Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni**, nel centesimo anniversario della sua istituzione.

Erano presenti all’evento il sottosegretario con delega anche alla filatelia, Fausta **Bergamotto**, il direttore generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza informatica - Istituto superiore delle comunicazioni e delle tecnologie dell’informazione del MIMIT, Eva Spina, l’amministratore delegato dell’Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Francesco Soro, il responsabile commerciale filatelia di Poste Italiane, Marco Di Nicola, il preside della Facoltà di Ingegneria dell’informazione, informatica e statistica dell’Università “La Sapienza” di Roma, Marco Scharf.

“La Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni – ha commentato il sottosegretario Bergamotto - è una storia di formazione iniziata cento anni fa, in un’epoca pionieristica per il settore delle TLC e, grazie ad un processo di continuo aggiornamento, ha saputo contribuire, in maniera significativa, allo sviluppo di competenze importanti per il nostro Paese. Un settore, quello delle TLC, – ha proseguito il Sottosegretario - divenuto sempre più strategico, come testimoniato dall’offerta formativa per l’anno accademico 2023/2024, i cui ambiti ricomprendono un percorso formativo integrato di aggiornamento tecnico-scientifico nel campo delle telecomunicazioni, dell’ICT e della cybersecurity.

Una storia di eccellenza – ha rimarcato il Sottosegretario - in grado di valorizzare e di innovare un patrimonio di conoscenza di cui il nostro Paese deve essere orgoglioso e che, di concerto con il ministro Urso, abbiamo ritenuto doveroso celebrare con l’emissione di oggi.”

La SSSTLC - come ha illustrato la dott.ssa Spina – fu istituita con Regio Decreto n. 2483 del 19 agosto 1923 con l'obiettivo di diffondere la cultura delle allora neonate telecomunicazioni in vista degli sviluppi del settore. Grazie alla formazione offerta da docenti universitari ed esperti della materia, ha permesso ai giovani ingegneri di entrare a far parte del settore dell'**innovazione tecnologica**, accelerando, con il loro inserimento nel mercato del lavoro, lo sviluppo economico connesso all'evoluzione delle reti: dal rame alla super fibra, agli attuali sistemi di connessione in 5G, alla tutela della sicurezza informatica pubblica e privata.

Negli ultimi anni, l'accREDITAMENTO della Scuola presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri e presso il Consiglio Nazionale Ordine dei Giornalisti costituisce un ulteriore valore aggiunto di qualificazione professionale specialistica.

Poste Italiane comunica che oggi 4 settembre 2023 viene emesso dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy un francobollo ordinario appartenente alla serie tematica “*le Eccellenze del sapere*”, dedicato alla **Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni**, nel 100° anniversario dell’istituzione, relativo al valore della tariffa B pari a 1,25€.

Tiratura: duecentocinquantamilaventi esemplari.

Foglio da quarantacinque esemplari

Il francobollo è stampato dall’Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A., in rotocalcografia, su carta bianca, patinata neutra, autoadesiva, non fluorescente.

Bozzetto a cura di Emanuela L’Abate.

La vignetta raffigura una serie di onde elettromagnetiche che idealmente raggiungono una sezione del nostro globo terrestre su cui si sovrappone una rete informatica; in basso, a destra, è ripodotto il logo della Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni.

Completano il francobollo le legende “Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni - MIMIT”, “ 100 anni”, la scritta “ITALIA” e l’indicazione tariffaria “B”.

L’annullo primo giorno di emissione sarà disponibile presso lo sportello filatelico dell’ufficio postale di Roma V.R..

Il francobollo e i prodotti filatelici correlati, cartoline, tessere e bollettini illustrativi saranno disponibili presso gli Uffici Postali con sportello filatelico, gli “Spazio Filatelia” di Firenze, Genova, Milano, Napoli, Roma, Roma 1, Torino, Trieste, Venezia, Verona e sul sito filatelia.poste.it.

Per l’occasione è stata realizzata anche una cartella filatelica in formato A4 a tre ante, contenente una quartina di francobolli, un francobollo singolo, una cartolina annullata ed affrancata, una busta primo giorno di emissione e il bollettino illustrativo, al prezzo di 20€.

Emissione di un francobollo ordinario appartenente alla serie tematica “le Eccellenze del sapere” dedicato alla Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni, nel 100° anniversario dell’istituzione



Data di emissione: 4 settembre 2023.

Valore: tariffa B.

Tiratura: duecentocinquantamilaventi esemplari.

Vignetta: raffigura una serie di onde elettromagnetiche che idealmente raggiungono una sezione del nostro globo terrestre su cui si sovrappone una rete informatica; in basso, a destra, è riprodotto il logo della Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni. Completano il francobollo le legende “SCUOLA SUPERIORE DI SPECIALIZZAZIONE IN TELECOMUNICAZIONI - MIMIT”, “100 ANNI”, la scritta “ITALIA” e l’indicazione tariffaria “B”.

Bozzettista: Emanuela L’Abate.

Stampa: Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A., in rotocalcografia.

Colori: cinque.

Carta: bianca, patinata neutra, autoadesiva, non fluorescente.

Grammatura: 90 g/mq.

Supporto: carta bianca, Kraft monosiliconata da 80 g/mq.

Adesivo: tipo acrilico ad acqua, distribuito in quantità di 20 g/mq (secco).

Formato carta e formato stampa: 30 x 40 mm.

Formato tracciatura: 37 x 46 mm.

Dentellatura: 11 effettuata con fustellatura.

Foglio: quarantacinque esemplari.

Codice: 100002360.

Prodotti filatelici correlati

Bollettino illustrativo: € 10,00, tiratura 500 esemplari numerati, cod. 1060015076.

Busta Primo Giorno: € 2,55, cod. 1060015077.

Cartolina non obliterata: € 1,30, cod. 1060015078.

Cartolina obliterata: € 2,50, cod. 1060015079.

Folder: € 20,00, formato A4 3 ante, tiratura 2.000 esemplari numerati, cod. 1060015080.

Tessera: € 2,50, tiratura 1.200 esemplari numerati, cod. 1060015081.

A commento dell’emissione viene realizzato il bollettino illustrativo con articolo a firma di Eva Spina, Direttore Generale della Direzione generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza informatica – Istituto superiore delle comunicazioni e delle tecnologie dell’informazione.

Lo Sportello Filatelico dell’Ufficio Postale di Roma V.R. utilizzerà, il giorno di emissione, l’annullo speciale realizzato da Filatelia di Poste Italiane.

Il francobollo ed i prodotti filatelici correlati possono essere acquistati presso gli Uffici Postali abilitati, gli “Spazio Filatelia” di Firenze, Genova, Milano, Napoli, Roma, Roma 1, Torino, Trieste, Venezia, Verona e sul sito filatelia.poste.it.

Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy è l'Autorità emittente dei francobolli.

Roma, 4 settembre 2023

Testo bollettino

“La Scuola Superiore di Specializzazione in TLC: 100 anni di eccellenza italiana nella formazione specialistica nel settore telecomunicazioni”

La Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni (SSSTLC) del Ministero delle Imprese e del Made in Italy, istituita con Regio Decreto n. 2483 del 19 agosto 1923, festeggia i 100 anni e continua a rappresentare una struttura di eccellenza nell'alta formazione nel settore delle comunicazioni elettroniche e dell'ICT (Information and Communication Technologies).

Nata in sostituzione della Scuola Superiore Postale e Telegrafica, costituita nel 1908 per istruire i funzionari del Ministero delle Poste e Telegrafi, la Scuola viene istituita nel 1923 con la consapevolezza dell'importanza di diffondere la cultura nel campo delle allora neonate telecomunicazioni, in vista dei prevedibili sviluppi del settore, e della necessità di assicurare, fin da allora, la formazione professionale idonea ai tecnici occupati in un settore così vasto e complesso.

Fin dall'inizio dello scorso secolo, quindi, la Scuola, con docenti universitari e esperti della materia, ha permesso ai giovani ingegneri di entrare a far parte del settore dell'innovazione tecnologica, accelerando con il loro inserimento nel mercato del lavoro, lo sviluppo economico connesso all'evoluzione delle reti: dal rame alla super fibra, agli attuali sistemi di connessione in 5G, alla tutela della sicurezza informatica pubblica e privata.

Da sempre, la Scuola mira a fornire una formazione in linea con l'evoluzione tecnologica e normativa per sviluppare competenze trasversali nei settori delle comunicazioni elettroniche, dell'ICT e della cyber security, attraverso percorsi formativi altamente qualificanti. In particolare, il corso di Specializzazione in TLC, organizzato annualmente in collaborazione con le facoltà di Ingegneria delle più prestigiose università italiane, consiste in circa 600 ore di formazione ed è aperto non solo agli ingegneri, ma anche a coloro che desiderano seguire singoli moduli formativi, indispensabili all'esercizio di attività professionali nei diversi rami del settore delle telecomunicazioni.

Negli ultimi anni, l'accreditamento della Scuola presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri e presso il Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Giornalisti costituisce un ulteriore valore aggiunto di qualificazione professionale specialistica, attraverso la

possibilità di erogare crediti di formazione professionale (CFP) a coloro che partecipano ad iniziative formative – seminari, convegni - curate dalla Scuola.

Oggi, il Piano di Implementazione della Strategia Nazionale di Cybersicurezza, recentemente approvato dal Governo, vede la Scuola direttamente coinvolta, quale parte istituzionale per conto del MIMIT, nella specifica attività finalizzata a promuovere l'aggiornamento professionale dei lavoratori pubblici e privati in materia di sicurezza cibernetica, nell'ottica della digitalizzazione, del rafforzamento della cybersicurezza e dell'implementazione di un piano per l'industria cyber nazionale.

Eva Spina

Direttore Generale della Direzione generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza informatica – Istituto superiore delle comunicazioni e delle tecnologie dell'informazione