



DENOMINAZIONE CDR	030 - 0019 - ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE								
TITOLARE DEL CDR (1)	DOTT.SSA FORSI RITA								
CODICE E DENOMINAZIONE OBIETTIVO STRATEGICO	24. SVILUPPO E TRASFERIMENTO DI ELEVATE CONOSCENZE IN MATERIA DI COMUNICAZIONI ELETTRONICHE E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE; POTENZIAMENTO DEGLI ASPETTI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DI RETI E SISTEMI DELLE IMPRESE IN TEMA DI SICUREZZA INFORMATICA ANCHE A BENEFICIO DEI CITTADINI; CERTIFICAZIONE E FORMAZIONE TECNICO SPECIALISTICA								
DESCRIZIONE OBIETTIVO STRATEGICO	SUPPORTO ALLA DIGITALIZZAZIONE DELLE IMPRESE E ALLO SVILUPPO DI NUOVI SERVIZI E TECNOLOGIE ICT ATTRAVERSO STUDI, RICERCHE, SPERIMENTAZIONI DI LABORATORIO, ANCHE IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITÀ ED ENTI DI RICERCA IN ITALIA E ALL'ESTERO, E SERVIZI SU TEMI INERENTI LE RETI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA A LARGHISSIMA BANDA E SISTEMI CORRELATI, LE NUOVE TECNOLOGIE (5G), CON PARTICOLARE RIGUARDO AD ASPETTI INTERFERENZIALI, SICUREZZA INFORMATICA, CONSUMO ENERGETICO, STANDARDIZZAZIONE E QUALITÀ DEI SERVIZI SUPPORTATI. .ACCRESIMENTO DELLE COMPETENZE E DIVULGAZIONE DELLE CONOSCENZE ATTRAVERSO LA SCUOLA SUPERIORE DI SPECIALIZZAZIONE IN TLC E SEMINARI SPECIALISTICI .POTENZIAMENTO DELLA SICUREZZA INFORMATICA DELLE IMPRESE ATTRAVERSO L'ATTUAZIONE DEL PIANO NAZIONALE PER LA PROTEZIONE CIBERNETICA E LA SICUREZZA INFORMATICA: INCREMENTO DELLA CONSAPEVOLEZZA, COOPERAZIONE, SCAMBI DI INFORMAZIONE, ANALISI DI MINACCE INFORMATICHE, CERTIFICAZIONE DI SICUREZZA INFORMATICA DI PRODOTTI E SISTEMI								
PRIORITA' POLITICA	COMPETITIVITÀ								
MISSIONE - PROGRAMMA	017 - 018 RICERCA, INNOVAZIONE, TECNOLOGIE E SERVIZI PER LO SVILUPPO DELLE COMUNICAZIONI E DELLA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE								
AZIONE	0002 - RICERCA, SPERIMENTAZIONI E SERVIZI PER LE COMUNICAZIONI, NUOVE TECNOLOGIE E SICUREZZA INFORMATICA								
RISORSE COMPLESSIVE DISPONIBILI (2)	ANNO 2018	€	8.484.197,00	ANNO 2019	€	8.256.155,00	ANNO 2020	€	8.161.288,00

RISULTATI ATTESI AL TERMINE DEL TRIENNIO	Incremento delle competenze e delle conoscenze digitali, delle tecnologie ICT da parte di imprese e cittadini con particolare riferimento agli aspetti legati alla sicurezza informatica, alla qualità dei servizi, allo sviluppo delle reti e alla necessità di un contenimento dei consumi energetici.								
PESO (3)	INDICATORE	DESCRIZIONE (4)	FORMULA (5)	FONTE (6)	VALORE BASE (7)	TARGET			
						1° anno	2° anno	3° anno	
20,00%	1. ARTICOLI, PRESENTAZIONI IN CONSESSI TECNICO-SCIENTIFICI, PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE.	EFFICACIA	43. CONTEGGIO	INTERNA		20	25	30	



20,00%	2. FRUITORI DI SEMINARI CORSI E INIZIATIVE FORMATIVE A CONTENUTO ALTAMENTE TECNOLOGICO NEL CAMPO DELL'ICT E DELLA SICUREZZA INFORMATICA	EFFICACIA	43. CONTEGGIO	INTERNA	150	200	250
30,00%	3. CERT NAZIONALE: TICKET DI SEGNALAZIONE, NEWS E BOLLETTINI, CAMPAGNE INFORMATIVE.	EFFICACIA	43. CONTEGGIO	INTERNA	5000	5000	5000
30,00%	4. CERTIFICAZIONI ICT	EFFICACIA	43. CONTEGGIO	INTERNA	90	100	100
100,00%							

DIVISIONI/CDR	OBIETTIVI OPERATIVI (8)
DIV. I	Affari generali e supporto ai laboratori. Gestione banche dati Numerazione. Divulgazione in ambito ICT
DIV. II	Studi, ricerche e sperimentazioni sulle tecnologie dell'informazione su portante fisico e sviluppo delle reti
DIV. III	Studi, ricerche e sperimentazioni in materia di sicurezza delle informazioni, internet e qualità dei servizi ICT
DIV. IV	Studi, ricerche e applicazioni nelle comunicazioni elettroniche-Certificazioni apparati radio-Sorveglianza e controllo del mercato-SSSTLC- Formazione ICT
CDR	Supporto allo sviluppo delle reti di comunicazione elettronica di nuova generazione
CDR	Studi, ricerca, sperimentazioni ed applicazioni nel campo della sicurezza ICT

Legenda

- (1) Riporta il Nome e Cognome del titolare del CdR
- (2) Somma delle risorse delle azioni
- (3) Riporta il peso (%) di ciascun indicatore. Il totale dei pesi inseriti risulta uguale a 100
- (4) Descrive la tipologia di indicatore prescelto, in termini di:
 - stato delle risorse (umane, economico-finanziarie, tangibili quali le attrezzature, intangibili quali il benessere organizzativo o lo smart working, ...)
 - efficienza (economico o produttiva)
 - efficacia (quantitativa o qualitativa)
 - impatto (sociale, economico, produttivo, ...)
- (5) Formula di calcolo che consente la misurazione dell'indicatore
- (6) Indica la fonte del dato da prendere in considerazione per la misurazione dell'indicatore
- (7) Riporta il valore di partenza dell'indicatore (valore consuntivo dell'anno precedente, se non disponibile la cella è vuota)
- (8) Riporta il titolo degli obiettivi operativi in cui è declinato l'obiettivo strategico