



Intervento realizzato da



e-mail:

info@its-ictpiemonte.it
its-ictpiemonte@pec.it

www.its-ictpiemonte.it

Sede legale

Torino
Piazza Carlo Felice, 18

Sedi operative

Torino
via Jacopo Durandi 10

Novara
via Giuseppe Negri 2F

Bra (Cn)
via Giovanni Piumati 76

Telefono
+39 011 0371500

Telefax
+39 011 0371505

Moncalieri
ITIS Pininfarina
via Ponchielli 16

Telefono
+39 011 6058311 r.a.

Telefax
+39 011 6820273

P. IVA 10600860018

C.F. 97734430016

Numero REA
TO - 1147027

Registro PG Pref. Torino
nr. 731

ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE ACADEMY

PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE

DEL PIEMONTE

Sede legale: Torino, Piazza Carlo Felice 18

OGGETTO: PROCEDURA SELETTIVA COMPARATIVA PER LA GESTIONE DEI PERCORSI FORMATIVI DELLA FONDAZIONE, BIENNIO FORMATIVO 2024/2026, FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO DIRETTO PREVIA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI, EX ART. 50, CO. 1, LETT. B), D.LGS. N. 36/2023, DEGLI INCARICHI DI DOCENZA PER IL PROGETTO "POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA ITS ACADEMY" 2023/2026 DELLA FONDAZIONE, FINANZIATO DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO NEL CONTESTO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (P.N.R.R.), MISSIONE 4 -ISTRUZIONE E RICERCA, COMPONENTE 1-POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ, INVESTIMENTO 1.5 (DECRETO MIM 26 MAGGIO 2023, N. 96). CUP I94D23001680006.

GRADUATORIA PROVVISORIA

AREA "NETWORKING"

Acronimo corsi:

AR/VR and Game Developer -**AVG -Sede di Torino**
Business Application Developer -**BAD -Sede di Torino**
Business Intelligence Software Developer -**BID -Sede di Torino**
Cloud Specialist -**CSP -Sede di Torino**
Cyber Security Specialist-**CYS -Sede di Torino**
Data Analyst e AI Specialist-**DAI -Sede di Torino**
Digitai Strategist-**DSG-Sede di Torino**
Mobile App Developer-**MAD-Sede di Torino**
Software Developer-**SWD-Sede di Torino**
Web Developer-**WDV-Sede di Torino**
Infor System Consultant-**ISC-Sede di Torino**
Insurance Software Developer-**ISD-Sede di Torino**
Cloud Security Specialist-**CSS-Sede di Novara**
Full Stack Developer-**FSD-Sede di Bra**





AREA "NETWORKING"

Codice lotto	Unità formativa	Sede di svolgimento	Monte ore	ID Docente	Ore assegnate
8-NET	CSP - Sicurezza informatica - Sede di Torino	TO	30	SD24-26.062	30
1-NET	FSD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Bra (CN)	BRA	20	SD24-26.014	20
5-NET	BAD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	TO	20	SD24-26.092	20
10-NET	ISD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	TO	30	SD24-26.092	30
11-NET	MAD - Sicurezza informatica - Sede di Torino	TO	22	SD24-26.062	22
3-NET	CSS - Logging, Monitoring and Troubleshooting - Sede di Novara	NO	30		Nessun aggiudicatario
7-NET	CSP - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	TO	40	SD24-26.092	40
9-NET	CYS - CCNA Routing & Switching - Sede di Torino	TO	90	SD24-26.092	90
12-NET	MAD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	TO	20	SD24-26.108	20
4-NET	CSS - Networking Routing Switching - Sede di Novara	NO	80	SD24-26.092	80
6-NET	BAD - Sicurezza informatica - Sede di Torino	TO	24	SD24-26.062	24
2-NET	FSD - Sicurezza informatica - Sede di Bra (CN)	BRA	40	SD24-26.014	40
13-NET	WDV - Sicurezza informatica - Sede di Torino	TO	28	SD24-26.062	28

Giuseppe Mura
Amelia
Rubens





AREA "NETWORKING"

Fondazione "Istituto Tecnologico Superiore Academy per le Tecnologie della Informazione e della comunicazione del Piemonte"
SELEZIONE DOCENTI BF 2024-2026
CUP:194D23001680006
Commissione 2 - Barbara Iorio - Immaginazione e Lavoro, Andrea Atzeni - Scuola, Giuseppe Marcello - Esperto IT
Area: Networking

ID Candidato	CodiceLotto	Unità formativa	Corso	Sede	Monte ore	Titolo di studio conseguito max 7 punti	Master e corsi di specializzazione coerenti con la materia dell'Unità Formativa max 3 punti	Esperienza lavorativa nel settore max 10 punti	Esperienza di docenza max 6 punti	Esperienza di docenza coerente con la materia dell'Unità Formativa (da cumularsi con il sub-criterio A.4) max 4 punti	Tot. Valutazione CV	Competenze in esito proposte max 10 punti	Attività e modalità didattiche proposte max 10 punti	Modalità di valutazione proposte max 10 punti	Tot. Valutazione Scheda Dettaglio	Motivazione all'insegnamento max 10 punti	Didattica della proposta formulata nelle Schede di dettaglio max 16 punti	Tecniche di comunicazione verbale e non verbale max 9 punti	Comprensione del Sistema ITS max 6 punti	Tot. Valutazione Colloquio	Tot. Generale	Esito
SD24-26.014	1-NET	FSD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Bra (CN)	FSD	BRA	20	7	3	10	6	2	28	6	6	6	18	7	11	6	6	30	76	Aggiudicato
SD24-26.060	1-NET	FSD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Bra (CN)	FSD	BRA	20	7	0	10	5	2	24	4	3	3	10	9	13	8	6	36	70	Idoneo
SD24-26.092	10-NET	ISD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	ISD	TO	30	7	1	10	6	4	28	7	8	8	23	10	15	8	6	39	90	Aggiudicato
SD24-26.108	10-NET	ISD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	ISD	TO	30	3	0	10	6	2	21	6	5	7	18	10	15	8	6	39	78	Idoneo
SD24-26.062	11-NET	MAD - Sicurezza informatica - Sede di Torino	MAD	TO	22	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	9	6	40	92	Aggiudicato
SD24-26.108	12-NET	MAD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	MAD	TO	20	3	0	10	6	2	21	6	5	7	18	10	15	8	6	39	78	Idoneo
SD24-26.062	13-NET	WDV - Sicurezza informatica - Sede di Torino	WDV	TO	28	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	9	6	40	92	Aggiudicato
SD24-26.014	2-NET	FSD - Sicurezza informatica - Sede di Bra (CN)	FSD	BRA	40	7	3	10	6	2	28	7	7	6	20	7	11	6	6	30	78	Aggiudicato
SD24-26.092	4-NET	CSS - Networking Routing Switching - Sede di Novara	CSS	NO	80	7	1	10	6	4	28	7	8	8	23	10	15	8	6	39	90	Aggiudicato
SD24-26.092	5-NET	BAD - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	BAD	TO	20	7	1	10	6	4	28	7	8	8	23	10	15	8	6	39	90	Aggiudicato
SD24-26.062	6-NET	BAD - Sicurezza informatica - Sede di Torino	BAD	TO	24	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	9	6	40	92	Aggiudicato
SD24-26.092	7-NET	CSP - Fondamenti di reti di calcolatori - Sede di Torino	CSP	TO	40	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	8	6	39	91	Aggiudicato
SD24-26.062	8-NET	CSP - Sicurezza informatica - Sede di Torino	CSP	TO	30	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	9	6	40	92	Aggiudicato
SD24-26.065	8-NET	CSP - Sicurezza informatica - Sede di Torino	CSP	TO	30	3	0	10	6	4	23	7	7	7	21	10	14	9	6	39	83	Idoneo
SD24-26.050	8-NET	CSP - Sicurezza informatica - Sede di Torino	CSP	TO	30	4	1	6	5	4	20	9	9	9	27	8	12	7	6	33	80	Idoneo
SD24-26.092	9-NET	CYS - CCNA Routing & Switching - Sede di Torino	CYS	TO	90	7	1	10	6	4	28	8	8	8	24	10	15	8	6	39	91	Aggiudicato
3-NET		CSS - Logging, Monitoring and Troubleshooting - Sede di Novara	CSS	NO	30																	N.C.

Giuseppe Marcello
Andrea Atzeni
Barbara Iorio

