



Intervento realizzato da



e-mail:

[info@its-ictpiemonte.it](mailto:info@its-ictpiemonte.it)  
[its-ictpiemonte@pec.it](mailto:its-ictpiemonte@pec.it)

[www.its-ictpiemonte.it](http://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 "AI DEVELOPMENT"

#### 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 "AI DEVELOPMENT"

Fondazione "Istituto Tecnologico Superiore Academy per le Tecnologie della Informazione e della comunicazione del Piemonte"  
SELEZIONE DOCENTI BF 2024-2026  
CUP: I94D23001680006  
Commissione 1 - Francesco Russo - Fondazione ITS-ICT, Marco Codegone - Scuola, Savino Carlone - Esperto IT  
Area: AI Development

ID Candidato	CodiceLotto	Unità formativa	Corso	Sede	Monte ore	Titolo di studio conseguito max 7 punti	Master o 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 15 punti	Tecniche di comunicazione verbale e non verbale max 9 punti	Comprensione del Sistema ITS max 6 punti	Tot. Valutazione Colloquio	Tot. Generale	Esito
SD24-26.045	4-AID	CSP - Programmazione - Python - Sede di Torino	CSP	TO	60	4	1	10	6	1	22	8	8	8	24	9	12	7	5	33	79	Aggiudicato
SD24-26.045	5-AID	CYS - Programmazione - Python - Sede di Torino	CYS	TO	60	4	1	10	6	1	22	8	8	8	24	9	12	7	5	33	79	Aggiudicato
SD24-26.085	6-AID	DAI - Deep Learning e NPL - Sede di Torino	DAI	TO	68	7	2	10	0	0	19	8	9	8	25	8	12	7	4	31	75	Aggiudicato
SD24-26.045	7-AID	DAI - Programmazione - Python - Sede di Torino	DAI	TO	72	4	1	10	6	1	22	8	8	8	24	9	12	7	5	33	79	Aggiudicato
SD24-26.048	8-AID	ISD - Programmazione - Python - Sede di Torino	ISD	TO	70																0	Escluso
	3-AID	BID - Strumenti AI e Machine Learning - Python - Sede di Torino	BID	TO	84																	N.C
	1-AID	FSD - AI e Machine Learning - Python - Sede di Bra (CN)	FSD	CN	74																	N.C
	2-AID	CSS - Programmazione - Python - Sede di Novara	CSS	NO	92																	N.C

*Savino Carlone*  
*Francesco Russo*  
*Marco Codegone*





## AREA "AI DEVELOPMENT"

Codice lotto	Unità formativa	Sede di svolgimento	Monte ore	ID Docente	Ore assegnate
7-AID	DAI - Programmazione - Python - Sede di Torino	TO	72	SD24-26.045	72
6-AID	DAI - Deep Learning e NPL - Sede di Torino	TO	68	SD24-26.085	68
4-AID	CSP - Programmazione - Python - Sede di Torino	TO	60	SD24-26.045	60
5-AID	CYS - Programmazione - Python - Sede di Torino	TO	60	SD24-26.045	60
8-AID	ISD - Programmazione - Python - Sede di Torino	TO	70		Nessun Assegnatario
3-AID	BID - Strumenti AI e Machine Learning - Python - Sede di Torino	TO	84		Nessun Assegnatario
1-AID	FSD - AI e Machine Learning - Python - Sede di Bra (CN)	BRA	74		Nessun Assegnatario
2-AID	CSS - Programmazione - Python - Sede di Novara	NO	92		Nessun Assegnatario

*Spunhnee*  
*Gianna Pini*  
*Marcolodipier*

