

FONDAZIONE
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA
COMUNICAZIONE

Sede legale: Torino, Piazza Carlo Felice 18

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO PREVIA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI, EX ART. 50, CO. 1, LETT. B), D.LGS. N. 36/2023, AVENTE AD OGGETTO LA SELEZIONE DOCENTI PER LA GESTIONE DEI PERCORSI FORMATIVI DELLA FONDAZIONE, BIENNIO FORMATIVO 2023/2025, FINANZIATA DALLA REGIONE PIEMONTE A VALERE SUL PROGRAMMA REGIONALE FSE+ 2021-2027, “BANDO REGIONALE PER IL FINANZIAMENTO DEI PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (ITS ACADEMY) - BIENNIO FORMATIVO 2023/2025” (D.D. REGIONE PIEMONTE 15 DICEMBRE 2023, N. 735).

CUP ANNUALITÀ 2023/2024 J14D23004460001.

CUP ANNUALITÀ 2024/2025 J14D23004440006.

AREA “PROGRAMMAZIONE A OGGETTI E WEB”

SUDDIVISA IN N. 8 LOTTI (UNITÀ FORMATIVE)

**(CIG A041A1B3E1 - A041A229A6 - A041A2C1E9 - A041A36A27 - A041A445B6 -
A041A51072 - A041A661C6 - A041A70A04)**

La Presidente della Fondazione, prof.ssa Anna Maria Poggi, su proposta del nominato R.U.P., nella persona del Direttore dott. Giulio Genti, esaminato il testo della proposta, di seguito trascritto e facente parte integrante della presente determinazione:

premesse che:

- la Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della Informazione e della Comunicazione (nel seguito, “**Fondazione**”) è un ente di formazione accreditato dalla Regione Piemonte per l’erogazione di attività formativa;
- nell’ambito della propria attività, alla Fondazione è affidata la gestione di svariati Percorsi Formativi a valere sul Biennio Formativo 2023/2025, i quali si compongono di più Unità Formative, appartenenti a diverse Aree disciplinari;
- la Fondazione ha partecipato al bando indetto dalla Regione Piemonte a valere sul Programma Regionale FSE+ 2021-2027 (“*Bando per il finanziamento dei percorsi di Istruzione Tecnologica Superiore (ITS Academy) - Biennio Formativo 2023/2025*”, approvato con d.d. Regione Piemonte 4 agosto 2023, n. 404);
- la formale ammissione dei Percorsi Formativi al finanziamento è avvenuta in data 15 dicembre 2023 (d.d. Regione Piemonte 15 dicembre 2023, n. 735);
- la Fondazione, non disponendo di sufficiente personale dotato delle competenze necessarie, ha ritenuto necessario disporre l’immediato avvio della procedura di affidamento degli incarichi di insegnamento di ciascuna Unità Formativa di cui si compongono i Percorsi Formativi ammessi al finanziamento;
- a tal fine, è apparso razionale, e di favore per la concorrenza, procedere alla selezione dei docenti raggruppando le Unità Formative per Aree disciplinari piuttosto che per Percorsi Formativi, così da consentire agli operatori economici esperti di una determinata Area di partecipare a un’unica procedura, e alla Fondazione di svolgere le valutazioni sulla base di offerte omogenee e quindi più agevolmente comparabili;
- per l’effetto, con decisione a contrarre 28 dicembre 2023, la Presidente della Fondazione, su proposta del R.U.P., ha deliberato di dare avvio alla procedura di affidamento diretto previa consultazione di più operatori economici, ex art. 50, co. 1, lett. b), D.lgs. n. 36/2023, avente ad oggetto la selezione dei docenti per l’Area

indicata in oggetto, suddivisa in Lotti corrispondenti alle Unità Formative facenti capo ai singoli Percorsi Formativi, contestualmente approvando il testo dell'Avviso di selezione docenti, comprensivo dei suoi allegati (Schemi di contratto, Modulistica della procedura e Informativa sul trattamento dei dati personali), e dando mandato al R.U.P. di dare seguito alla procedura;

- il 29 dicembre 2023 gli Avvisi sottoscritti dal R.U.P. con i relativi allegati sono stati pubblicati sul sito istituzionale della Fondazione, con termine per la presentazione delle offerte fissato alle ore 15:00 del giorno 15 gennaio 2024;

dato atto che:

- una volta scaduto il termine di presentazione delle offerte, il R.U.P. ha provveduto ad aprire i messaggi di posta elettronica pervenuti dai concorrenti sulle caselle dedicate, a stilare l'elenco delle offerte pervenute, a caricarle su una *directory* dotata di caratteristiche tali da garantire l'integrità e la completezza del contenuto, nonché a esaminare la modulistica di gara delle singole offerte, ai fini della verifica di ammissibilità delle offerte;

- è seguita la procedura di soccorso istruttorio, ai sensi dell'art. 9 dell'Avviso, assegnando agli interessati il termine di sette giorni per le necessarie integrazioni, che sono state poi oggetto di vaglio da parte del R.U.P.;

- all'esito del soccorso istruttorio, tutte le offerte presentate sono risultate ammissibili;

- il 1° febbraio 2024, la Presidente della Fondazione con propria deliberazione adottata su proposta del R.U.P. e pubblicata sul sito istituzionale della Fondazione nella sezione dedicata all'Avviso, ha rettificato la Tabella dei criteri di valutazione delle offerte contenuta nell'Avviso (ricalibrando in modo eguale i quattro sub-criteri di valutazione del Colloquio motivazionale e di presentazione in modo che portassero al totale corretto di 38 punti), nonché ha nominato la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto, dando mandato al R.U.P. di curare gli adempimenti conseguenti, cui è seguita la verifica ai sensi di legge dell'insussistenza di cause ostative in capo ai commissari e la formalizzazione dei relativi incarichi;

considerato che:

- la Commissione giudicatrice, ai sensi dell'Avviso, ha proceduto alla valutazione dei Curriculum Vitae e delle Schede di dettaglio presentati dai concorrenti, nonché ha tenuto i relativi Colloqui motivazionali e di presentazione, come risulta dai relativi verbali, nei quali ha assegnato i punteggi riportati in Allegato "A" alla presente proposta di determinazione;

- sulla base dei punteggi assegnati dalla Commissione, i concorrenti primi classificati per ciascun Lotto (Unità Formativa) sono indicati in via ricognitiva in Allegato "B" alla presente proposta di determinazione;

accertato e ritenuto che:

- allo stato, con riferimento ai Percorsi Formativi ammessi al finanziamento regionale, è integrato il requisito previsto dall'art. 5, comma 5, Legge n. 99/2022, secondo cui i docenti devono essere reclutati «almeno per il 50 per cento tra soggetti provenienti dal mondo del lavoro, compresi gli enti di ricerca privati»;

- il rispetto del medesimo requisito dovrà essere assicurato nell'indizione e all'esito delle indicende procedure finalizzate alla copertura degli insegnamenti delle Unità Formative andate deserte in altre Aree;

considerato che:

- i concorrenti che, sulla base dei punteggi assegnati dalla Commissione, risultano primi classificati per ciascun Lotto (Unità Formativa) dell'Area in oggetto, hanno attestato il possesso dei requisiti di ordine generale e speciale con le dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà prodotte in sede di partecipazione alla procedura, che valgono ai sensi e per gli effetti dell'art. 52, D.Lgs. n. 36/2023, fatte salve le verifiche a campione ivi disciplinate;

ritenuto per tutto quanto sopra che:

- sia legittimo proporre l'aggiudicazione in favore dei primi classificati di ciascun Lotto (Unità Formativa) relativo all'Area in oggetto, i cui nominativi sono riportati in Allegato "B" alla presente proposta di determinazione;

- sia legittimo, in ultimo, disporre l'esecuzione anticipata delle prestazioni con effetto dalla data di comunicazione

della presente determina e prima della stipula del contratto, ai sensi dell'art. 17, co. 8 e 9, D.Lgs. n. 36/2023, in ragione dell'esigenza indifferibile e urgente di avviare i Percorsi Formativi;

ritenuto che:

- la proposta a firma del R.U.P., quale sopra riportata, sia legittima e condivisibile;

determina

- di approvare gli atti inerenti alla presente procedura;

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal R.U.P. sulla base dei punteggi assegnati dalla Commissione giudicatrice per l'Area in oggetto, riportati in Allegato "A" alla presente determina;

- per l'effetto, di affidare, ex art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023, l'attività di docenza dei Lotti (Unità Formative) afferenti all'Area in oggetto ai concorrenti risultati primi classificati per ciascuna di essi, riportati in Allegato "B" alla presente determinazione, e segnatamente:

- al concorrente **Mauro Bogliaccino**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 1. Programmazione - PHP - Percorso Formativo Web Developer, Sede di Torino**, CIG A041A1B3E1, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 80 ore previste, pari a complessivi 4.800,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Enrico Zimuel**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 2. Programmazione - PHP - Percorso Formativo Software Developer, Sede di Torino**, CIG A041A229A6, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 80 ore previste, pari a complessivi 4.800,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Massimo Papa**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 3 - Programmazione - Python - Percorso Formativo Cyber Security Specialist, Sede di Torino**, CIG A041A2C1E9, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 60 ore previste, pari a complessivi 3.600,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Massimo Papa**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 4 - Programmazione - Python - Percorso Formativo Cloud Specialist, Sede di Torino**, CIG A041A36A27, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 60 ore previste, pari a complessivi 3.600,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Dario Mennillo**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 5 - Programmazione - Angular - Percorso Formativo Web Developer, Sede di Torino**, CIG A041A445B6, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 80 ore previste, pari a complessivi 4.800,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Shadi Lahham**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 6 - Programmazione - Javascript e Typescript - Percorso Formativo Web Developer, Sede di Torino**, CIG A041A51072, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 116 ore previste, pari a complessivi 6.960,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;
- al concorrente **Synesthesia s.r.l. SB**, con candidato docente **Davide Mantovani**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 7 - Programmazione - React - Percorso Formativo Web Developer, Sede di Torino**, CIG A041A661C6, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 80 ore previste, pari a complessivi 4.800,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;

- al concorrente **Shadi Lahham**, l'attività di docenza del Lotto (Unità Formativa) **n. 8 - Programmazione WEB – Javascript - Percorso Formativo Software Developer, Sede di Torino**, CIG A041A70A04, per un compenso orario pari a 60,00 euro lordi oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute, e così, per il numero massimo di 60 ore previste, pari a complessivi 3.600,00 euro lordi, sempre oltre IVA e rivalsa previdenziale se dovute;

- di disporre che gli incarichi debbano svolgersi secondo le specifiche indicate nell'Avviso di selezione docenti in oggetto, e cioè il Programma del Percorso Formativo, il GANTT indicativo del medesimo, la Scheda di dettaglio dell'Unità Formativa presentata dall'affidatario e conservata agli atti della Fondazione, che contestualmente si approva, nonché lo Schema di contratto di collaborazione per la prestazione di attività didattica, allegato all'Avviso;

- di autorizzare l'esecuzione anticipata delle prestazioni con effetto dalla data di comunicazione della presente determina e prima della stipula del contratto, ai sensi dell'art. 17, co. 8 e 9, D.Lgs. n. 36/2023, per le ragioni indicate in parte motiva;

- di dare mandato al R.U.P. di curare le comunicazioni e pubblicazioni disciplinate all'art. 13 dell'Avviso, nonché gli adempimenti conseguenti;

Torino, febbraio 2024 (data riportata nella firma della Presidente)

Per la proposta presentata
Il R.U.P.
(Direttore Giulio Genti)

La Presidente
(Prof.ssa Anna Maria Poggi)

Allegati:

- A) Punteggi finali relativi all'Area in oggetto;
- B) Elenco primi classificati per ciascuna Unità Formativa dell'Area in oggetto.

Fondazione ITS per le tecnologie della informazione e della comunicazione

SELEZIONE DOCENTI BF 2023-2025 - PRIMA SESSIONE

Area: Regione - Programmazione a oggetti e WEB

CUP I Ann: J14D23004460001 / CUP II Ann: J14D23004440006 / Cod Gara: 9509666

#EG_ProgDggWeb

ProgDggWeb

Commissione 1 Federica Baroncelli, Mauro Tortello, Savino Carlone

Id Candidato	CIG	Unità formativa	Corso	Sede	Mont e ore	Nominativo Candidato	Candi d Area	VALUTAZIONE CURRICULUM VITAE					VALUTAZIONE SCHEDA DI DETTAGLIO			COLLOQUIO MOTIVAZIONALE E DI PRESENTAZIONE					Ammissibi le vs soglie	PUNTEGGIO TOTALE	ORE ASSEGNA TE	Note		
								Coerenza laurea con UF	Coerenza Master/ corsi con UF	Esperienza lavorativa nel settore	Esperienza docenza	Coerenza esperienza docenza con UF	VALUT. CV	Competenze in esito	Attività principali proposte	Medialità didattiche proposte	VALUT. SCHEDA DETTAGLIO	Motivazione all'insegnamento e posiz. Sistema ITS	Didattica proposta nelle schede di dettaglio	Disponibilità alle attività ITS					Tecniche di comunicazione verbale e non	VALUTAZ. COLLOQUIO PRESENT.
								0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0					0	0
SDICTD23-25.031	A041A36A27	Reg - CSP - Programmazione - Python	CSP	TO	60	PAPA Massimo	SI	6	0	8	6	8	28	7	5	6	18	8,0	8,0	7,0	6,0	29,0	SI	75,0	60	
SDICTD23-25.031	A041A2C1E9	Reg - CYS - Programmazione - Python	CYS	TO	60	PAPA Massimo	SI	6	0	8	6	8	28	7	5	6	18	8,0	8,0	7,0	6,0	29,0	SI	75,0	60	
SDICTD23-25.001	A041A2C1E9	Reg - CYS - Programmazione - Python	CYS	TO	60	AUDANO Riccardo	SI	6	5	8	6	8	33	6	6	6	18	7,0	4,0	5,0	7,0	23,0	NO	74,0		
SDICTD23-25.045	A041A229A6	Reg - SWD - Programmazione - PHP	SWD	TO	80	ZIMUEL Enrico	SI	8	8	8	6	8	38	8	7	7	22	11,0	8,0	7,0	7,0	33,0	SI	93,0	80	
SDICTD23-25.005	A041A229A6	Reg - SWD - Programmazione - PHP	SWD	TO	80	BOGLIACCINO Mauro	SI	2	3	8	6	8	27	8	8	8	24	10,0	8,5	7,5	7,5	33,5	SI	84,5		
SDICTD23-25.006	A041A229A6	Reg - SWD - Programmazione - PHP	SWD	TO	80	BOVI Cosimo	SI	6	0	5	6	8	25	8	7	6	21	8,0	7,0	5,0	6,0	26,0	SI	72,0		
SDICTD23-25.024	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	LAHAM Shadi	SI	8	6	8	4	8	34	8	8	8	24	10,0	8,5	6,5	8,0	33,0	SI	91,0	60	
SDICTD23-25.028	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	MENNILLO Dario	SI	6	0	6	6	8	26	8	7	8	23	9,0	8,5	6,5	8,0	32,0	SI	81,0		
SDICTD23-25.005	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	BOGLIACCINO Mauro	SI	2	3	8	6	8	27	0	8	8	16	10,0	8,5	7,5	7,5	33,5	SI	76,5		
SDICTD23-25.001	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	AUDANO Riccardo	SI	6	5	8	6	8	33	6	6	6	18	7,0	6,0	5,0	7,0	25,0	SI	76,0		
SDICTD23-25.006	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	BOVI Cosimo	SI	6	0	5	6	8	25	8	8	6	22	8,0	7,0	5,0	6,0	26,0	SI	73,0		
SDICTD23-25.052	A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	SWD	TO	60	SPANDRE MILO	SI	6	2	5	3	4	20	6	6	6	18	7,0	6,0	7,0	5,0	25,0	SI	63,0		
SDICTD23-25.028	A041A445B6	Reg - WDW - Programmazione - Angular	WDW	TO	80	MENNILLO Dario	SI	6	0	6	6	8	26	7	7	8	22	9,0	8,5	6,5	8,0	32,0	SI	80,0	80	
SDICTD23-25.005	A041A445B6	Reg - WDW - Programmazione - Angular	WDW	TO	80	BOGLIACCINO Mauro	SI	2	3	8	6	8	27	0	8	8	16	10,0	8,5	7,5	7,5	33,5	SI	76,5		
SDICTD23-25.001	A041A445B6	Reg - WDW - Programmazione - Angular	WDW	TO	80	AUDANO Riccardo	SI	6	5	8	6	8	33	6	6	6	18	7,0	6,0	5,0	7,0	25,0	SI	76,0		
SDICTD23-25.024	A041A51072	Reg - WDW - Programmazione - Javascript e Typescript	WDW	TO	116	LAHAM Shadi	SI	8	6	8	4	8	34	8	8	8	24	10,0	8,5	6,5	8,0	33,0	SI	91,0	116	
SDICTD23-25.028	A041A51072	Reg - WDW - Programmazione - Javascript e Typescript	WDW	TO	116	MENNILLO Dario	SI	6	0	6	6	8	26	8	7	8	23	9,0	8,5	6,5	8,0	32,0	SI	81,0		
SDICTD23-25.005	A041A51072	Reg - WDW - Programmazione - Javascript e Typescript	WDW	TO	116	BOGLIACCINO Mauro	SI	2	3	8	6	8	27	0	8	8	16	10,0	8,5	7,5	7,5	33,5	SI	76,5		
SDICTD23-25.001	A041A51072	Reg - WDW - Programmazione - Javascript e Typescript	WDW	TO	116	AUDANO Riccardo	SI	6	5	8	6	8	33	6	6	6	18	7,0	6,0	5,0	7,0	25,0	SI	76,0		
SDICTD23-25.005	A041A183E1	Reg - WDW - Programmazione - PHP	WDW	TO	80	BOGLIACCINO Mauro	SI	2	3	8	6	8	27	8	8	8	24	10,0	8,5	7,5	7,5	33,5	SI	84,5	80	
SDICTD23-25.006	A041A183E1	Reg - WDW - Programmazione - PHP	WDW	TO	80	BOVI Cosimo	SI	6	0	5	6	8	25	8	8	6	22	8,0	7,0	5,0	6,0	26,0	SI	73,0		
SDICTD23-25.012	A041A183E1	Reg - WDW - Programmazione - PHP	WDW	TO	80	CECCHIN Wolfgang	SI	2	3	5	3	3	16	5	7	5	17	10,0	8,0	7,0	8,0	33,0	SI	66,0		
SDICTD23-25.051	A041A661C6	Reg - WDW - Programmazione - React	WDW	TO	80	MANTOVANI DAVIDE	SI	6	6	7	6	8	33	7	8	7	22	10,0	9,0	5,0	8,5	32,5	SI	87,5	80	
SDICTD23-25.028	A041A661C6	Reg - WDW - Programmazione - React	WDW	TO	80	MENNILLO Dario	SI	6	0	6	6	8	26	8	7	8	23	9,0	8,5	6,5	8,0	32,0	SI	81,0		
SDICTD23-25.001	A041A661C6	Reg - WDW - Programmazione - React	WDW	TO	80	AUDANO Riccardo	SI	6	5	8	6	8	33	6	6	6	18	7,0	6,0	5,0	7,0	25,0	SI	76,0		

Falbi
Savino Carlone
Mauro Tortello

FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE

Sede legale: Torino, Piazza Carlo Felice 18

OGGETTO: SELEZIONE DOCENTI PER LA GESTIONE DEI PERCORSI FORMATIVI DELLA FONDAZIONE, BIENNIO FORMATIVO 2023/2025, FINANZIATI DALLA REGIONE PIEMONTE A VALERE SUL PROGRAMMA REGIONALE FSE+ 2021-2027, "BANDO REGIONALE PER IL FINANZIAMENTO DEI PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (ITS ACADEMY) – BIENNIO FORMATIVO 2023/2025" (D.D. REGIONE PIEMONTE 15 DICEMBRE 2023, N. 735). CUP ANNUALITÀ 2023/2024 J14D23004460001. CUP ANNUALITÀ 2024/2025 J14D23004440006.

ASSEGNAZIONI CANDIDATURE

Acronimo corsi:

Cyber Security Specialist – **CYS** – Sede di Torino

Web Developer – **WDV** – Sede di Torino

ERP System Developer – **ESD** – Sede di Torino

Cloud Specialist – **CSP** – Sede di Torino

Mobile App Developer – **MAD** – Sede di Torino

Software Developer – **SWD** – Sede di Torino

Intervento realizzato da

AREA "PROGRAMMAZIONE A OGGETTI E WEB"

C.I.G. di riferimento	Unità formativa	Sede di svolgimento	Monte ore	Azienda assegnataria	Docente assegnatario	ID Docente	Ore assegnate
A041A36A27	Reg - CSP - Programmazione - Python	Torino	60		Papa Massimo	SDICTD23-25.031	60
A041A2C1E9	Reg - CYS - Programmazione - Python	Torino	60		Papa Massimo	SDICTD23-25.031	60
A041A229A6	Reg - SWD - Programmazione - PHP	Torino	80		Zimuel Enrico	SDICTD23-25.045	80
A041A70A04	Reg - SWD - Programmazione WEB - Javascript	Torino	60		Lahham Shadi	SDICTD23-25.024	60
A041A445B6	Reg - WDW - Programmazione - Angular	Torino	80		Mennillo Dario	SDICTD23-25.028	80
A041A51072	Reg - WDW - Programmazione - Javascript e Typescript	Torino	116		Lahham Shadi	SDICTD23-25.024	116
A041A1B3E1	Reg - WDW - Programmazione - PHP	Torino	80		Bogliaccino Mauro	SDICTD23-25.005	80
A041A661C6	Reg - WDW - Programmazione - React	Torino	80		Mantovani Davide	SDICTD23-25.051	80






