



## I RISULTATI DEL QUESTIONARIO STAGE – SETTEMBRE 2020

### CT5 - SCIENZE AMBIENTALI AREA SCIENTIFICA

Ca' Foscari monitora l'andamento degli stage tramite la somministrazione di questionari on line da compilare alla fine dell'esperienza di stage. L'indagine, riprogettata dal 2018, rileva sia le opinioni dello stagista sia del tutor aziendale, focalizzando l'attenzione sull'analisi delle competenze in relazione alla figura professionale di riferimento.

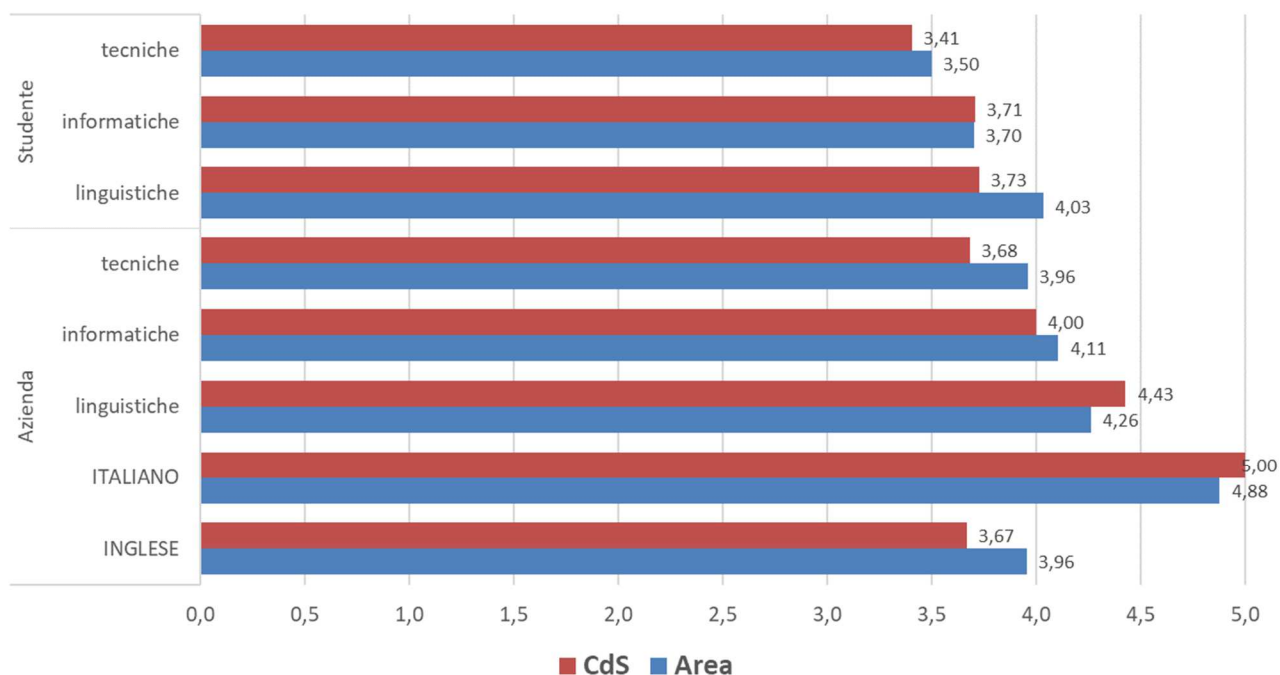
Le aree principali di indagine sono: conoscenze possedute all'avvio dello stage; competenze trasversali e specifiche della professione maturate durante lo stage; valutazione complessiva dell'esperienza. Al tutor aziendale è richiesta inoltre una valutazione delle competenze tecnico-professionali in uscita relative alla figura professionale di riferimento. Il giudizio espresso dagli studenti viene riportato a livello aggregato per Corso di Studio e in alcuni casi confrontato con il rispettivo dato a livello di area (economica, linguistica, scientifica e umanistica) calcolato rispetto alle risposte di tutti i CdS dell'Ateneo in tale area.

Questo report riporta in sintesi i risultati dei questionari a due anni dalla messa online del nuovo questionario: sono stati considerati i questionari compilati da gennaio 2018 a dicembre 2019 da parte degli studenti iscritti a questo Corso di Studio e dei relativi tutor aziendali. Viene inoltre riportata una lista delle principali aziende che hanno ospitato stage nel periodo considerato.

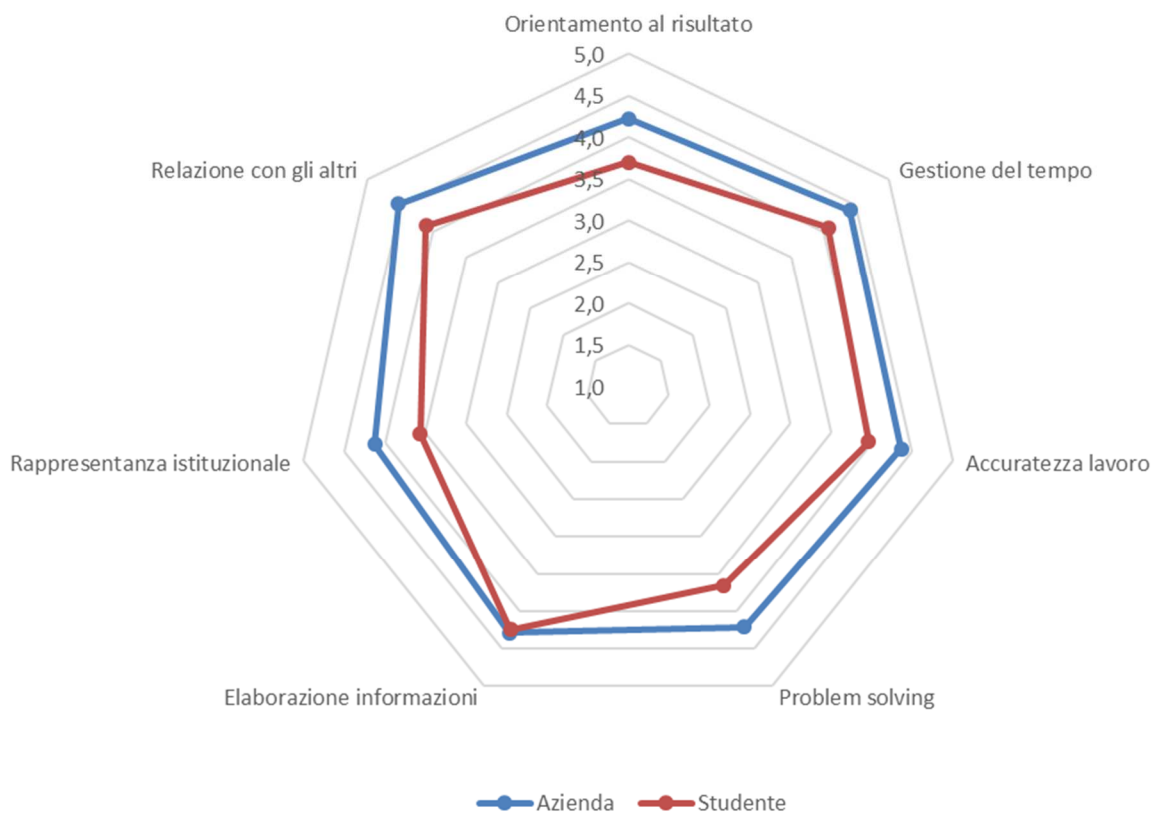
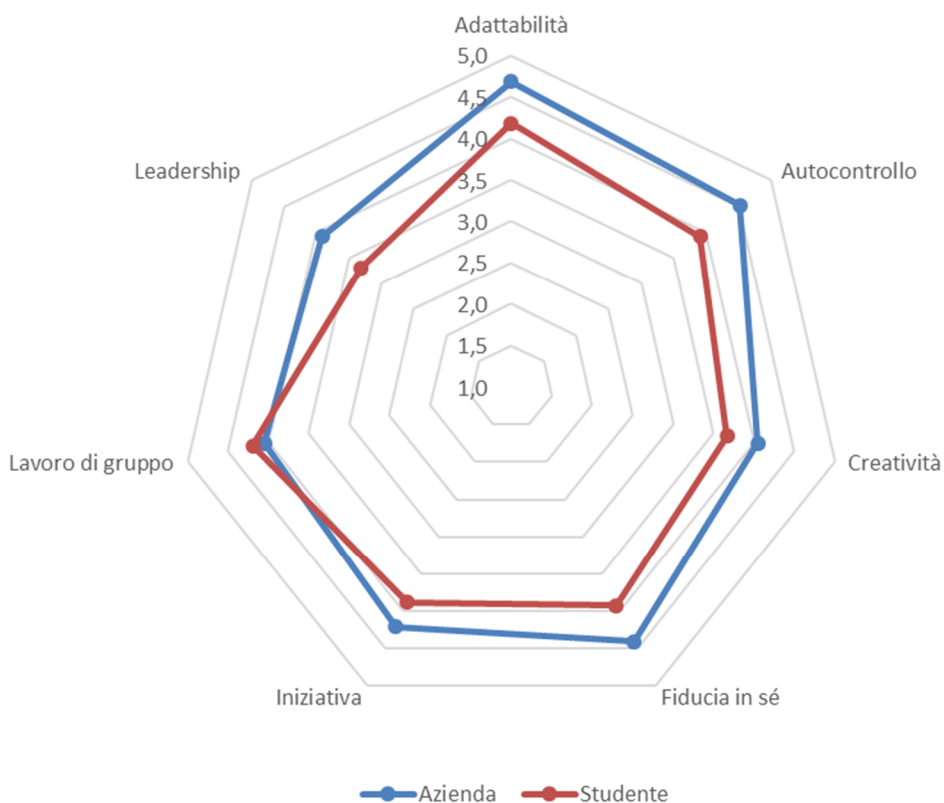
#### STAGE ATTIVATI

Numero stage valutati dagli studenti	Di cui valutati anche dalle aziende	Di cui curriculari	Di cui attivati all'estero
28	22	27	2

#### CONOSCENZE INIZIALI – Voti medi per CdS e Area (studente e azienda)



COMPETENZE TRASVERSALI - Voti medi per CdS (studente e azienda)



## VALUTAZIONE COMPLESSIVA dell'esperienza di stage

valutazione Studente media CdS	valutazione Studente media Area	valutazione Azienda media CdS	valutazione Azienda media Area
4,57	4,46	4,68	4,46

## UTILITA' DELLO STAGE

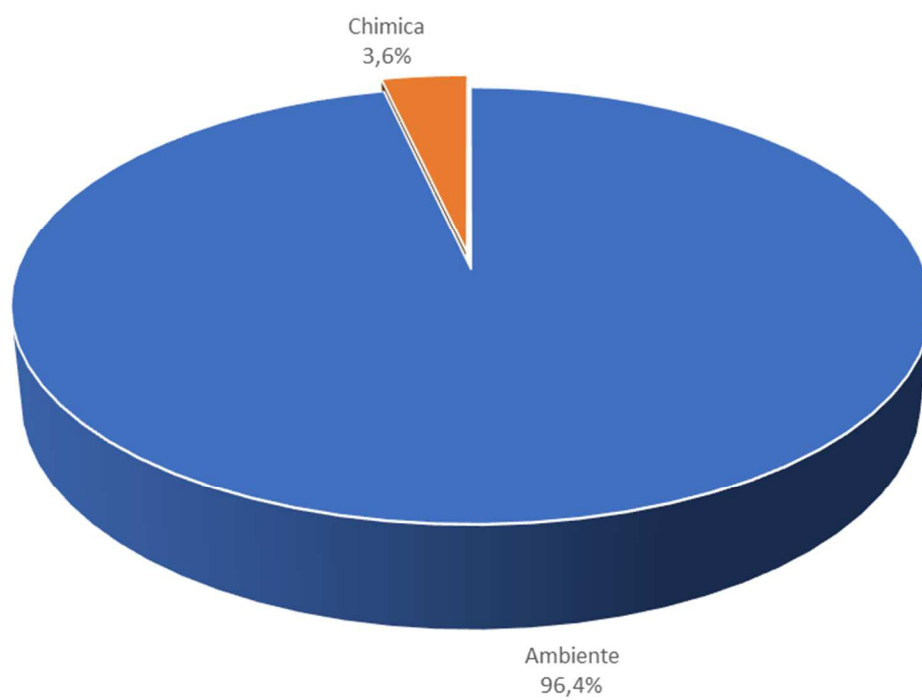
### Valutazione dello studente

	N assoluto	%
<b>TOTALE GIUDIZI POSITIVI</b>	<b>28</b>	<b>100,0%</b>
- Di cui: Favorisce lo sviluppo di competenze trasversali	9	32,1%
- Di cui: Permette di costruire una rete di relazioni professionali	0	0,0%
- Di cui: Permette la conoscenza delle dinamiche proprie del mondo del lavoro	12	42,9%
- Di cui: Rende più efficace e completa la preparazione universitaria	7	25,0%
- Di cui: Altro	0	13,6%
<b>TOTALE GIUDIZI NEGATIVI</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
- Di cui: La durata dello stage è troppo breve	0	4,5%
- Di cui: Non permette la reale acquisizione di competenze spendibili nel mondo del lavoro	0	0,0%
- Di cui: Ritarda il termine degli studi/l'inserimento nel mondo del lavoro	0	0,0%
- Di cui: Altro	0	0,0%

### Valutazione dell'azienda

	N assoluto	%
<b>TOTALE GIUDIZI POSITIVI</b>	<b>21</b>	<b>95,5%</b>
- Di cui: Favorisce lo sviluppo di progetti specifici	12	54,5%
- Di cui: Migliora l'attività organizzativa nelle aree di attività di inserimento dello stagista	1	4,5%
- Di cui: Permette la valutazione della persona ai fini di un eventuale inserimento lavorativo	5	22,7%
- Di cui: Altro	3	13,6%
<b>TOTALE GIUDIZI NEGATIVI</b>	<b>1</b>	<b>4,5%</b>
- Di cui: La durata dello stage è troppo breve	1	4,5%
- Di cui: Richiede l'impiego di troppo tempo e risorse per l'affiancamento e la formazione dello stagista	0	0,0%
- Di cui: Altro	0	0,0%

## AREA LAVORATIVA



## VALUTAZIONE COMPETENZE PROFESSIONALI e figure prevalenti

### Gruppo professionale prevalente 1

<i>Raggruppamento/professione</i>	<i>N Stage</i>
<b>3.1.5.3 Tecnici della produzione manifatturiera</b>	<b>6</b>
Ambiente - Consulente ambientale	6

### Valutazione media competenze

#### 3.1.5.3 Tecnici della produzione manifatturiera

<i>Capacità valutata</i>	<i>Voto medio</i>
Realizzare interventi per la gestione ambientale	4,00
Coordinare interventi per la bonifica di siti inquinati, al fine di consentirne la messa in sicurezza ed il disinquinamento dell'aria, del suolo e delle falde idriche	4,00
Realizzare valutazioni di impatto degli aspetti ambientali diretti e indiretti	4,00
Monitorare le caratteristiche fisiche, chimiche e organolettiche dell'acqua	4,50

### Gruppo professionale prevalente 2

<i>Raggruppamento/professione</i>	<i>N Stage</i>
<b>3.2.2.1 Tecnici agronomi e forestali</b>	<b>5</b>
Ambiente - Dottore agronomo e forestale	5

### Valutazione media competenze

#### 3.2.2.1 Tecnici agronomi e forestali

<i>Capacità valutata</i>	<i>Voto medio</i>
Realizzare valutazioni di impatto degli aspetti ambientali diretti e indiretti	3,60
Sviluppare un progetto di recupero del territorio in linea con la normativa ambientale di riferimento e con i piani urbanistici e territoriali	3,00

## **AZIENDE CHE HANNO OSPITATO PIÙ STAGE**

<i>Nome Azienda</i>	<i>Numero di stage</i>
Associazione Organizzazione Aggregata WWF Venezia E Territorio	3
Agenzia Veneta Per L'innovazione Nel Settore Primario	3
Aequilibria Di Pernigotti Daniele	2
ARPAV - Agenzia Regionale Prevenzione E Protezione Ambientale Del Veneto	2
Blue World Institute Of Marine Research And Conservation	2
Sinthesi Engineering Srl	1
ECO-RICICLI VERITAS S.R.L.	1
Studio SMA Srl Unipersonale	1
Ente Parco Nazionale Dell'appennino Tosco-Emiliano	1
Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto - Servizi Ambiente Srl	1
Enopiave Srl	1
Bottega Spa	1
Fera Libens	1
Comune Di Trieste	1
Lipu Onlus	1
Comune Di Venezia	1
Societa Estense Servizi Ambientali	1
Contarina Spa	1
Studio Vicentin Srl	1
Ecamricert Srl	1
Eco.B Srl	1