

Denominazione Figura / Profilo / Obiettivo	Addetto alla sistemazione e manutenzione aree verdi
Edizione	2016
Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul style="list-style-type: none"> • 6.4.1.3.1 - Agricoltori e operai agricoli specializzati di giardini e vivai, di coltivazioni di fiori e piante ornamentali
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	<ul style="list-style-type: none"> • 01.19.10 - Coltivazione di fiori in piena aria • 01.19.20 - Coltivazione di fiori in colture protette • 01.19.90 - Coltivazione di piante da foraggio e di altre colture non permanenti • 01.30.00 - Riproduzione delle piante • 01.61.00 - Attività di supporto alla produzione vegetale • 02.10.00 - Silvicultura e altre attività forestali • 02.40.00 - Servizi di supporto per la silvicultura • 81.30.00 - Cura e manutenzione del paesaggio (inclusi parchi, giardini e aiuole)
Area professionale	AGRO-ALIMENTARE
Sottoarea professionale	Agricoltura, silvicultura e pesca
Descrizione	L'addetto alla manutenzione e sistemazione aree verdi sviluppa competenze relative alle tecniche di manutenzione aree verdi, parchi e giardini. Al termine del corso l'addetto è in grado di intervenire a livello esecutivo nelle attività relative alle coltivazioni arboree, alle coltivazioni erbacee e all'ortifloricoltura, con particolare riferimento alle operazioni di preparazione del terreno, allestimento, cure colturali, potatura e moltiplicazione delle piante. Elemento essenziale è l'uso corretto e in sicurezza di attrezzature e macchinari specifici del ruolo.
Livello EQF	2
Certificazione rilasciata	QUALIFICA
Processo di lavoro caratterizzante	COLTIVAZIONE E MANUTENZIONE AREE VERDI <ul style="list-style-type: none"> • A - Pianificazione e organizzazione del proprio lavoro • B - Utilizzo e manutenzione macchine, attrezzi, impianti e strutture

PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'	COMPETENZA
<p>A - Pianificazione e organizzazione del proprio lavoro</p> <p>ATTIVITA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Pianificazione delle fasi di lavoro assegnato 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 - Pianificare l'impiego, approntare e utilizzare in autonomia e sicurezza macchine, attrezzi, impianti e strutture nei vari processi di produzione di natura zootecnica, agricola, floriculturale, forestale ● 3 - Predisporre e curare degli spazi di lavoro in generale al fine di contrastare affaticamento e malattie professionali
<p>B - Utilizzo e manutenzione macchine, attrezzi, impianti e strutture</p> <p>ATTIVITA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Preparazione e utilizzo delle macchine, attrezzi, strumenti, impianti e strutture ● Cura e manutenzione ordinaria delle macchine e degli attrezzi ● Predisposizione e cura degli alloggi, ricoveri 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 - Effettuare la cura, la pulizia e la manutenzione delle macchine, attrezzi, impianti e strutture nonché l'alloggiamento delle macchine e degli attrezzi ● 4 - Eseguire le operazioni fondamentali attinenti alla coltivazione di piante arboree, erbacee, ortofloricole

COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI
<ul style="list-style-type: none"> ● 1 - Pianificare l'impiego, approntare e utilizzare in autonomia e sicurezza macchine, attrezzi, impianti e strutture nei vari processi di produzione di natura zootecnica, agricola, floriculturale, forestale ● 2 - Effettuare la cura, la pulizia e la manutenzione delle macchine, attrezzi, impianti e strutture nonché l'alloggiamento delle macchine e degli attrezzi ● 3 - Predisporre e curare degli spazi di lavoro in generale al fine di contrastare affaticamento e malattie professionali ● 4 - Eseguire le operazioni fondamentali attinenti alla coltivazione di piante arboree, erbacee, ortofloricole

COMPETENZA N. 1

Pianificare l'impiego, approntare e utilizzare in autonomia e sicurezza macchine, attrezzi, impianti e strutture nei vari processi di produzione di natura zootecnica, agricola, floriculturale, forestale

ABILITA' MINIME

- Identificare la funzionalità d'uso di macchine, attrezzi, strumenti, impianti e strutture sulla base delle indicazioni di appoggio
- Applicare procedure e tecniche di approntamento macchine, strumenti, impianti e strutture

CONOSCENZE ESSENZIALI

- Macchine, attrezzi e il loro funzionamento nell'impiego in processi produttivi
- Tecniche di approntamento
- Tecniche e metodi d'uso delle macchine e attrezzi

COMPETENZA N. 2

Effettuare la cura, la pulizia e la manutenzione delle macchine, attrezzi, impianti e strutture nonché l'alloggiamento delle macchine e degli attrezzi

ABILITA' MINIME

- Effettuare lavori di cura e manutenzione delle macchine, attrezzi, impianti e strutture
- Utilizzare metodiche per verificare il funzionamento delle macchine, strumenti e impianti
- Applicare procedure e tecniche di pulizia e di ordinaria riparazione
- Applicare procedure e metodiche per l'alloggiamento di macchine e attrezzi

CONOSCENZE ESSENZIALI

- Basi tecniche per effettuare piccole riparazioni alle macchine, impianti e strutture
- Elementi di idraulica legati al settore
- Elementi di meccanica legati al settore
- Forme di alloggiamento
- Forme di ricoveri

COMPETENZA N. 3

Predisporre e curare degli spazi di lavoro in generale al fine di contrastare affaticamento e malattie professionali

ABILITA' MINIME

- Applicare procedure, protocolli e tecniche di igiene, pulizia e riordino degli spazi di lavoro
- Applicare procedure, protocolli, tecniche di igiene, pulizie e riordino
- Adottare soluzioni organizzative di operatività coerenti ai principi dell'ergonomia

CONOSCENZE ESSENZIALI

- Elementi di ergonomia
- Procedure, protocolli, tecniche di igiene, pulizie e riordino

COMPETENZA N. 4

Eseguire le operazioni fondamentali attinenti alla coltivazione di piante arboree, erbacee, ortofloricole

ABILITA' MINIME

- Applicare tecniche di trattamento ordinario e straordinario del terreno
- Utilizzare sistemi di protezione del terreno e delle acque
- Applicare metodiche e tecniche di impianto, coltivazione, riproduzione e manutenzione di piante arboree, erbacee, ortofloricole
- Impiegare procedure e metodi per la raccolta dei prodotti

CONOSCENZE ESSENZIALI

- Elementi fertilizzanti del suolo
- Esigenze di sito e condizioni climatiche legate alle diverse coltivazioni
- Esigenze nutrizionali
- Fertilizzanti e concimi
- Metodi, forme e tecniche della lotta contro parassiti, malattie, disturbi fitopatologici
- Principali sistemi e forme di produzioni
- Principali tecniche di piantumazione, produzione e manutenzione delle piante
- Principali tecniche di raccolta dei prodotti