

Allegato “A” - Requisiti specifici Cat. D

Istruttore direttivo Amministrativo Cat. D

Essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

Laurea di primo livello (L) ex D.M. 270/2004, classe:

- L-14 Scienze dei servizi giuridici;
- L -16 Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione;
- L-18 Scienze dell'economia e della gestione aziendale,
- L-33 Scienze economiche;
- L- 36 Scienze politiche e delle relazioni internazionali

Laurea triennale ex D.M. 509/99, classe:

- 02- Scienze dei servizi giuridici;
- 17- Scienze dell'economia e della gestione aziendale;
- 19- Scienze dell'amministrazione;
- 28- Scienze economiche

Diploma Universitario (DU) ex L. 341/90, in Gestione delle amministrazioni pubbliche.

Laurea Magistrale (LM) ex D.M. 270/2004, classe:

- LMG- 01 Giurisprudenza;
- LM- 56 Scienze dell'economia;
- LM -62 Scienze della politica
- LM-63 Scienze delle pubbliche amministrazioni;
- LM-77 Scienze economico aziendali.

Laurea Specialistica (LS) ex D.M. 509/99; classe:

- 22/S Giurisprudenza;
- 64/S Scienze dell'economia;
- 70/S Scienze della politica
- 71/S Scienze delle pubbliche amministrazioni;
- 84/S Scienze economico-aziendali;
- 102/S Teoria e tecniche della normazione e dell'informazione giuridica.

Diploma di Laurea (DL), conseguito secondo il “vecchio ordinamento” universitario, ante D.M. 509/99 in:

Giurisprudenza;
Economia e commercio;
Scienze politiche.

Istruttore direttivo Tecnico – Ingegnere idraulico Cat. D

Essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

Laurea di primo livello (L) ex D.M. 270/2004, classe:

L-7 Ingegneria civile e ambientale.

Laurea triennale ex D.M. 509/99, classe:

08- Ingegneria civile e ambientale.

Diploma Universitario (DU) ex L. 341/90, equiparato, ex D.I. 11/11/2011 in Ingegneria delle strutture.

Laurea Magistrale (LM) ex D.M. 270/2004, classe:

LM- 23 Ingegneria civile;
LM- 24 Ingegneria dei sistemi edilizi;
LM-26 Ingegneria della sicurezza;
LM-35 Ingegneria per l’ambiente ed il territorio.

Laurea Specialistica (LS) ex D.M. 509/99; classe:

28/S Ingegneria civile;
38/S Ingegneria per l’ambiente ed il territorio.

Diploma di Laurea (DL), conseguito secondo il “vecchio ordinamento” universitario, ante D.M. 509/99 in:

Ingegneria civile;
Ingegneria edile;
Ingegneria per l’ambiente ed il territorio.

È obbligatoria, a pena di esclusione, l’Abilitazione all’esercizio della professione d’Ingegnere.

Istruttore direttivo Tecnico – Agronomo Forestale Cat. D

Essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

Laurea di primo livello (L) ex D.M. 270/2004, classe:

L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali.

Laurea triennale ex D.M. 509/99, classe:

20- Scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali.

Diploma Universitario (DU) ex L. 341/90, in Gestione tecnica ed amministrativa in agricoltura.

Laurea Magistrale (LM) ex D.M. 270/2004, classe:

LM- 69 Scienze e tecnologie agrarie;

LM- 73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali;

Laurea Specialistica (LS) ex D.M. 509/99; classe:

74/S Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali;

77/S Scienze e tecnologie agrarie.

Diploma di Laurea (DL), conseguito secondo il “vecchio ordinamento” universitario, ante D.M. 509/99 in:

Scienze agrarie;

Scienze forestali;

Scienze forestali ed ambientali.

È obbligatoria, a pena di esclusione, l'Abilitazione all'esercizio della professione di dottore Agronomo o dottore Forestale.

Istruttore direttivo Informatico Cat. D

Essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

Laurea di primo livello (L) ex D.M. 270/2004, classe:

L-8 Ingegneria dell'informazione,

L-31 Scienze e tecnologie informatiche,

L-35 Scienze matematiche;

Laurea triennale ex D.M. 509/99, classe:

09- Ingegneria dell'informazione;

26- Scienze e tecnologie informatiche.

Diploma Universitario (DU) ex L. 341/90, equiparato, ex D.I. 11/11/2011, in Ingegneria elettronica;
Ingegneria informatica; Informatica.

Laurea Magistrale (LM) ex D.M. 270/2004, classe:

LM- 18 Informatica;

LM- 27 Ingegneria delle telecomunicazioni;

LM-29 Ingegneria elettronica;

LM-31 Ingegneria gestionale;

LM- 32 Ingegneria informatica;

LM-40 Matematica;

LM- 66 Sicurezza informatica;

LM- 91 Tecniche e metodi per la società dell'informazione.

Laurea Specialistica (LS) ex D.M. 509/99; classe:

23/S Informatica;

30/S Ingegneria delle telecomunicazioni;

32/S Ingegneria elettronica;

34/S Ingegneria gestionale;

35/S Ingegneria informatica;

45/S Matematica;

50/S Modellistica matematico-fisica per l'Ingegneria.

Diploma di Laurea (DL), conseguito secondo il "vecchio ordinamento" universitario, ante D.M. 509/99 in:

Informatica;

Ingegneria elettronica;

Ingegneria delle telecomunicazioni;

Ingegneria gestionale;

Ingegneria informatica;
Matematica.

Istruttore direttivo Esperto sistemi di qualità Cat. D

Essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

Laurea di primo livello (L) ex D.M. 270/2004, classe:

L - 7 Ingegneria civile e ambientale;
L - 8 Ingegneria dell'informazione;
L - 14 Scienze dei servizi giuridici;
L - 16 Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione;
L - 18 Scienze dell'economia e della gestione aziendale;
L - 25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali;
L - 27 Scienze e tecnologie chimiche;
L - 30 Scienze e tecnologie fisiche;
L - 31 Scienze e tecnologie informatiche;
L - 33 Scienze economiche;
L - 35 Scienze matematiche.

Laurea triennale ex D.M. 509/99; classe:

02- Scienze dei servizi giuridici;
08- Ingegneria civile e ambientale;
09- Ingegneria dell'informazione;
17- Scienze dell'economia e della gestione aziendale;
20- Scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali;
21- Scienze e tecnologie chimiche
25- Scienze e tecnologie fisiche;
26- Scienze e tecnologie informatiche;
28- Scienze economiche.

Diploma Universitario (DU) ex L. 341/90, in Gestione delle amministrazioni pubbliche; Gestione tecnica ed amministrativa in agricoltura; Ingegneria delle strutture; Ingegneria elettronica; Ingegneria informatica; Informatica; Chimica.

Laurea Magistrale (LM) ex D.M. 270/2004, classe:

LM-17 Fisica;
LM-18 Informatica;
LM-23 Ingegneria civile;
LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi;
LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni;

LM-29 Ingegneria elettronica;
LM-31 Ingegneria gestionale;
LM-32 Ingegneria informatica;
LM-35 Ingegneria per l'ambiente ed il territorio;
LM-40 Matematica;
LM-54 Scienze chimiche;
LM -56 Scienze dell'economia;
LM-63 Scienze delle pubbliche amministrazioni;
LM-69 Scienze e tecnologie agrarie;
LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali;
LM-77 Scienze economico-aziendali;
LMG/01 Giurisprudenza.

Laurea Specialistica (LS) ex D.M. 509/1999; classe:

20/S Fisica;
22/S Giurisprudenza;
23/S Informatica;
28/S Ingegneria civile;
30/S Ingegneria delle telecomunicazioni;
32/S Ingegneria elettronica;
34/S Ingegneria gestionale;
35/S Ingegneria informatica;
38/S Ingegneria per l'ambiente ed il territorio;
45/S Matematica;
62/S Scienze chimiche;
74/S Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali;
77/S Scienze e tecnologie agrarie;
22/S Giurisprudenza;
64/S Scienze dell'economia;
71/S Scienze delle pubbliche amministrazioni;
84/S Scienze economico-aziendali.

Diploma di Laurea (DL), conseguito secondo il "vecchio ordinamento" universitario, ante D.M. 509/99 in:

Chimica;
Fisica;
Economia e Commercio;
Giurisprudenza;
Informatica;
Ingegneria Civile;
Ingegneria Edile;
Ingegneria elettronica;
Ingegneria delle telecomunicazioni;
Ingegneria gestionale;
Ingegneria informatica;
Ingegneria per l'ambiente e il territorio;
Matematica;
Scienze Agrarie;
Scienze Forestali;

Scienze politiche.