

Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Medicina e Chirurgia

e Facoltà di Agraria

**Corso di Laurea in Tecniche della
Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**

*Il Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
nell'ottica della Direttiva Europea 2005/36/CE
Una professione verso l'Europa*

Relatore: Prof. Maurizio Di Giusto

Studente: Ivan Castrovillari

Anno Accademico 2007/08

Contesto di riferimento

Direttiva Europea 2005/36/CE Riconoscimento delle qualifiche professionali

D. Lgs n° 206 del 9/11/07



LA DIRETTIVA

Consolida ed attualizza il precedente panorama normativo, per il riconoscimento delle qualifiche professionali

Riordina in un testo unico le tre direttive relative al riconoscimento delle qualifiche professionali e dodici direttive settoriali tra le quali quelle relative alle professioni di Medico, Infermiere, Dentista, Veterinario, Ostetrica, Architetto e Farmacista

GLI OBIETTIVI

Facilitare la libera circolazione dei professionisti attraverso il riconoscimento delle qualifiche

Contribuire alla flessibilità del mercato del lavoro

Portare una maggiore prestazioni

Incoraggiare un certo automatismo nel riconoscimento delle qualifiche

Semplificare le procedure amministrative del riconoscimento

Stabilire livelli minimi culturali e formativi per le professioni, oltre ad una formazione continua delle stesse

Definire in modo chiaro e preciso chi controlla l'esercizio di una determinata professione

Piattaforma
Comune

GLI STRUMENTI

Libera prestazione di servizi in modo temporaneo ed occasionale

Libertà di Stabilimento

Regime generale di riconoscimento delle qualifiche

Regime di riconoscimento automatico delle qualifiche comprovate dall'esperienza professionale per alcune attività industriali, commerciali e artigianali (capo II della direttiva)

Regime di riconoscimento automatico delle qualifiche per le professioni di medico, infermiere, dentista, veterinario, ostetrica, farmacista e architetto

Piattaforma Comune

insieme di criteri riguardanti le qualifiche professionali, finalizzati a soddisfare le differenze esistenti tra i requisiti formativi richiesti dagli Stati Membri



Obiettivo



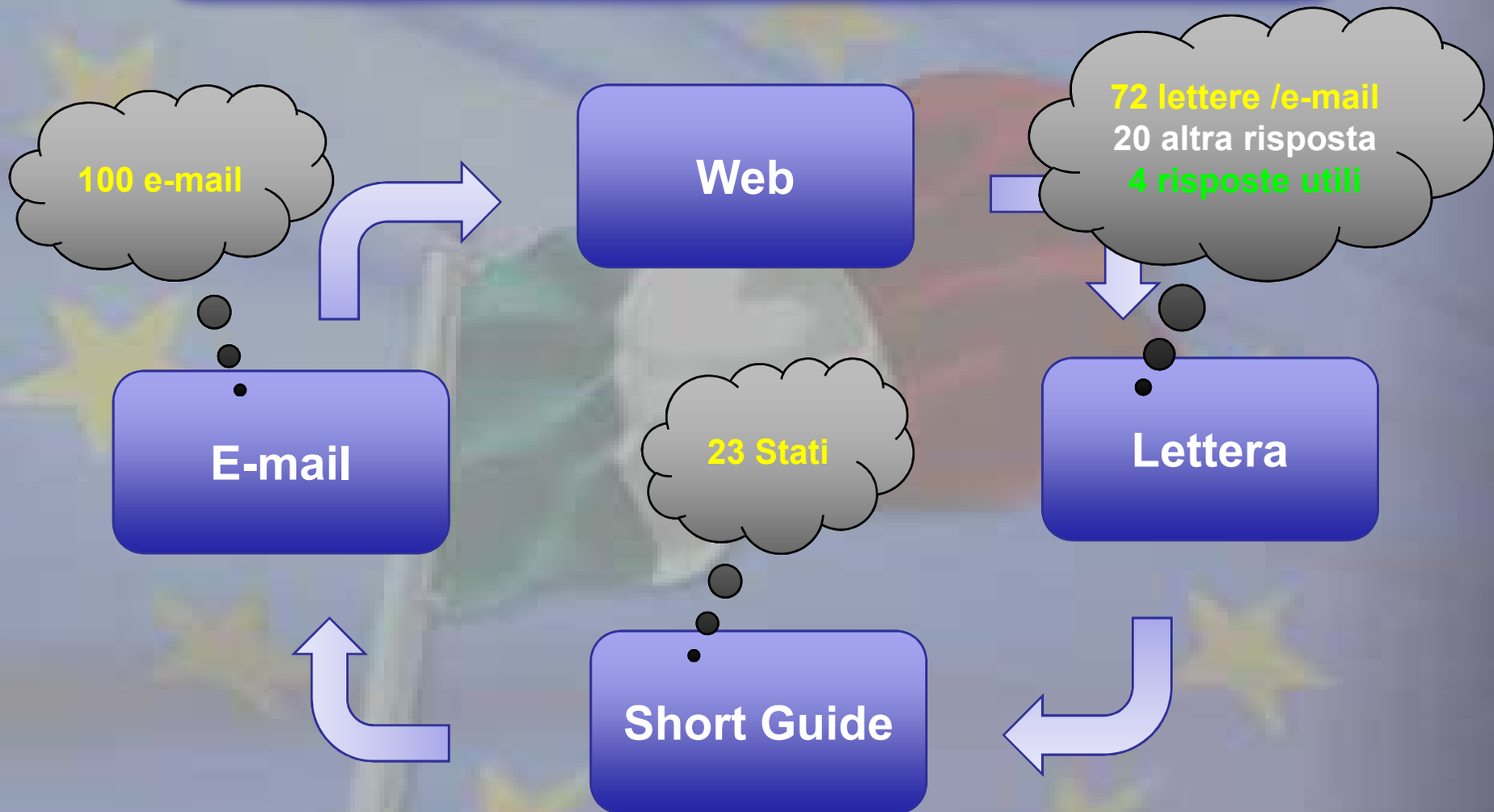
Tecnico della Prevenzione
nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

competenze tecnico professionali

percorsi formativi

campi applicativi della professione

LA RICERCA PER STABILIRE L'INVENTARIO





**ISPETTORE STATALE DEL
LAVORO
ISPETTORE DEGLI ENTI
ASSICURATIVI**

**GESUNDHEITS
AUFSEHER**

**LEBENSMITTEL
KONTROLLEUR**

Salute e sicurezza
nei luoghi di lavoro

Ambiente
Salute Pubblica

Sicurezza
alimentare



**Gli ispettori statali
collaborano con gli
ispettori degli enti
assicurativi**

Studi di scuola
secondaria
+
2 anni Accademia
+
esame di Stato

Diploma universitario
in campo alimentare o
Master
+
6 mesi Istituto di
Salute Pubblica ed
esame
+
18 mesi autorità
controllo alimentare
e/o veterinario ed
esame

Diploma universitario
in ingegneria o
scienze naturali
+
2 anni tirocinio
+
esame di Stato

**INSPECTEUR
DU
TRAVAILLE**

**TECHNICIEN
SANITAIRE**

**TECHNICIENS
SUPÉRIEURS DE
L'AGRICULTURE**

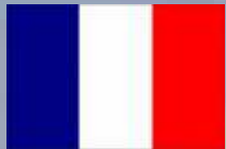
**CONTRÔLEUR
SANITAIRE**

Salute e
sicurezza nei
luoghi di lavoro

Ambiente
Salute Pubblica
Sicurezza
alimentare

Specialità
Tecnice Agricole
Specialità Genio
Rurale
Specialità Lavori
Forestali
Specialità
Veterinaria

Salute
veterinaria



Gli ispettori
collaborano con i
**Contrôleur du
travaille**

Diploma
Universitario
+
concorso pubblico
+
4 settimane
all'ecole des Haut
Études en Santé
Publique

**Compiti di natura
tecnica ed
economica**

Baccalauréat o
diploma livello IV
+
Concorso pubblico
+
12 mesi

"License" o titolo
equivalente
(BAC + 3)
+
concorso pubblico
+
18 mesi all'INTEFP

Baccalauréat o
diploma livello IV
+
concorso pubblico
+
24 mesi



**ISPETTORE
HSE**

Salute e
sicurezza nei
luoghi di lavoro
particolarmente
a rischio

Collaborano con
gli **EHOs**

Diploma Universitario
+
Esperienza professionale
+
2 anni teorico/pratico
HSE
+
3 anni giuridico/tecnica
HSE

**ENVIRONMENTAL
HEALTH OFFICER**

Salute e
sicurezza nei
luoghi di lavoro

Ambiente

Salute Pubblica

Sicurezza
alimentare

BSc, MSc
(Environmental
Health)
+
12 mesi
+
Post Graduate
diploma
CIEH/REHIS

**ENVIRONMENTAL
PROTECTION
OFFICER**

**FOOD HEALTH
OFFICER**

ALTRO

Certificato
formativo
specialistico

**MEAT
INSPECTOR**

**POULTRY
INSPECTOR**

Salute
Veterinaria

Sicurezza
alimentare
(carni)

Certificato livello
3 in Meat
Inspection o
Poultry Inspection



**INSPECTORE DE
TRABAJO Y
SEGURIDAD SOCIAL**

Salute e
sicurezza nei
luoghi di lavoro

Diploma Universitario
Ingegneria, Architettura
o equivalente
+
Concorso
+
2-6 mesi tirocinio



ISPETTORE O.M.M.F.

Sicurezza nei
luoghi di lavoro

Diploma Universitario e/o
diploma di scuola superiore
+
6 mesi tirocinio

ISPETTORE Á.N.T.S.Z.

Salute nei
luoghi di lavoro

Diploma Universitario
settore Medico
+
Colloquio orale



ISPETTORE S.E.P.E.

Salute e
sicurezza nei
luoghi di lavoro

Diploma Universitario o
Diploma Tecnico
+
6 mesi tirocinio

CONCLUSIONI

La necessità di stabilire relazioni internazionali

Minimum Standards
formazione iniziale

WHO e Report di
Copenhagen (1977)

EQF
corrispondenza tra
sistemi formativi

Gli strumenti



Riconoscimento
professionale

L'Incontro è l'inizio
L'unione un progresso
La cooperazione un successo.
(Henry Ford)



GRAZIE PER L'ATTENZIONE