

Répertoire des métiers et des formations

Le monde de l'éducation et de la formation en Italie est organisé en deux niveaux: national et régional. La compétence de la formation professionnelle est régionale, et dans notre cas toscane il s'agit de la délégation de 2003. Tous les répertoires, régionaux et nationaux ont été organisés en harmonie avec les Recommandation EQF et ECVET, et donc ont été définies des normes de référence et chaque **figure** a été organisée en unités de compétence. Pour chaque **chiffre** national correspond un **chiffre** régional.

Répertoires NATIONAL

Du point de vue national, il ya des répertoires qui se rapportent à catalogage professionnels des normes relatives à la gestion intégrée de l'éducation et de la formation:

- ✚ Professionnels concernant les qualifications de l'enseignement et la formation professionnels de la durée de trois ans défini Conférence de l'Etat Région en 2010, l'accord Etat-Régions du 27 Juillet 2011 et du 19 janvier 2012, qui identifient la corrélation entre les 22 chiffres nationaux et les normes régionaux de référence. Parmi ces professionnels, niveau II EQF, il n'y a pas des Unité de Compétence liés à l'économie verte. Seulement en l'exploitant agricole - sylviculture, il ya une unité de compétence «Création et gestion des terres forestières pour la protection du territoire et de la production de bois à des fins énergétiques ou constructives"
- ✚ Chiffres professionnels concernant l'enseignement et de la Haute Formation Technique (IFTS), IV niveau EQF, généré à partir de la loi 144/1999, art. 69 qui prévoit la relance de la spécialisation haute technique dans le Pays et mis en œuvre dans le Règlement 436 du 31 Octobre 2000 et la Conférence conjointe de la même année. Dans ce répertoire il y a des chiffres qui sont spécifiquement formés pour promouvoir l'efficacité énergétique:
 - **TECHNICIEN SUPÉRIEUR DANS L'ENVIRONNEMENT, L'ÉNERGIE ET SÉCURITÉ DE L'ENTREPRISE**
 - **TECHNICIEN SUPÉRIEUR DE GESTION DES TERRITOIRES ET DE L'ENVIRONNEMENT**
 - *Technicien Supérieur dans les chantiers de construction d'adresse "rénovation de bâtiments historique" - (Professionnel non standard)*
 - *Technicien Supérieur eco energy manager (Professionnel non standard)*

- *Technicien supérieur dans l'application de sources d'énergie renouvelables - (Professionnel non standard)*
- *Technicien supérieur dans la certification énergétique des bâtiments et des systèmes de production - (Professionnel non standard)*
- *Technicien de supérieur pour la construction verte - (Professionnel non standard)*
- *Technicien supérieur pour la valorisation énergétique des ressources du territoire - (Professionnel non standard)*

Le DCPM du 25/01/2008 a mis en place des "lignes directrices pour la réorganisation du système d'éducation et la Haute Formation Technique et la création des Instituts Supérieurs Technique. Il y a maintenant des instituts supérieurs techniques (ITS) avec une couverture nationale:

- Ils sont les «écoles spéciales de la technologie"
- Ils sont canaux canal de formation postsecondaire, parallèle aux cours théoriques
- Ils forment des techniciens supérieurs dans des domaines technologiques stratégiques pour le développement économique et la compétitivité
- Il doit être sous la forme de la Fondation de la participation, qui compris les écoles, instituts de formation, les entreprises, les universités et les centres de recherche, autorités locales

L'un des domaines de la technologie développés avec les ITS et identifié par le ses niveaux national est «l'efficacité énergétique». Dans le sud de la Toscane (Arezzo-Sienne-Grosseto) a été fondée **l'Institut Supérieur Technique «Energie et Environnement»**, qui fonctionne comme école spéciale de la technologie dans le domaine des énergies renouvelables et la gestion efficace des processus énergétiques. Il est constitué en tant que une fondation de la participation qui voit parmi les 32 membres (dont 19 fondateurs) des sociétés importantes opérant dans le secteur de l'énergie, les provinces de Sienne, Arezzo et de Grosseto, la ville de Colle di Val d'Elsa, les ordres professionnels, les associations professionnelles, les Départements et les Centres Technologique expression des universités toscanes, ainsi que les plus représentatifs parmi les écoles techniques du territoire.

Le profil professionnel du répertoire ITS est le

- *« Technicien de niveau supérieur pour la gestion et la surveillance des centrales énergétiques»: il travail dans l'analyse et la gestion des systèmes pour la production, la transformation et la distribution de l'énergie, assumant aussi le rôle de*



Eurobic Toscana Sud S.r.l.

Sede legale:
Loc. Salceto 121
53036 Poggibonsi
Siena – Italia
Tel. + 39 0577 995011
Fax +39 0577 980217

Sede distaccata:
Via Hamman 100
53021 Abbadia S.Salvatore
Siena – Italia
Tel. +39 0577 776942
Fax +39 0577 775521

Capitale Sociale € 22.433,25==
Iscritta alla CCIAA di Siena Rea n°87.903
R.L., C.F. e P.IVA n° 00743140527
Accreditata al Sistema Formativo
Regione Toscana cod. SI0120
(Decreto Regione Toscana n.962–
10/03/2009)

www.bictoscanasud.it - e-mail staff@bictoscanasud.it - P.E.C. eurobic@pec.it - GPS: 43°28'04.52 N;
11°09'17.59E



SISTEMA DI GESTIONE PER LA
QUALITA'/CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2008

gestionnaire de l'énergie pour les bâtiments civils et industriels. Il intervient dans différents types de plantes en appliquant les procédures appropriées en cas de défaillances de systèmes, et il programme et gère le fonctionnement des centrale et évalue la fiabilité.

Répertoires REGIONAL - TOSCANE

Chaque chiffre de l'éducation et de la formation, II et IV niveau EQF, a un chiffre correspondant dans le répertoire régional des chiffre professionnels (RRFP) ou dans le répertoire des profils régionaux professionnels (RRPP) de la Région Toscane. La Région, en accord avec les politiques de décentralisation (voir «La décentralisation des politiques de l'emploi et le développement local: l'expérience italienne» par l'ISFOL 2008), crée son répertoires e donc son professionnels. La création et la modification des répertoires est évidemment réglementé au niveau régional. La liste qui suit concerne le **Professionnels** dans le domaine de **l'environnement, l'écologie et la sécurité** RRFP:

- *Technicien de la conception et la gestion de réhabilitation et de restauration du territoire*
- *Technicien de la conception e développement de systèmes d'efficacité énergétique*
- *Technicien de l'analyse et la surveillance des systèmes de gestion de l'environnement et du territoire*

Profils d'emploi qui peut être activé dans le RRPP **réservé au canal universitaire** :

- ENERGY MANAGER – Secteur industriel thermique (EXPERT TECHNIQUE)
- TECNICO ESPERTO NELLA GESTIONE INTEGRATA DI SISTEMI QUALITA', SICUREZZA ED AMBIENTE
- EXPERT TECHNIQUE EN MANAGEMENT DES SYSTEMES DE QUALITE, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT
- EXPERT TECHNIQUE DE L'UTILISATION RATIONNELLE L'ÉNERGIE
- EXPERT TECHNIQUE DE L'ARCHITECTURE ÉCOLOGIQUE

Profils d'emploi qui peut être activé dans le RRPP :

- EXPERT TECHNIQUE EN GESTION DE L'ÉNERGIE
- EXPERT TECHNIQUE DANS L'ENVIRONNEMENT, L'ÉNERGIE ET SÉCURITÉ DE L'ENTREPRISE
- EXPERT TECHNIQUE DANS LA GESTION DU TERRITOIRE DE PRODUCTION AGRO-ENVIRONNEMENTAL



Eurobic Toscana Sud S.r.l.

Sede legale:
Loc. Salceto 121
53036 Poggibonsi
Siena – Italia
Tel. + 39 0577 995011
Fax +39 0577 980217

Sede distaccata:
Via Hamman 100
53021 Abbadia S.Salvatore
Siena – Italia
Tel. +39 0577 776942
Fax +39 0577 775521

Capitale Sociale € 22.433,25==
Iscritta alla CCAA di Siena Rea n°87.903
R.L., C.F. e P.IVA n° 00743140527
Accreditata al Sistema Formativo
Regione Toscana cod. SI0120
(Decreto Regione Toscana n.962–
10/03/2009)

www.bictoscanasud.it - e-mail staff@bictoscanasud.it - P.E.C. eurobic@pec.it - GPS: 43°28'04.52 N;
11°09'17.59E



SISTEMA DI GESTIONE PER LA
QUALITÀ/CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2008