

ARMÉE DE L'AIR

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 01
INSTITUT	Institut des Sciences Militaires Aéronavales -Florence Tel. +39055-2704539
INTITULÉ DU COURS	COURS NORMAL ET MASTER DE SECOND NIVEAU EN "LEADERSHIP ET ANALYSE STRATEGIQUE "
OBJECTIFS DU COURS	Cours Normal Fournir aux Officiers de role normaux les connaissances et les compétences nécessaires pour pouvoir assurer la charge d'Officier Supérieur dans les différents secteurs d'emploi. Master de second niveau en "Leadership et Analyse Stratégique": fournir aux futurs Officiers Supérieurs de Role Normal les connaissances et les compétences nécessaires à une insertion positive dans le domaine de décision des F.A. ainsi que dans la perspective d'une insertion dans le secteur Inter armées et international.

<p>MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE</p>	<p>Cours Normal Le cours a pour objectif la construction d'une solide leadership et d'une éthique exemplaire, bases essentielles pour rendre plus croyable une action de commandement et centrer l'efficacité de l'action collective. Fourni aux Officiers la conscience du rôle du pouvoir aérospatial, dont il développe la doctrine et l'emploi pour dominer la troisième dimension. Soigne la préparation à l'accomplissement du "Service d'Etat Major", avec une attention particulière aux techniques de communication utilisées pour les membres du Staff. Il instruit sur les normes et sur les structures des Forces Armées. Le cours doit en outre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faire comprendre et appliquer les méthodologies, les instruments de gestion et les techniques de contrôle nécessaires à supporter l'activité de décision au moment de l'exécution - Développer la conscience du rôle des F.A. dans les OFCN, en se référant particulièrement aux lessons learned; - Mettre à jour les connaissances sur les sources juridiques et approfondir les aspects les plus intéressants du Droit Administratif, renforcer les connaissances sur l'Etat Juridique, aspect pénal et disciplinaire du secteur. approfondir les aspects significatifs du droit international et humanitaire. <p>Master de second niveau en "Leadership et Analyse Stratégique": Le cours approfondit la capacité de leadership, afin de mettre en valeur et obtenir le maximum des capacités du personnel. Il fournit les compétences pour rendre plus rentable la gestion des ressources dans une optique d'économie et attention à l'efficacité.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Approfondir les compétences sur le pouvoir aérien et la doctrine d'emploi des forces aériennes en valorisant le domaine inter armée et international. Développer les thèmes intéressants les F.A., dans différents secteurs (social, économique, industriel, etc.) en reconnaissant les secteurs de plus grand intérêt et les intérêts stratégiques internationaux. - Développer une sensibilité inter cultures, précieuse pour l'intégration au niveau militaire et civil (CIMIC) et indispensable pour une compréhension réciproque et une bonne collaboration avec les organisations non gouvernementales et des organisations d'Etat distantes du monde militaire - Développer la capacité d'analyser les relations internationales, en se référant aux objectifs stratégiques nationaux - approfondir la complexe réalité de la politique de sécurité et de défense et interpréter, en analysant les phénomènes qui se déroulent sur la scène internationale, et les éléments de majeur impact sur l'organisation et l'emploi des FF.AA.
<p>DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE</p>	<p>11/23 semaines sur place</p>
<p>NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES</p>	
<p>CONDITIONS D'ADMISSION</p>	<p>Diplôme d'Etat d'enseignement secondaire (pour Cours Normal) ou Licence 3 plus 2 (pour Master); Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue étrangère niveau minimum B2 ou autre certification équivalente.</p>

POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	<p>Les participants auront la possibilité d'un hébergement complet, repas et logement auprès de l'ISMA de Florence</p> <p>Le logement sera en chambre double pour le personnel jusqu'au grade de capitaine et en chambre simple pour les grades supérieurs. Les chambres sont fournies de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle de bains, et liaison réseau internet Wi-Fi.</p> <p>Les participants pourront utiliser durant leur présence sur place un ordinateur portable fourni par l'administration.</p>
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 02
INSTITUT	Institut des Sciences Militaires Aéronavales -Florence Tel. +39055-2704539
INTITULÉ DU COURS	MÉTHODOLOGIE DIDACTIQUE POUR MONITEURS DE VOL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir des éléments théoriques concernant la formation standardisée afin de permettre aux stagiaires d'accéder aux phases successives de qualification et habilitation.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le stagiaire aura acquis : <ul style="list-style-type: none"> - les méthodologies de base afin de préparer et gérer des unités didactiques pour transmettre aux élèves les compétences de moniteur de vol de façon efficace ; - l'attitude et les capacités nécessaires pour devenir un moniteur de vol, en facilitant l'apprentissage des élèves et en assurant, en même temps, la standardisation.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	<ul style="list-style-type: none"> - 7 jours à distance; - 10 jours en classe.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Connaissance de la langue italienne niveau «B1».
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet WI-FI.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 03
INSTITUT	Centre de formation didactique et managerielle - Florence P.D.C. RINAM 646-2416 Commerciale 055-2704416.
COURS	FORMATION POUR FORMATEURS
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires des compétences spécifiques en matière de formation nécessaires pour assurer le rôle de « formateur militaire ». Le cours inclut la formation qui était avant dispensée par le « cours de méthodologie didactique pour enseignants/moniteurs », dûment transformé, et la formation du tutor de contenu pour les parcours e-learning.
DURÉE	3 semaines en classe + 4 semaines à distance
LANGUE	Le cours se tient en langue italienne.
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - attitude à la communication et aux relations interpersonnelles; - disponibilité dans le poste de travail d'un système numérique avec une connexion Aeronet ou Internet grande vitesse ; - connaissance de la langue italienne niveau « B1 ».
NOTES	<p>Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi.</p> <p>Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.</p>

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 05
INSTITUT	Centre de formation didactique et managerielle - Florence P.D.C. RINAM 646-2416 Commerciale 055-2704416.
COURS	PLANIFICATION ET ÉVALUATION POUR RESPONSABLES DIDACTIQUES
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires des compétences spécifiques en matière de formation et de programmer des cours complexes de formation et d'emploi des systèmes de formation plus efficaces liés au rôle de « responsable didactique ».
DURÉE	2 semaines + 3 semaines à distance
LANGUE	Le cours se tient en langue italienne.
CONDITIONS D'ADMISSION	Connaissance de la langue italienne niveau « B1 ».
NOTES	Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi. Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 06
INSTITUT	Institut des Sciences Militaires Aéronavales -Florence Tel. +39055-2704539
INTITULÉ DU COURS	MÉTHODOLOGIE DIDACTIQUE POUR INSTRUCTEURS TECHNICIENS
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires de compétences méthodologiques de base nécessaires au rôle d'instructeur pour les activités d'entraînement non relatives au vol.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPLE	Le stagiaire aura acquis : <ul style="list-style-type: none">– l'attitude et les capacités nécessaires au rôle d'instructeur ;– les techniques méthodologiques de base pour préparer et gérer les exposés didactiques afin de transmettre de façon efficace ses compétences aux élèves.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	5 semaines à distance; 1 semaine en classe.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Connaissance de la langue italienne de niveau« B1 »
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi. Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 07
INSTITUT	Centre de formation didactique et managerielle - Florence P.D.C. RINAM 646-2416 Commerciale 055-2704416.
COURS	FORMATION POUR TUTEURS EN LIGNE
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires des compétences spécifiques nécessaires à l'activité de « tuteur du processus » des cours en ligne sur plateforme « moodle ».
MODALITÉ DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est organisé en un cycle de leçons théoriques et d'exercices pratiques visant l'apprentissage des méthodologie et techniques d'évaluation.
DURÉE	2 semaines en classe et 4 semaines à distance
LANGUE	Le cours se tient en langue italienne.
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - être très motivé à assumer la charge; - attitude à la communication et aux relations interpersonnelles; - bonne connaissance de l'utilisation des systèmes numériques; - disponibilité sur place d'un système numérique avec connexion aernet ou internet grande vitesse; - connaissance de la langue italienne de niveau « B2 ».
NOTES	<p>Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi.</p> <p>Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.</p>

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 08
INSTITUT	Centre de formation didactique et managerielle - Florence P.D.C. RINAM 646-2416 Commerciale 055-2704416.
COURS	PERFECTIONNEMENT EN MÉTHODOLOGIE DE FORMATION EN LIGNE
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires de compétences complémentaires spécifiques sur la méthodologie didactique, relatives à l'utilisation de la méthode de formation en ligne, nécessaires au rôle de « formateur militaire »
DURÉE	Une semaine en classe et une semaine à distance
LANGUE	Le cours se tient en langue italienne.
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">- Bonne connaissance de l'utilisation des systèmes numériques;- disponibilité sur place d'un système numérique avec connexion aernet ou internet grande vitesse;- connaissance de la langue italienne de niveau « B1 ».
NOTES	<p>Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi.</p> <p>Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.</p>

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 09
INSTITUT	Institut des Sciences Militaires Aéronavales -Florence Tel. +39055-2704539
INTITULÉ DU COURS	ADMINISTRATEURS DE PLATEFORME « MOODLE »
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires des compétences spécifiques en matière de formation, nécessaires au rôle d'« administrateur » de la plateforme « Moodle ».
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est fréquenté en utilisant la plateforme « Moodle ».
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	1 semaine en classe.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - bonne connaissance de l'utilisation des systèmes numériques ; - disponibilité sur place d'un système numérique avec connexion Aeronet ou internet grande vitesse ; - connaissance de la langue italienne de niveau « B1 ».
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi. Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 11
INSTITUT	Centre de formation didactique et managerielle - Florence P.D.C. RINAM 646-2416 Commerciale 055-2704416.
COURS	QUALIFICATION POUR « PROJECT MANAGER MILITAIRE »
OBJECTIFS DU COURS	Doter les stagiaires des connaissances théoriques et des instruments nécessaires au rôle de « project manager militaire », dans le cadre du système de gestion des projets, réglé par la directive SMA-ORD-044. Le cours fournit notamment les connaissances de base de « project management », les connaissances relatives au modèle applicatif « touch and go », ainsi que les compétences nécessaires à l'emploi de la plateforme Microsoft Office Project 2007.
DURÉE	3 semaines en classe et 3 semaines à distance
LANGUE	Le cours se tient en langue italienne.
CONDITIONS D'ADMISSION	Capacité de gestion d'activités et ressources complexes; – capacité de communication; – connaissance de l'utilisation des systèmes numériques; – connaissance de la langue italienne de niveau « B2 ».
NOTES	Logement et repas, si prévus, à l'ISMA de Florence. Les stagiaires seront logés en chambre double jusqu'au grade de capitaine, en chambre individuelle pour les grades supérieurs. Les chambres sont équipées de poste de télévision, frigidaire, chauffage, climatisation, salle d'eau privée et connexion internet wifi. Les stagiaires dépourvus d'ordinateur pourront se servir d'un ordinateur fourni par l'administration pendant les cours en classe.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 13
INSTITUT	Centro di Formazione Aviation English - Loreto P.D.C. RINAM 647-2052/2056 Commerciale 071-750692052/750692056.
COURS	COURS INTENSIF DE LANGUE ITALIENNE A DISTANCE
OBJECTIFS DU COURS	Augmenter la connaissance de la langue italienne en passant du niveau 0 au niveau A1/A2 du cadre européen afin de pouvoir fréquenter le cours successif d'italien sur place.
DURÉE	60 jours ouvrables à distance
LANGUE	Italienne
CONDITIONS D'ADMISSION	Connaissance de la langue arabe ou anglaise
NOTES	Durant la phase à distance, les participants devront avoir leur ordinateur en dotation et une liaison au réseau internet ADSL.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 14
INSTITUT	Centro di Formazione Aviation English – Loreto P.D.C. RINAM 647-2052/2056 Commerciale 071-750692052/750692056.
COURS	COURS DE LANGUE ITALIENNE POUR ETRANGERS
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant le niveau de connaissance B2 de la langue italienne, nécessaire pour fréquenter les cours dans les instituts/écoles A.M. ou autres F.A. (ex. Cours ISMA, Académie , SMAM, etc.).
DURÉE	100/120 jours ouvrables sur place
LANGUE	Italienne
CONDITIONS D'ADMISSION	De préférence une connaissance élémentaire de la langue italienne ou avoir fréquenté le cours d'italien à distance
NOTES	Les participants auront la possibilité d'un hébergement complet, repas et logement auprès de la SLE de Loreto . Le logement sera en chambre simple avec salle de bains et télévision pour les officiers et sous-officiers en chambre à 4 avec salle de bain en commun à l'étage pour la troupe ou les élèves.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 15
INSTITUT	Centro di Formazione Aviation English P.D.C. RINAM 647-2072 Commerciale 071-750692072
COURS	ANGLAIS INTENSIF
OBJECTIF DU COURS	Approfondir la connaissance de l'anglais dans les domaines listening, speaking, reading et writing. À la fin du cours les stagiaires passeront un test JFLT, selon le STANAG 6001. Les stagiaires étrangers devront atteindre le niveau « B2 », nécessaire pour suivre les cours de l'armée de l'air ou des autres forces armées.
DURÉE	3 mois en classe environ
CONDITIONS D'ADMISSION	////
NOTES	Logement et repas, si prévus, à la SLE de Lorette. Normalement les chambres sont individuelles, mais, au cas où elles ne soient pas disponibles pour tous les stagiaires, ceux-ci pourront aussi être logés en chambre double ou triple, selon le grade. Toutes les chambres sont équipées d'une salle d'eau privée et d'un poste de télévision.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 16
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300.
INTITULÉ DU COURS	COURS REGULIER POUR OFFICIERS NAVIGANTS DE ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant la préparation de base pour être inséré dans les F.A. exécutif/ direction dans le rôle de son secteur . Le cycle d'études sur trois ans termine avec une licence en « Gestion des Systèmes Aérospatiaux de Défense » et le Brevet de Pilote d'Avion.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le programme d'études de l'Université de Naples Federico II a prévu des leçons dans les domaines suivants : <input type="checkbox"/> Universitaire; <input type="checkbox"/> Pédagogique - militaire; <input type="checkbox"/> Technique-militaire.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	3 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<input type="checkbox"/> Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Très bonne préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissance des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 17
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300.
INTITULÉ DU COURS	COURS REGULIER POUR OFFICIERS DES ARMES DE ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant la préparation de base pour être inséré dans les F.A. exécutif/ direction dans le rôle de son secteur . Le cycle d'études sur trois ans termine avec une licence en « Gestion des Systèmes Aérospatiaux de Défense ».
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le programme d'études de l'Université de Naples Federico II a prévu des leçons dans les domaines suivants : <input type="checkbox"/> Universitaire; <input type="checkbox"/> Pédagogique - militaire; <input type="checkbox"/> Technique- militaire.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	3 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<input type="checkbox"/> Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Très bonne préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissance des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 18
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300
INTITULÉ DU COURS	COURS REGULIER POUR OFFICIERS DU GENIE AERONAVAL ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant la préparation de base pour l'insertion dans le Génie Aéronaval des F.A., au niveau exécutif/direction.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur trois ans termine avec une licence en une des branches de l'ingénierie.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	3 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<input type="checkbox"/> Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Excellente préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissances des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 19
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300
INTITULÉ DU COURS	COURS REGULIER POUR OFFICIERS DU CORPS DE COMMISSARIAT ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant la préparation de base pour être un Officier Commissaire.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur cinq ans termine avec une Licence en Droit.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	5 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<input type="checkbox"/> Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Excellente préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissances des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 20
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300
INTITULÉ DU COURS	COURS REGULIER POUR OFFICIERS DU CORPS SANITAIRE ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Fournir au participant la préparation de base pour l'insertion dans le Corps Sanitaire de la F.A., au niveau exécutif/direction.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur six ans termine avec une Licence de spécialisation en Médecine et Chirurgie.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	6 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<input type="checkbox"/> Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Excellente préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissances des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 21
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300.
INTITULÉ DU COURS	COURS APPLIQUE POUR OFFICIERS NAVIGANTS ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Préparer les Officiers navigants de rôle normal à l'obtention de la Licence de spécialisation en «Science des Systèmes Aérospatiaux de Défense».
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur deux ans termine avec un Diplôme en «Science des Systèmes Aérospatiaux de Défense»
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	2 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Licence en Gestion des Systèmes Aérospatiaux de Défense.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 22
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300.
INTITULÉ DU COURS	COURS APPLIQUE POUR OFFICIERS DES ARMES ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Préparer les Officiers des Armes de rôle normal à l'obtention de la Licence de spécialisation en «Science des Systèmes Aérospatiaux de Défense».
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur deux ans termine avec un Diplôme en «Science des Systèmes Aérospatiaux de Défense»
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	2 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Licence en Gestion des Systèmes Aérospatiaux de Défense.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 23
INSTITUT	Académie Aéronavale de l'Armée de l'Air – Pozzuoli Tel. +39 081-7355300
INTITULÉ DU COURS	COURS APPLIQUE POUR LES OFFICIERS DU GENIE AERONAVALE ROLE NORMAL
OBJECTIFS DU COURS	Préparer les officiers ingénieurs à l'obtention de la Licence de Spécialisation, selon la italienne directive « SMA-ORD 001 ».
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cycle d'études sur deux ans termine avec une Licence de Spécialisation en une des branches de l'ingénierie.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	2 ans.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Licence en une des branches de l'ingénierie.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale di Pozzuoli.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 25
INSTITUT	École pour Elevés Maréchaux de l'Armée de l'Aire – VITERBO Tel. +39 0761-3553032
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR ELEVÉS MARECHAUX, SPÉCIALITÉ SERVICES D'ADMINISTRATION, ANTI-INCENDIE, FORCES DE SÉCURITÉ, TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET CYBERNÉTIQUE, CYBER OPÉRATIONS ET INFORMATIONS, MAINTENANCE TECHNIQUE, TECHNOLOGIES ÉLECTRONIQUES AVANCÉES, CONTRÔLE DE L'ESPACE AÉRIEN ET MÉTÉOROLOGIE, OPÉRATEUR DE BORD.
OBJECTIFS DU COURS	Former les Elèves Maréchaux sous un profil psycho- physique, culturel, technique et caractériel en fonction de sa spécialité.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE :	Les deux premières années sont consacrées à l'acquisition des connaissances professionnelles propres à la Spécialité et à l'obtention de l'aptitude au grade et aux fonctions de Maréchal. Le 2eme année, en outre, se conclura par un examen final pour l'entrée dans la S.P. avec le grade de M.aux 3 ^e Cl. La 3 ^{eme} année est consacré au perfectionnement des connaissances techniques et professionnelles et complète le cycle d'études universitaires pour l'obtention du Diplôme en «Sciences politiques et relations internationales».
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE:	3 ans
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES:	
CONDITIONS D'ADMISSION:	Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Très bonne préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissance des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN:	
LANGUE:	Italienne (certaines matières en anglais)

FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de École pour Elevés Maréchaux de l'Armé de l'Aire.
NOTES	Le degré n'est pas important pour l'admission au cours.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 26
INSTITUT	École pour Elevés Maréchaux de l'Armée de l'Aire – VITERBO Tel. +39 0761-3553032
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR ELEVÉS MARECHAUX, SPECIALITE SCIENCES INFIRMIÈRES.
OBJECTIFS DU COURS	Former les Elèves Maréchaux sous un profil psycho- physique, culturel, technique et caractériel en fonction de sa spécialité.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE :	Les deux premières années sont consacrées à l'acquisition des connaissances professionnelles propres à la Spécialité et à l'obtention de l'aptitude au grade et aux fonctions de Maréchal. Le 2eme année, en outre, se conclura par un examen final pour l'entrée dans la S.P. avec le grade de M.aux 3 ^e Cl. La 3 ^{eme} année est consacrée au perfectionnement des connaissances techniques et professionnelles et complètes le cycle d'études universitaires pour l'obtention du Diplôme en «Sciences infirmières».
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE :	3 ans
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES:	
CONDITIONS D'ADMISSION:	Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Très bonne préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissance des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN:	
LANGUE:	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'École pour Elevés Maréchaux de l'Armée de l'Aire.
NOTES	Le degré n'est pas important pour l'admission au cours.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 27
INSTITUT	École pour Elevés Maréchaux de l'Armée de l'Aire – VITERBO Tel. +39 0761-3553032
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR ELEVÉS MARECHAUX, SPÉCIALITÉ MAINTENEUR D'AÉRONEF.
OBJECTIFS DU COURS	Former les Elèves Maréchaux sous un profil psycho- physique, culturel, technique et caractériel en fonction de sa spécialité.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE:	Les deux premières années sont consacrées à l'acquisition des connaissances professionnelles propres à la Spécialité et à l'obtention de l'aptitude au grade et aux fonctions de Maréchal. Le 2eme année, en outre, se conclura par un examen final pour l'entrée dans la S.P. avec le grade de M.aux 3 ^e Cl. La 3 ^{eme} année est consacré au perfectionnement des connaissances techniques et professionnelles et complètes le cycle d'études universitaires pour l'obtention du Diplôme en «Génie industriel».
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	3 ans
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES:	
CONDITIONS D'ADMISSION:	Diplôme d'enseignement secondaire ou équivalent <input type="checkbox"/> Très bonne préparation scientifique et en maths <input type="checkbox"/> Connaissance des instruments informatiques <input type="checkbox"/> Aptitude psycho-physique <input type="checkbox"/> Bonne préparation athlétique Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue italienne niveau minimum « B2 » ou autre certification équivalente.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN:	
LANGUE:	Italienne (certaines matières en anglais)
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Les participants pourront prendre leur repas et loger auprès de l'École pour Elevés Maréchaux de l'Armée de l'Aire .
NOTES	Le degré n'est pas important pour l'admission au cours.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 29
INSTITUT	70ème Escadre – Latina Tél. +39-0773-8212211.
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE D'AVION (BPA)
OBJECTIFS DU COURS	Fournir aux participants la préparation de base pour affronter le cours de pilotage vérifier le degrés d'aptitude au vol et faire passer aux élèves pilotes le brevet de pilote d'avion .
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est structuré avec une phase d'étude au sol d'environ 19 jours et une phase d'avion d'environ 25 jours pour un total de 15 heures de vol.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	44 jours ouvrables
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">- Diplôme d'enseignement secondaire;- connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+ (STANAG 6001) ;- aptitude médicale à la formation au vol
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	anglais
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de la 70ème Escadre.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 30
INSTITUT	70° Escadre – Latina P.O.C. RINAM 658-2211 Commercial 0773-8212211
COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE -PHASE II (AVION à HELICES)
OBJECTIFS DU COURS	Perfectionner les éléments fondamentaux du vol à vue pour les manœuvres introduites dans la précédente phase BPA et arriver à une juste maîtrise de l'avion dans le développement des manœuvres acrobatiques et de coordination; Maîtriser les capacités propédeutiques de vol avec instrument de base et radioguidage et navigation à vue, avec les instruments ,à basse et très basse altitude Maîtriser les capacités propédeutiques au vol en formation/couple
DURÉE	26 semaines environ
LANGUE	Italienne/anglaise.
CONDITIONS D'ADMISSION	Elèves pilotes possédant le Brevet de Pilote d'avion Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Hébergement et repas sont à la charge de la 70° Escadre

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 31
INSTITUT	72me Escadre – Frosinone Tel. +39 0775-262227.
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE – LIGNE HELICOPTERE
OBJECTIFS DU COURS	Vérifier le niveau de capacité au vol et faire passer aux participants le Brevet de Pilote Militaire
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	<ul style="list-style-type: none">– Phase III A (TH-500) : 22 semaines (4 théorie + 18 vol) ;– Phase III B (Multiengine) : 19 semaines (2 théorie + 17 vol) ; Environ 105 heures de vol : 59 heures (TH-500) + 46 heures (Multiengine)
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	41 semaines
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">– Phases I et II BPM;– Connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+, 2+, 2+, 2+
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	Italienne/anglaise
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de la 72me Escadre - Frosinone
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 32
INSTITUT	61° Escadre – Lecce P.O.C. RINAM 674-2232 Commercial 0832-262232
COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE – PHASE III (TACTIQUE AERIENNE)
OBJECTIFS DU COURS	Faire passer le brevet de pilote militaire
DURÉE	9 mois
LANGUE	Italienne/anglaise
CONDITIONS D'ADMISSION	Pilotes ayant passer la phase II du B.P.M. sur avion T-339A ou un programme d'entraînement approuvé par les Forces Armées. Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Hébergement et repas sont à la charge de la 61° Escadre.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 33
INSTITUT	61° Escadre – Lecce P.D.C. RINAM 674-2856 Commerciale 0832-262856.
COURS	COURS POUR BREVET DE PILOTE MILITAIRE -PHASE II (AVION JET)
OBJECTIFS DU COURS	Perfectionner les éléments fondamentaux du vol à vue pour les manoeuvres introduites dans la précédente phase BPA et arriver à une juste maîtrise de l'avion dans le développement des manoeuvres acrobatiques et de coordination. Maîtriser les capacités propédeutiques de vol avec instruments de base et radioguidage et navigation à vue, avec les instruments et à basse ou très basse altitude Maîtriser les capacités propédeutiques au vol en formation/couple..
DURÉE	7 mois
LANGUE	Italienne/anglaise
CONDITIONS D'ADMISSION	Elèves pilotes possédant le Brevet de pilote d'avion. Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Hébergement et repas sont à la charge de la 61° Escadre

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 34
INSTITUT	72ème Escadre – Frosinone Tél. +39-.0775 - 262284.
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE D'HÉLICOPTÈRE (BMPE/BPE)
OBJECTIFS DU COURS	Vérifier le niveau de capacité au vol et faire passer aux participants des Forces Armées et des Corps Armés d'Etat, ne possédant pas le Brevet de Pilote Militaire, le Brevet de Pilote Militaire d'Hélicoptère– Brevet de Pilote d'Hélicoptère.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est structuré avec une phase d'étude au sol d'environ 10 semaines et une phase d'avion d'environ 31 semaines pour un total de 90 heures de vol.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	41 semaines
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	Personnel des Forces Armées et des Corps Armés d'Etat ne possédant pas le Brevet de Pilote Militaire. – Diplôme d'enseignement secondaire; – connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+ (STANAG 6001) ; – aptitude médicale à la formation au vol
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	anglais
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de la 72ème Escadre.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 36
INSTITUT	72° Escadre – Frosinone P.O.C. RINAM 661-2227 Commercial 0775-262227
COURS	COURS DE QUALIFICATION D'INSTRUCTION SUR HELICOPTERE
OBJECTIFS DU COURS	Faire passer la qualification d'instruction aux Pilotes Militaires de l'A.M. sélectionnés sur la base des normes en vigueur, qui possèdent les qualités requises et qui ont fréquenté avec un résultat favorable le cours C.I.V..
DURÉE	10 semaines
LANGUE	Italienne/anglaise
CONDITIONS D'ADMISSION	Pilotes Militaires de l'AM possédant des caractéristiques prévues par les normes en vigueur - Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Hébergement et repas sont à la charge de la 72° Escadre.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 37
INSTITUT	72° Escadre – Frosinone P.O.C. RINAM 661-2227 Commercial 0775-262227
COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE D'HELICOPTERE (AVEC VECTEUR TH500B +HELICOPTERE BI-MOTEUR *)
OBJECTIFS DU COURS	Vérifier le niveau de capacité au vol et faire passer aux participants des Forces Armées et des Corps Armés d'Etat, ne possédant pas le Brevet de Pilote Militaire, le Brevet de Pilote Militaire d'Hélicoptère – Brevet de Pilote d'Hélicoptère
DURÉE	45 semaines **.
LANGUE	Italienne/anglaise
CONDITIONS D'ADMISSION	Personnel des Forces Armées et des Corps Armés d'Etat ne possédant pas le Brevet de Pilote Militaire . Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Hébergement et repas sont à la charge de la 72° Escadre

* Hélicoptère bi- moteur fourni par l'administration du participant

** Le cours MTU n'est pas considéré étant donné qu'il dépend de la typologie d'hélicoptère bi-moteur

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 39
INSTITUT	École des Officiers de l'Armée de l'air –Pozzuoli P.D.C. RINAM 665-5681 Commerciale 081-7355681
COURS	COURS THEORIQU/PRATIQUE POUR PARTICIPANTS AUX COURS DE VOL (P.I.T.P.)
OBJECTIFS DU COURS	Période d'entraînement propédeutique aux phases successives d'entraînement.
DURÉE	9 semaines
LANGUE	Italienne/anglaise
CONDITIONS D'ADMISSION	Réussir le BPA; Pour le personnel étranger est requise la connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+.
NOTES	Les participants pourront prendre leurs repas et loger auprès de l'Académie Aéronavale de Pozzuoli.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 41
INSTITUT	61 ^{ème} Escadre - Lecce Tél. +39-0832-262856.
INTITULÉ DU COURS	PILOT INSTRUCTOR TRAINING (PIT) PHASE II
OBJECTIFS DU COURS	Faire passer aux pilotes militaires la qualification et l'aptitude d'instruction sur pour cours phase II.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est structuré avec <ul style="list-style-type: none"> • Common phase : phase d'étude au sol d'environ 3 semaines et une phase d'avion de 13 (Track A) ou 22 (Track B) semaines en fonction de la ligne d'avion de provenance ; • IP Rating phase II : phase d'étude au sol d'environ 1 semaine et une phase d'avion de 10 semaines .
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	27/36 semaines
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Diplôme d'enseignement secondaire ; - aptitude médicale à la formation au vol - CISV cours ; - connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 3+,3+,2+,2+. (STANAG 6001).
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	anglais
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de la base aérienne de Lecce.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 42
INSTITUT	61 ^{ème} Escadre - Lecce Tél. +39-0832-262856.
INTITULÉ DU COURS	PILOT INSTRUCTOR TRAINING (PIT) PHASE III
OBJECTIFS DU COURS	Faire passer aux pilotes militaires la qualification et l'aptitude d'instruction sur pour cours phase III.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est structuré avec <ul style="list-style-type: none"> • Common phase : phase d'étude au sol d'environ 3 semaines et une phase d'avion de 13 (Track A) ou 22 (Track B) semaines en fonction de la ligne d'avion de provenance ; • IP Rating phase III : phase d'étude au sol d'environ 1 semaine et une phase d'avion de 16 semaines.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	33/42 semaines
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Diplôme d'enseignement secondaire ; - aptitude médicale à la formation au vol - CISV cours ; - connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 3+,3+,2+,2+. (STANAG 6001).
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	anglais
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de la base aérienne de Lecce.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 43
INSTITUT	Division Aérienne pour l'Expérimentation Aéronautique et Spatiale – Département Technologies des Matériaux Aéronautiques et Spatiales
INTITULÉ DU COURS	CORROSION ET PROTECTION DES AVIONS AVEC DES ADHESIFS, DES MASTICS, DES PEINTURES
OBJECTIFS DU COURS	Donner aux stagiaires une connaissance de base de l'importance, des formes, des caractéristiques et des dangers des types de corrosion les plus fréquents en Aéronautique, ainsi que les stratégies à mettre en œuvre en termes de traitements de surface et de protection à l'aide de peintures et adhésifs.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	<ul style="list-style-type: none"> • Phase théorique: 25 heures. • Phase pratique: 4 heures.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	<ul style="list-style-type: none"> • Durée : 1 semaine. • Période : à définir.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	<ul style="list-style-type: none"> • N. 1 pour les officiers • N. 1 pour les sous-officiers
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> • bonne connaissance de la langue italienne
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	NON
LANGUE	Italienne
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Toutes les facilités seront établies par le Haut Command responsable.
NOTES	Le cours peut être suivi par des officiers et des sous-officiers. Le cours se déroule en italien.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 46
INSTITUT	Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien (RACSA) – Aéroport de Pratica di Mare
COURS	OBSERVATEUR MÉTÉO OPÉRATIONNEL
OBJECTIFS DU COURS	<p>Le cours vise à donner aux visiteurs les connaissances théoriques et pratiques de base pour l'inclusion immédiate dans les activités d'exploitation comme «technicien météorologiste opérationnel»</p> <p>Le réglage du cours est basé sur ce qui est spécifié dans le Ch. 5.2 par. 6 du manuel e OTAN FOS (Forces d'Opérations Spéciales) Ed. 2016</p>
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	<p>Le cours de Observateur météorologiste opérationnel est structuré en une phase théorique et pratique dans lequel les enseignements sont les suivants:</p> <ul style="list-style-type: none">☒ Météorologie générale et aéronautique;☒ Météorologie Marine☒ Outils (PWS)☒ Méthodes d'observation et de mesure☒ Codes météorologiques☒ Conférences sur: la météorologie spatiale et défense CBRN☒ Phase pratique d'exercice et d'évaluation dans le but de réaliser une simulation de l'environnement opérationnel.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<p>8 jours de formation plus 2 jours pour tests pratiques et examens (2 semaines au total) 1 cours par an. Période: octobre</p>
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 3 Max 10
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">- Personnel issu des catégories SPÉCIALES OPS.- Bonne connaissance de la langue anglaise
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à aéroport de Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	<p>En raison du type de cours très technique, l'utilisation d'interprètes n'est pas autorisée pour le personnel qui ne connaît pas la langue anglaise.</p> <p>Le cours sera organisé pour un nombre minimum de trois participants.</p>

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 47
INSTITUT	Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien (RACSA) – Aéroport de Pratica di Mare
COURS	TECHNICIEN MÉTÉOROLOGIQUE
OBJECTIFS DU COURS	<p>Le cours de spécialisation «Technicien en météorologie» vise à fournir aux visiteurs des connaissances théoriques et pratiques de base pour une insertion immédiate dans les activités opérationnelles du service météorologique aéronautique.</p> <p>La qualification obtenue par l'accompagnateur en possession d'au moins un diplôme d'études secondaires avec une adresse technico-scientifique, en relation avec le cadre et le contenu pédagogique du cours est conforme au profil de qualification «Technicien en météorologie - niveau d'entrée» fourni par l'Organisation météorologique mondiale (OMM) dans le règlement WMO 1083 (éd. 2012).</p>
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	<p>Le cours est développé en 3 modules:</p> <p>Le module de formation de météorologie générale pour technicien en météorologie (MGTM) garantit la préparation du personnel dans le cadre des observations et la diffusion des informations sur la météorologie générale. Le module comprend des sujets spécifiques concernant les principes physiques et la dynamique de l'atmosphère, les instruments et méthodes d'observation, les fondamentaux de la météorologie synoptique, les bases de la climatologie, les codes météorologiques et les systèmes de télécommunications.</p> <p>Le module de formation à la météorologie aéronautique pour technicien en météorologie aéronautique (MATMA) garantit la préparation du personnel dans le cadre des observations de météorologie aéronautique et la diffusion des informations, ainsi que pour la préparation de prévisions de type tendance. Le module comprend les sujets suivants: principes fondamentaux de la météorologie aéronautique, instruments et méthodes d'observation aéronautique, éléments de navigation aérienne et de trafic aérien, systèmes de télécommunications aéronautiques et prévision d'atterrissage.</p> <p>Le module de formation en cours d'emploi (OJT) couvre à la fois la météorologie générale et aéronautique.</p>
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<p>Module MGTM: 7 semaines (35 jours ouvrables) Module MATMA: 7 semaines (35 jours ouvrables) Module "OJT": 10 semaines (50 jours ouvrables) Jours de formation</p>
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	COURS organisé en italien: min. 2. Max 5
CONDITIONS D'ADMISSION	Le cours est ouvert aux sous-officiers titulaires d'un diplôme d'études secondaires (ou équivalent) avec une adresse technico-scientifique.
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italienne
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à aéroport de Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Certié bonne connaissance de la langue italienne par le personnel étranger.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 48
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare

NOM DU COURS	CRC SYSTEM INTERFACE OPERATOR COURSE
COURSE OBJECTIVE	Les étudiants auront la formation théorique et pratique sur les différents modes de fonctionnement de l'INTERFACE DU SYSTÈME CRC et les actions de commutation
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des études théoriques sur les sujets suivants: <ol style="list-style-type: none">1. Aperçu du SYSTÈME2. Interface homme-machine3. Configuration du système4. Maintenance des données tactiques5. Gestion des liens6. Mode de contrôle Sam7. Mode d'identification8. Mode de contrôle du combattant9. ATO / ACO10. CTCA-CDXA11. Version 18.2;12. Séances pratiques (scénario).
DURÉE DU COURS	7 jours d'enseignement
SIÈGES DISPONIBLES	Cours en anglais: minimum 6 et maximum 12 étudiants
CRITÈRES D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">- Bonne connaissance de la langue anglaise;- Avoir suivi une liaison de données tactique de base ou un cours équivalent accepté par l'OTAN- Doit être des officiers; contrôleurs de défense aérienne ou opérateurs de missiles;- Expérience antérieure en tant que sous-officiers contrôleurs de défense aérienne ou opérateurs de missiles;- Doit être du personnel des forces armées travaillant dans les pays de l'OTAN;- En possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	

LANGUE	ANGLAIS
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 50
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	INSTRUCTEUR OPÉRATIONNEL POUR AIGUILLEURS DU CIEL (ON THE JOB TRAINING INSTRUCTOR (OJTI/STDI))
OBJECTIFS DU COURS	C'est un cours mixte (phase d'apprentissage en ligne + cours en classe) qui fournit aux apprenants des compétences théoriques et pratiques pour assumer le rôle d'instructeur (contrôle du trafic aérien ou contrôle de la défense aérienne) avec des stagiaires, dans le poste opérationnel spécifique où ils détiennent une licence actuelle.
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours comprend des événements de formation théorique et pratique afin de développer des compétences utiles pour mener des sessions de formation avec des stagiaires du trafic aérien / défense aérienne dans leurs positions opérationnelles avec un trafic réel.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	Total: cours de 3 semaines - n ° 10 jours ouvrables pendant cette phase ils seront suivis 2 heures par jour de cours; - n ° 1 semaine (phase de cours): 5 jours ouvrés. Total 15 jours ouvrables
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Minimum 4 Maximum 12
CONDITIONS D'ADMISSION	Bonne connaissance de la langue italienne
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	italien
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera "uniquement" en italien

CODE:	SMA 51
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	BASIC SURVEILLANCE COURSE
COURSE OBJECTIVE	Apporter les connaissances théoriques essentielles pour comprendre les fonctions de Défense Aérienne assignées à l'ASACS ainsi que les tâches et responsabilités des opérateurs de surveillance. À la fin du cours, les participants auront acquis la préparation technico-opérationnelle de base pour utiliser les systèmes de présentation dans une salle des opérations dans des postes de surveillance et commenceront une formation pratique spécifique visant à obtenir les qualifications IO et TPO. Le cours est préparatoire à l'admission au cours "Interceptor Control".
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des leçons sur la théorie sur les sujets suivants: <ul style="list-style-type: none"> - La navigation ; - Météorologie; - Navigation aérienne; - Cartographie; - Aeronefs et principes de vol; - Radar radio technique; - Anglais technique aéronautique; - Le contrôle du trafic aérien; - Système de défense aérienne de l'OTAN; - Doctrine aéro tactique de l'OTAN; - Gestion de la bataille aérienne; - Contrôle de surveillance; - Suivi et identification; - Exercices de pratique professionnelle <p>La formation de base est basée sur l'exécution de scénarios simulés conçus pour fournir aux stagiaires le degré de capacité souhaité. Le cours peut être suivi d'une phase OJT dans une unité ASACS d'une durée minimale de deux mois et maximale de quatre mois, si l'intention est d'acquiescer les qualifications IO et TPO.</p>
DURÉE DU COURS	15 semaines d'enseignement (75 jours ouvrables)
SIÈGES DISPONIBLES	Minimum 4 étudiants maximum 10
CRITÈRES D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Bonne connaissance de la langue anglais; - Personnel des forces armées des pays de l'OTAN ; - Possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée e.
- PARTECIPATION DE PAYS NON OTAN	No.
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 52
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	BASIC TACTICAL DATA LINK COURSE
COURSE OBJECTIVE	Fournir aux étudiants la théorie de base concernant l'architecture et les méthodes opérationnelles. Également les méthodes opérationnelles des différents types de liens utilisés
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des leçons de théorie sur les sujets suivants: - Introduction à la liaison de données tactique; - Caractéristiques techniques du Link 11A et du Link 11B; - Caractéristiques techniques du Link 16; Limitations de l'utilisation de MIDS / LINK16
DURÉE DU COURS	8 jours ouvrés.
SIÈGES DISPONIBLES	Cours d'anglais: minimum 6 à maximum 15 étudiants
CRITÈRES D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">- Les étudiants doivent avoir une bonne connaissance de l'anglais et peuvent être:- Officiers, pilotes, navigateurs, contrôleurs de défense aérienne ou opérateurs de missiles.- Les sous-officiers travaillant dans des emplois de liaison de données tactiques avec l'OTAN ou au niveau national;- Uniquement le personnel de l'OTAN;- En possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée.
PARTECIPATION DE PAYS NON OTAN	No.
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 53
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	TACTICAL DATA LINK for NON NATO PERSONNEL
COURSE OBJECTIVE	Fournir aux étudiants la théorie de base concernant l'architecture et les méthodes opérationnelles. Également les méthodes opérationnelles des différents types de liens utilisés
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	<ul style="list-style-type: none">- Le cours comprend des leçons de théorie sur les sujets suivants:- Introduction à la liaison de données tactique;- Caractéristiques techniques du Link 11A et du Link 11B;- Caractéristiques techniques du Link 16;- Limitations dans l'utilisation de MIDS / LINK16.
DURÉE DU COURS	5 jours d'enseignement
SIÈGES DISPONIBLES	Minimum 6 maximum 15 étudiants
CRITÈRES D'ADMISSION	Bonne connaissance de la langue anglaise
PARTECIPATION DE PAYS NON OTAN	Oui
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 54
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	INTERCEPTOR CONTROL COURSE
COURSE OBJECTIVE	Apporter les connaissances théoriques essentielles pour comprendre les fonctions de Défense Aérienne assignées à l'ASACS ainsi que les tâches et responsabilités des opérateurs de surveillance. À la fin du cours, les participants auront acquis la préparation technico-opérationnelle de base pour utiliser les systèmes de présentation dans une salle des opérations dans des postes de surveillance et commenceront une formation pratique spécifique visant à obtenir les qualifications IO et TPO. Le cours est préparatoire à l'admission au cours "Interceptor Control".
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	<p>Le cours comprend de la théorie sur les sujets suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Techniques d'interception; - Avions de chasse et systèmes d'armes associés ; - Doctrine tactique aérienne et interarmées; - Procédures de contrôle du trafic aérien ; - Tactiques de combat aérien; - Opérations aériennes offensives et défensives; - Emploi des systèmes de guerre électronique; - Liens tactiques ; - Exercices de pratique professionnelle. <p>La formation pratique est basée sur la réalisation d'événements de contrôle simulés. Le cours est divisé en modules suivants : 1ère phase Close Control – 2ème phase Loose Control. Le cours peut être suivi d'une phase OJT dans une unité ASACS italienne (à coordonner directement avec l'UU.OO DAMI) dans laquelle des activités de contrôle en direct sont menées. Le cours et la FCE subséquente permettent au personnel d'exercer plusieurs contrôles d'intercepteurs de niveau 1A - ATP 3.3.5.2 (Ed. 2017).</p>
DURÉE DU COURS	16 semaines d'enseignement (80 jours d'enseignement)
SIÈGES DISPONIBLES	Au moins 5 participants, maximum 8. Ces disponibilités doivent être prises en compte si le cours n'est pas réalisé en même temps que le cours Arms Control (voir notes). Sinon, la disponibilité des postes doit également être évaluée en fonction du nombre de visiteurs de l'Armée de l'Air.
CRITÈRES D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Bonne connaissance de la langue anglaise; - Personnel des forces armées des pays de l'OTAN ; - Avoir suivi le « Cours de Base de Surveillance » ou cours équivalent ou être en possession d'une expérience préalable suffisante dans le domaine de la Défense Aérienne, section Surveillance; - Possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée..
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	No.

LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	La disponibilité doit être confirmée de temps à autre étant donné le manque d'hébergement à l'aéroport de Pratica di Mare
REMARQUES	Possibilité d'effectuer le cours en même temps que le cours de maîtrise des armes réservé aux personnels de l'armée de l'air.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 55
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	BASIC AIR SPACE MANAGEMENT COURSE
COURSE OBJECTIVE	Fournir la théorie préparatoire nécessaire pour comprendre le fonctionnement de la défense aérienne, ainsi que pour comprendre les tâches de base et les responsabilités initiales des opérateurs de défense aérienne
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des leçons sur la théorie des matières suivantes: <ul style="list-style-type: none">- Législation aéronautique;- Météorologie;- Navigation aérienne;- Principes aéronautiques et de vol;- Cartographie;- Facteur humain;- Anglais technique aéronautique;- Techniques radio et radar;- Le contrôle du trafic aérien;- Défense aérienne;- Séances pratiques.
DURÉE DU COURS	10 semaines d'enseignement (50 jours d'enseignement)
SIÈGES DISPONIBLES	minimum 6 étudiants maximum 10
CRITÈRES D'ADMISSION	- Bonne connaissance de l'anglais. - Uniquement du personnel non OTAN.
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	Oui
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	La disponibilité doit être confirmée de temps à autre étant donné le manque d'hébergement à l'aéroport de Pratica di Mare.
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 56
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	TACTICAL CONTROL COURSE
COURSE OBJECTIVE	Les étudiants auront la formation théorique et une technique de base pour pouvoir travailler en tant que «Fighter Allocator», «Weapons Allocator» et «Master Controller» dans une défense aérienne intégrée à l'environnement OTAN, en respectant la politique standard actuelle de l'OTAN.
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	<p>Le cours comprend des leçons théoriques et des leçons pratiques sur les sujets suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stratégie aérienne; - Procédures de défense aérienne; - Systèmes de missiles; - Utilisation de systèmes de défense aérienne; - Gérer l'espace aérien; - Liens de données tactiques; - Intelligence; - Guerre électronique; - Séances pratiques (SCÉNARIO). <p>Le cours est composé d'un programme de FCE de 100 heures dans une unité ASACS pour la partie FA et d'un programme de FCE de 100 heures, de préférence dans un CAOC pour la partie MC.</p>
DURÉE DU COURS	8 semaines (40 jours d'enseignement)
SIÈGES DISPONIBLES	Minimum 3 max 6 étudiants.
CRITÈRES D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Les étudiants doivent avoir un bon niveau de la langue anglaise, doivent être des contrôleurs d'interception qualifiés selon STANAG 7189 et avoir au moins 2 ans d'expérience opérationnelle. Une expérience antérieure en tant qu '«agent de production de piste» ou «agent d'identification» serait préférable; - Uniquement le personnel de l'OTAN; - Bonne connaissance de la langue anglaise; - En possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	No.

LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 57
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	CONTROL DE ZONE DE SURVEILLANCE "ACS"
OBJECTIFS DU COURS	La formation qualifiante de contrôle « Zone de surveillance » a pour objectif de fournir à l'accompagnateur la préparation nécessaire pour accéder à la phase de stage pratique en vue de l'obtention de la qualification de : « ACS » Contrôle de la Zone de Surveillance.
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours est divisé en une seule phase au cours de laquelle l'enseignement théorique et pratique est réalisé sur la base des réglementations internationales en vigueur et structuré dans le respect des directives sur la formation du personnel du CTA définies par l'Union européenne et Eurocontrol.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	15 semaines d'enseignement réparties comme suit : - Semaines d'enseignement « ACS » : 14 (70 jours d'enseignement) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'enseignement)
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	- Avoir suivi et réussi le cours « Basic Air Traffic » ; - Etre en possession de la qualification : Approche RADAR « APS / PAR / SRA / TCL ». - Bonne connaissance de la langue anglaise. - La connaissance de la langue italienne est également préférable.
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 58
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	ADVANCED TACTICAL DATA LINK COURSE
COURSE OBJECTIVE	Les étudiants auront la formation théorique nécessaire à la planification, à l'initialisation, aux techniques opérationnelles, ainsi qu'à la saisie correcte des données dans un contexte d'un circuit constitué de différents liens en usage au sein des forces de l'OTAN.
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des études théoriques sur les sujets suivants: - Liens tactiques; - Messages opérationnels.
DURÉE DU COURS	8 jours d'enseignement
SIÈGES DISPONIBLES	Cours en anglais: minimum 6 et maximum 15 étudiants
CRITÈRES D'ADMISSION	Avoir suivi une liaison de données tactique de base ou un cours équivalent excepté l'OTAN. Les étudiants doivent avoir un bon niveau de la langue anglaise et peuvent être: - Officiers: pilotes, navigateurs, contrôleurs de défense aérienne ou opérateurs de missiles. - les sous-officiers travaillant dans des emplois de liaison de données tactiques avec l'OTAN ou au niveau national; - Tout personnel des forces armées travaillant dans les pays de l'OTAN; - En possession d'une habilitation de sécurité OTAN appropriée
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	No
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 59
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	TRAFIC AÉRIEN DE BASE
OBJECTIFS DU COURS	Le cursus "Basic Air Traffic", équivalent en contenu au "Programme de formation initiale" prévu par le Règlement européen ¹ pour le cursus "Basic training", a pour objectif de dispenser à l'accompagnateur une formation théorique et pratique visant à lui transmettre les connaissances fondamentales et les compétences pratiques liées aux procédures d'exploitation de base, nécessaires pour accéder aux cours de qualification du contrôle de la circulation aérienne.
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours est divisé en un module d'enseignement dans lequel des activités didactiques théoriques et pratiques sont réalisées sur la base des réglementations internationales en vigueur et structurées en référence aux lignes directrices sur la formation du personnel CTA définies par l'Union européenne ¹ et par Eurocontrol ¹ .
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<u>Pour le personnel appartenant à l'Union Européenne:</u> 11 semaines d'enseignement (55 jours d'enseignement) réparties comme suit : - 10 semaines d'enseignement (50 jours d'enseignement) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'enseignement) <u>Pour le personnel n'appartenant pas à l'Union Européenne:</u> 7 semaines d'enseignement (35 jours d'enseignement) réparties comme suit : - 6 semaines d'enseignement (30 jours d'enseignement) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'enseignement)
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	- Anglais courant - Bonne connaissance de la langue italienne (pour suivre des cours en italien)
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	La disponibilité doit être confirmée de temps à autre étant donné le manque d'hébergement à l'aéroport de Pratica di Mare.
NOTES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 59 B
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	CONTROLE AEROPORTUAIRE INSTRUMENTAL
OBJECTIFS DU COURS	<ul style="list-style-type: none"> - Le stage de formation à la qualification de contrôle « Aéroport Instrumental » vise à fournir au visiteur la préparation nécessaire pour accéder à la phase de formation pratique pour l'obtention de la qualification : - "ADV" Contrôle aéroportuaire à vue ; ou, - "ADI TWR" le contrôle instrumental du contrôle aéroportuaire de la « tour »; ou, - "ADI AIR" contrôle "air" contrôle instrumental d'aéroport ; ou, - "ADI GMC" contrôle instrumental de contrôle d'aéroport "mouvements au sol"
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours est divisé en un seul module d'enseignement dans lequel des activités d'enseignement théoriques et pratiques sont réalisées sur la base des réglementations internationales en vigueur et structurées en référence aux lignes directrices sur la formation du personnel CTA définies par l'Union européenne ¹ et par Eurocontrol ¹ .
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<p><u>Pour le personnel appartenant à l'Union Européenne:</u> 18 semaines d'enseignement (90 jours de formation), réparties comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Semaines pédagogiques : 17 (85 jours de formation) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'enseignement) <p><u>Pour le personnel n'appartenant pas à l'Union Européenne:</u> 13 semaines d'enseignement (65 jours de formation), réparties comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Semaines pédagogiques : 12 (60 jours de formation) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'enseignement)
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir réussi au préalable le cours « Basic Air Traffic ». - Excellente connaissance de l'anglaise . - Bonne connaissance de la langue italienne (pour suivre des cours en italien).
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 59 C
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	CONTRÔLE D'APPROCHE AUX PROCÉDURES (APP)
OBJECTIFS DU COURS	Le cours de formation à la qualification pour la «procédure de contrôle d'approche» vise à fournir aux étudiants les connaissances nécessaires pour accéder à la qualification suivante: - CONTRÔLE D'APPROCHE AUX PROCÉDURES «APP».
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Il s'agit d'un cours à module unique qui implique la théorie et la pratique basées sur les réglementations internationales en vigueur et conformément aux spécifications de l'Union européenne ¹ et d'Eurocontrol sur la formation des contrôleurs aériens ¹ .
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<u>Pour le personnel appartenant à l'Union Européenne:</u> 11 semaines d'enseignement (55 jours d'enseignement) réparties comme suit : - Nombre de semaines (APP): 10 (50 jours de formation) - Nombre de semaines pour les examens finaux: 1 (5 jours de formation) <u>Pour le personnel n'appartenant pas à l'Union Européenne:</u> 9 semaines d'enseignement (45 jours d'enseignement) réparties comme suit : - Nombre de semaines (APP): 8 (40 jours d'enseignement) - Nombre de semaines pour les examens finaux: 1 (5 jours d'enseignement)
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	- Avoir suivi et réussi le «cours de formation de base». - Excellente connaissance de l'anglaise . - Bonne connaissance de la langue italienne (pour suivre des cours en italien)..
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera en anglais

¹Applicable uniquement aux pays appartenant à l'Union Européenne

CODE	SMA 60
INSTITUT	Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien (RACSA) – Aéroport de Pratica di Mare
COURS	MÉTÉOROLOGIE GÉNÉRALE ET AÉRONAUTIQUE
OBJECTIFS DU COURS	<p>Le cours de spécialisation «Météorologie générale et aéronautique» vise à fournir aux visiteurs les connaissances théoriques et pratiques de base pour une insertion immédiate dans les activités opérationnelles du Service météorologique aéronautique.</p> <p>La qualification obtenue par l'accompagnateur est conforme au profil de qualification "Basic Instruction Program Meteorologist" (BIP-M) fourni par l'Organisation météorologique mondiale (O.M.M.) dans le WMO 1083 Vol. I (édition 2012) pour le personnel météorologique. et à «Regolamento ENAC» pour la fourniture du service de météorologie aéronautique ed. 2012</p>
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	<p>Le cours est divisé en 4 modules :</p> <p>Le Mod. Préparatoire (MP) assure l'uniformité des connaissances pour traiter les modules successifs. Tous les membres du personnel titulaires d'un doctorat en matières scientifiques participeront au module qui fournit la base mathématique et physique pour la suite du cours.</p> <p>Le Mod. La météorologie générale (MG) assure la préparation du personnel en météorologie générale. Le module comprend les questions spécifiques concernant les principes physiques et les interactions qui régissent l'atmosphère, les méthodes de mesure et d'analyse, le comportement des systèmes météorologiques à travers l'utilisation de modèles conceptuels.</p> <p>Le Professional English Propedeutic Form sera réalisé par des étudiants non inclus dans les modules MFD et CS et garantit une préparation de base en anglais préparatoire au cours d'anglais technique du module AMF suivant ;</p> <p>Le Modèle des Processus Physiques et Dynamiques de l'Atmosphère (MFD) garantit une étude approfondie des concepts de Physique et Dynamique de l'Atmosphère en conférant aux participants, G.A.r.n., G.A.r.s. et le personnel étranger titulaire d'un diplôme scientifique. Avec ce module, après avoir effectué un stage dans le département, le participant obtient le diplôme « Modélisation numérique atmosphérique » tel que rapporté par OD15 ;</p> <p>Le Module d'Approfondissement en Climatologie et Statistiques (CS) garantit un plus grand approfondissement dans le domaine de la Climatologie et des Statistiques en conférant aux participants, G.A.r.n., G.A.r.s. et personnel étranger titulaire d'un diplôme scientifique, d'une maîtrise supérieure de l'utilisation de notions spécifiques et d'outils mathématiques. Pour le personnel de l'armée de l'air italienne, ce module permet, après avoir effectué un stage de département, un emploi dans le secteur concerné.</p> <p>Le Module AMF (Aeronautical Meteorological Forecaster) est dédié à la formation du personnel à la météorologie aéronautique selon les diktats; deuxièmement, vous disposez de toutes les connaissances nécessaires à l'insertion du personnel dans son utilisation opérationnelle.</p> <p>Le module de «formation en cours d'emploi» fait référence à la fois à la météorologie générale et à la météorologie aéronautique.</p>
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<p>Module "Préparatoire": 12 semaines (60 jours ouvrables)</p> <p>Module "General Met.": 8 semaines (40 jours ouvrables)</p> <p>Module "Anglais professionnel" : 4 semaines (20 jours d'enseignement)</p>

	<p>Module "Processus physiques et dynamiques de l'atmosphère : 3 semaines (15 jours pédagogiques)</p> <p>Module d'approfondissement en "Climatologie et Statistiques" : 1 semaine (5 jours pédagogiques)</p> <p>Module "Aviation Met.": 7 semaines (35 jours ouvrables)</p> <p>Module "OJT": 12 semaines (60 jours ouvrables) Jours de formation</p>
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Le cours est en langue italienne: min. 2. Max 5
CONDITIONS D'ADMISSION	Cours dédié aux officiers et sous-officiers avec des études scientifiques. Un diplôme de trois ans ou une maîtrise à caractère scientifique est préférable (dans le cas du personnel avec diplôme d'études secondaires, le module préparatoire doit être suivi)
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italienne
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à aéroport de Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Certifié bonne connaissance de la langue italienne par le personnel étranger.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 61
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	CONTRÔLE D'APPROCHE DE SURVEILLANCE (APS)
OBJECTIFS DU COURS	<p>Le cours de formation à la qualification pour la "Surveillance du contrôle d'approche" vise à fournir aux étudiants les connaissances nécessaires pour accéder à une ou plusieurs des qualifications suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contrôle d'approche de surveillance (APS); - Contrôle terminal d'approche de surveillance (APS/TCL); - Approche au radar de surveillance (SRA); - Radar d'approche de précision (PAR).
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Au cours du cursus, qui consiste en une seule période, des activités didactiques théoriques et pratiques sont réalisées (grâce à l'utilisation de simulateurs), basées sur les réglementations internationales en vigueur et structurées en référence aux orientations définies par l'Union européenne ¹ et par Eurocontrol ¹ .
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	<p><u>Pour le personnel appartenant à l'Union Européenne:</u> 20 semaines d'enseignement (100 jours d'enseignement) réparties comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombre de semaines (APS / TCL / SRA / PAR): 19 (95 jours ouvrables) - Nombre de semaines pour les examens finaux: 1 (5 jours ouvrés) <p><u>Pour le personnel n'appartenant pas à l'Union Européenne:</u> 12 semaines d'enseignement (65 jours d'enseignement) réparties comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 11 semaines d'enseignement (60 jours d'enseignement) - Semaines d'examen final : 1 (5 jours d'ensegnemen)
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	<p>Avoir suivi et réussi le «cours de formation de base».</p> <ul style="list-style-type: none"> - On s'attend à ce que les participants aient la cote contrôle d'approche aux procédures «APP», au moins, qu'ils aient suivi et réussi le cours de contrôle d'approche aux procédures «APP». - Excellente connaissance de l'anglaise . - Bonne connaissance de la langue italienne (pour suivre des cours en italien)..
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera en anglais.

¹Applicable uniquement aux pays appartenant à l'Union Européenne

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 62
INSTITUT	Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien (RACSA) – Aéroport de Pratica di Mare
COURS	MÉTÉOROLOGIE SPATIALE
OBJECTIFS DU COURS	Le cours de formation de base "Météorologie spatiale" vise à fournir aux participants les connaissances théoriques et pratiques de base pour le soutien de la météorologie spatiale aux services de navigation aérienne (SNA) conformément aux exigences de l'OACI et aux opérations militaires.
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours se déroule en présentiel, avec une phase préparatoire en mode e-learning asynchrone dans laquelle les leçons vidéo et des documents approfondis seront mis à la disposition des apprenants. Le programme du cours comprend les sujets suivants: introduction à la météo spatiale, organisation OACI de la météo spatiale, seuils d'alerte, sources de perturbations de la météo spatiale, impacts sur les technologies HF, GNSS et SATCOM, risque radiologique pour l'équipage, structure des messages de la météo spatiale OACI, structure du service météorologique de l'armée de l'air italienne sur la météo spatiale, la météorologie spatiale à l'OTAN.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	Durée : 1 semaine en présence (5 jours de cours) 2 cours par an, environ dans les périodes : Mars et septembre
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Max n. 10 participants pour chaque cours.
CONDITIONS D'ADMISSION	Cours dédié aux officiers et sous-officiers du service météorologique, ou personnels qui travaillent dans le secteur "Espace".
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui .
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à aéroport de Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation.
REMARQUES	En raison du type de cours très technique, l'utilisation d'interprètes n'est pas autorisée pour le personnel qui ne connaît pas la langue anglaise Le cours sera organisé pour un nombre minimum de 3 participants.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 63
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	EXAMINATEUR PRATIQUE (ASSESSOR)
OBJECTIFS DU COURS	C'est un cours mixte (phase d'apprentissage en ligne + cours en classe) qui fournit aux apprenants des compétences théoriques et pratiques pour assumer le rôle d'examineur pratique (contrôle du trafic aérien) avec les stagiaires.
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours comprend des événements de formation théorique et pratique afin de développer des compétences utiles pour mener des séances d'évaluation avec des stagiaires du trafic aérien.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	Total: cours de 3 semaines - n ° 10 jours ouvrables pendant cette phase ils seront suivis 2 heures par jour de cours; - n ° 1 semaine (phase de cours): 5 jours ouvrables. Total 15 jours ouvrables
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Maximum 12
CONDITIONS D'ADMISSION	Bonne connaissance de la langue italienne
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	italien
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera "uniquement" en italien

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 65
INSTITUT	INSTITUT DE SÉCURITÉ AÉRIENNE
INTITULÉ DU COURS	OFFICIER DE SÉCURITÉ AÉRIENNE
OBJECTIFS DU COURS	Former et qualifier le personnel qui travaille dans l'environnement aéronautique, afin qu'il puisse assumer de manière appropriée et efficace la fonction de collaborateur et / ou de consultant du Commandant / Responsable des organisations.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours analyse les aspects fondamentaux liés au thème du "Facteur Humain" et à la gestion de l'erreur humaine. Pendant le cours seront fournies informations utiles sur système de gestion de la sécurité de l'armée de l'air italienne. Le cours fournit éléments utiles à la recherche des causes des inconvénients d'aviation et les bases des premiers intervenants sur un site d'écrasement d'avion.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	Phase à distance : 2 semaines (premier semestre); Sur place: 4 semaines (premier semestre).
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	2 (Deux)
CONDITIONS D'ADMISSION	- rang: du OF1 au OF5; - au moins 2 ans d'expérience dans le domaine de l'emploi ; - connaissance de base de la langue anglaise; - connaissance de la langue italienne (SLP 3, 3, 3, 3).
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	Oui
LANGUE	Italien
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Pour les formules "payées" et "partiellement gratuites", il est possible avoir la nourriture dans cantine sur place, ainsi que pour les dîners et le logement à l'aéroport de Centocelle, à Rome.
NOTES	Pendant le cours, il y a examens intermédiaires et finaux en langue italienne.

CODE	SMA 66
INSTITUT	CAE-MC – Pratica di Mare Tél. +39-06-91294154.
INTITULÉ DU COURS	COURS POUR LE BREVET DE PILOTE MILITAIRE – LIGNE MULTI-ENGINE MULTI-PILOT
OBJECTIFS DU COURS	Acquisition de conduite Capacité d'avion multimoteur dans les positions de CM2 (à droite) et le développement des capacités de gestion de la mission avec les deux tâches Pilot Flying (PF) et Pilot monitoring (PM)..
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est structuré avec une phase d'étude au sol d'environ 5 semaines, une phase d'avion d'environ 25 semaines, MCC cours d'environ 2 semaines plus autres activités complémentaires pour un total de 40 semaines.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	40 semaines
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> – Diplôme d'enseignement secondaire ; – aptitude médicale à la formation au vol ; – Phase II de formation tenue à l'école de l'Armée de l'Aire Italienne ou d'un chemin d'accès assimilé fait à des structures militaires internationales reconnues par l'Armée de l'Aire Italienne ; – connaissance de la langue anglaise niveau minimum SLP 2+,2+,2+,2+ (STANAG 6001) ;
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	
LANGUE	anglais
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Hébergement et repas sont à la charge de CAE-MC Pratica di Mare..
NOTES	

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 70
INSTITUT	DIVISION AERIENNE POUR L'EXPERIMENTATION AERONAUTIQUE ET SPATIALE – DEPARTEMENT TECHNOLOGIES DES MATERIAUX AERONAUTIQUES ET SPATIALES
INTITULÉ DU COURS	INTRODUCTION AUX CONTROLES NON DESTRUCTIFS
OBJECTIFS DU COURS	Donner aux auditeurs une connaissance introductive sur les méthodes et techniques d'essais non destructifs, utilisées dans la maintenance pour l'inspection périodique des pièces et composants aéronautiques.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	<ul style="list-style-type: none">• Phase théorique: 26 heures.• Phase pratique: 7 heures.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	<ul style="list-style-type: none">• Durée: 5 jours.• Période: à définir.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	<ul style="list-style-type: none">• de 3 à 8 participants
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none">• Il est recommandé d'avoir un diplôme d'études secondaires (électronique, mécanique, etc.).• bonne connaissance de la langue italienne• Le cours est destiné au personnel employé dans le domaine de la maintenance, en particulier pour les inspections périodiques des pièces
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	Oui
LANGUE	Italienne
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Toutes les facilités seront établies par le Haut Command responsable.
NOTES	Le cours peut être suivi par des officiers et des sous-officiers. Le cours se déroule en italien.

ARMÉE DE L'AIR

CODE	SMA 71
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Division pour l'entraînement au contrôle de l'espace aérien) Aéroport de Pratica di Mare
COURS	CONTROLE AEROPORTUAIRE INSTRUMENTAL « Rafraîchisseur ADI/TWR »
OBJECTIFS DU COURS	<p>Le cours de formation au contrôle « Refresher » de « Instrumental Airport » a pour but de permettre au visiteur de mettre à jour sa préparation à opérer dans les aéroports où une spécialisation est envisagée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - « ADV » Contrôle aéroportuaire à vue ; ou, -« ADI TWR » tour de contrôle instrumentale de contrôle d'aéroport; ou, -« ADI AIR » contrôle aéroport instrumental contrôle aérien; ou, - «ADI GMC» contrôle aéroportuaire du contrôle des mouvements au sol instrumental
MODALITE DU DEROULEMENT DU COURS PROGRAMME GENERAL	Le cours est divisé en un seul module d'enseignement au sein duquel des activités d'enseignement théoriques et pratiques sont menées sur la base des réglementations internationales en vigueur et structurées conformément aux directives sur la formation du personnel du CTA définies par l'OACI.
DURÉE ET PERIODE PROBABLE DU COURS	5 semaines d'enseignement réparties comme suit : - Semaines pédagogiques : 5 (25 jours de formation) y compris les examens.
N° PLACES POUR PARTICIPANTS ETRANGERS	Cours en anglais: minimum 4.
CONDITIONS D'ADMISSION	Le personnel appartenant à la FF.AA est admis à suivre le « Cours de remise à niveau pour le contrôle instrumental des aéroports ». étrangers, de pays OTAN et non OTAN, tel que requis par SMD ou SMA suite à des accords bilatéraux et / ou inclus dans les plans d'admission pour les visiteurs étrangers ayant déjà obtenu la spécialisation "Contrôle aéroportuaire instrumental".
POSSIBILITE D'ACCES AUX PARTICIPANTS PROVENANT DE PAYS HORS-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et / ou anglais
AVANTAGES OFFERTS (REPAS ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
NOTES	Le cours se déroulera en anglais.

ARMÉE DE L'AIR

CODE:	SMA 72
INSTITUT	R.A.C.S.A. (Unité de formation au contrôle de l'espace aérien) Aéroport Pratica di Mare
NOM DU COURS	VARIABLE MESSAGE FORMAT (VMF)
COURSE OBJECTIVE	Fournir aux étudiants la théorie de base sur l'architecture VMF et méthodes opérationnelles.
STRUCTURE ET DESCRIPTION DU COURS	Le cours comprend des leçons de théorie sur les sujets suivants: → JOURS 1 - 4 PHASE ACADÉMIQUE - Introduction à VMF; - Caractéristiques techniques de VMF. → JOUR 5 EXAMEN FINAL
DURÉE DU COURS	1 semaine (5 jours ouvrés)
SIÈGES DISPONIBLES	Cours d'anglais: minimum 6 à maximum 15 étudiants
CRITÈRES D'ADMISSION	Les étudiants doivent avoir une bonne connaissance de l'anglais et peuvent être: - Officiers, pilotes, navigateurs, contrôleurs de défense aérienne ou opérateurs de missiles. - Les sous-officiers travaillant dans des emplois de liaison de données tactiques avec l'OTAN ou au niveau national; - Uniquement le personnel de l'OTAN; - En possession d'une habilitation de sécurité OTAN approprié
PARTECIPATION DE PAYS NON NATO	NO.
LANGUE	Anglais
SERVICES (REPAS ET HÉBERGEMENT DANS LES INSTALLATIONS MILITAIRES)	En raison du manque de logements à Pratica di Mare, la disponibilité est sujette à confirmation
REMARQUES	Le cours se déroulera en anglais

CODE	SMA 73
INSTITUT	INTERNATIONAL TRAINING CENTRE – 46^a BRIGATA AEREA PISA.
INTITULÉ DU COURS	CHEF DE BORD/CHEF D'ÉQUIPAGE C-130J/C-27J.
OBJECTIFS DU COURS	L'objectif du cours est la délivrance de certification (pour les pilotes militaires italiens) ou l'attestation de fréquentation aux pilotes militaires étrangers sur l'avion C-130J et C-27J dans la fonction de Chef de Bord/Chef d'Équipage à travers l'utilisation du simulateur de vol, conférences et autres aides didactiques.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est dispensé dans les locaux de l'International Training Centre de la 46 ^a Brigata Aerea, où on pourra utiliser les salles de classes avec les ordinateurs et les simulateurs de vol. Le programme comprends 15 conférences, 32 cours sur les ordinateurs et 13 cours sur le simulateur (32 heures) avec les Briefing et les De-briefing inclus. Si le Technical Agreement entre les nations, le prévoit, il sera possible compléter le cours avec 10 missions de vol, pour un total de 17 heures de vol. COURS POUR VOL INDIQUENT LES HEURES DE VOL TOTAL.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	La durée totale est de 35 jours ouvrables. Si des sorties de vol sont requises, il faudra ajouter 10 jours.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	Un maximum de 4 pilotes.
CONDITIONS D'ADMISSION	Une expérience antérieure dans le transport logistique est requise <ul style="list-style-type: none"> - Minimum 1200 heures totales de vol - Minimum 400 heures de vol sur C130J/C27J comme Copilote
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et/ou Anglais.
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Nourriture et hébergement sur demande sous réserve de disponibilité.
NOTES	

CODE	SMA 74
INSTITUT	INTERNATIONAL TRAINING CENTRE – 46^a BRIGATA AEREA PISA.
INTITULÉ DU COURS	COPILOTE C-130J/C-27J.
OBJECTIFS DU COURS	L'objectif du cours est la délivrance de certification (pour les pilotes militaires italiens) ou l'attestation de fréquentation aux pilotes militaires étrangers sur l'avion C-130J et C-27J dans la fonction de Copilote à travers l'utilisation du simulateur de vol, conférences et autres aides didactiques.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est dispensé dans les locaux de l'International Training Centre de la 46 ^a Brigata Aerea, où on pourra utiliser les salles de classes avec les ordinateurs et les simulateurs de vol. Le programme comprend 18 conférences, 115 cours sur les ordinateurs et 31 cours sur le simulateur (86 heures) avec les Briefing et les Débriefing inclus. Si le Technical Agreement entre les nations, le prévoit, il sera possible compléter le cours avec 10 missions de vol, pour un total de 17 heures de vol.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	La durée totale est de 35 jours ouvrables. Si des sorties de vol sont requises, il faudra ajouter 10 jours.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	Un maximum de 4 pilotes.
CONDITIONS D'ADMISSION	<ul style="list-style-type: none"> - Multi Crew Co-Operation Course (MCC) - 150 heures de vol totales - Instrument rating
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et/ou Anglais.
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Nourriture et hébergement sur demande sous réserve de disponibilité.
NOTES	

CODE	SMA 75
INSTITUT	INTERNATIONAL TRAINING CENTRE – 46^a BRIGATA AEREA PISA
INTITULÉ DU COURS	OPÉRATEUR DE BORD DE CARRIÈRE C-130J/C-27J.
OBJECTIFS DU COURS	L'objectif du cours est la délivrance de certification d'Opérateur de Bord de carrière sur l'avion C-130J et C-27J pour le personnel italien ou l'attestation de fréquentation pour le personnel militaire étranger sur l'avion C-130J et C-27J à travers l'utilisation du simulateur de vol, conférences et autres aides didactiques.
MODALITÉS DE DÉROULEMENT DU COURS ET PROGRAMME DE PRINCIPE	Le cours est dispensé dans les locaux de l'International Training Centre de la 46 ^a Brigata Aerea, où on pourra utiliser les salles de classes avec les ordinateurs et les simulateurs de vol. Le programme comprend deux étapes : <ul style="list-style-type: none"> - ENTRAÎNEMENT DE BASE, comprend 22 conférences, 65 cours sur les ordinateurs et 15 sorties sur l'avion (35 heures) avec les Briefing et les Débriefing inclus. Si le Technical Agreement entre les nations, le prévoit, il sera possible compléter le cours avec 7 missions de vol, pour un total de 9 heures de vol. - EMPLOI OPÉRATIONNEL, comprend 54 conférences et 12 sorties sur l'avion (33 heures) avec les Briefing et les Débriefing inclus. Si le Technical Agreement entre les nations, le prévoit, il sera possible compléter le cours avec 17 missions de vol, pour un total de 40 heures de vol.
DURÉE DU COURS ET PÉRIODE PRÉSUMÉE	1 ^{re} étape (DE BASE): 45 jours ouvrables, plus 10 jours pour les sorties de vol, sur demande. 2 ^{me} étape (OPÉRATIONNELLE): 30 jours ouvrables, plus 30 jours pour les sorties de vol sur demande.
NOMBRE DES PLACES DISPONIBLES	Maximum 6
CONDITIONS D'ADMISSION	Avoir été sélectionné pour cette catégorie.
POSSIBILITÉ D'ACCÉDER AU COURS POUR LES STAGIAIRES EN PROVENANCE DE PAYS NON-OTAN	Oui
LANGUE	Italien et/ou Anglais.
FACILITÉS (NOURRITURE ET LOGEMENT DANS LES STRUCTURES MILITAIRES)	Nourriture et hébergement sur demande sous réserve de disponibilité.
NOTES	