All.1.1 bis - Obiettivi formativi

cod.	cod. SCUOLA	Scuola Spec.	anno att. Form.	Denomominazione C.I.	Denominazione AF	Obiettivi formativi
1	8902	ANATOMIA PATOLOGICA	2	INFORMATICA	INFORMATICA	Al termine del corso lo specializzando conosce i concetti teorici basilari dell'informatica, acquisisce i principi di funzionamento dei sistemi software illustrati e comprende il lessico tecnico base della disciplina.
2	7109	CHIRURGIA GENERALE	1	LINGUA INGLESE I	LINGUA INGLESE I	Al termine del corso lo specializzando è in grado di leggere, in lingua inglese, un articolo scientifico.
3	8906	CHIRURGIA GENERALE	3	LINGUA INGLESE III	LINGUA INGLESE III	Al termine del corso lo specializzando è in grado di presentare un caso clinico in lingua inglese.
4	8906	CHIRURGIA GENERALE	4	LINGUA INGLESE IV	LINGUA INGLESE IV	Al termine del corso lo specializzando è in grado di eseguire un'anamnesi ed esame obiettivo a un paziente in lingua inglese.
5	8911	CHIRURGIA TORACICA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso, lo specializzando possiede le competenze linguistiche grammaticali e verbali per una corretta comunicazione e divulgazione dei dati medico-scientifici in lingua inglese e per la loro corretta lettura e comprensione.
6	8911	CHIRURGIA TORACICA	2	INFORMATICA	INFORMATICA	Al termine del corso lo sepcializzando conosce i concetti teorici basilari dell'informatica e comprende il lessico fondamentale della disciplina.
7	8922	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	2	INFORMATICA - SISTEMI INFORMATIVI SANITARI: APPLICAZIONI PRATICHE	INFORMATICA - SISTEMI INFORMATIVI SANITARI: APPLICAZIONI PRATICHE	Al termine del corso lo specializzando acquisisce conoscenze sui principali flussi informativi sanitari e sulla loro analisi anche attraverso tecniche di data base linkage.
8	8924	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	2	INFORMATICA	INFORMATICA	Al termine del corso lo specializzando conosce i programmi di uso più comune nella gestione dei dati clinici e le modalità di archiviazione dei dati sensibili, ed è in grado di gestire la documentazione sanitaria per via informatica.
9	8926	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	2	INFORMATICA	INFORMATICA	Al termine del corso lo specializzando conosce i concetti teorici basilari dell'informatica, i principi di funzionamento dei sistemi software illustrati e comprende il lessico tecnico base della disciplina.
10	8927	MEDICINA DEL LAVORO	2	INGLESE SCIENTIFICO	INGLESE SCIENTIFICO	Al termine del corso lo specializzando possiede una conoscenza approfondita dell'inglese al fine di facilitare la ricerca, la lettura e l'elaborazione di testi utili agli specifici fini professionali.
11	8928	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso, lo specializzando è in grado di leggere e tradurre un testo scientifico in lingua Inglese.
12	8929	MEDICINA D'EMERGENZA- URGENZA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso lo specializzando conosce la terminologia scientifica inglese ed è in grado di utilizzarla sia in ambito scientifico che nella pratica clinica.

All.1.1 bis - Obiettivi formativi

cod.	cod. SCUOLA	Scuola Spec.	anno att. Form.	Denomominazione C.I.	Denominazione AF	Obiettivi formativi
13	l 8931 l	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	2	INGLESE SCIENTIFICO	INGLESE SCIENTIFICO	Al termine del corso lo specializzando acquisisce una buona conoscenza passiva della lingua inglese ed è in grado di esprimersi correttamente sia in forma scritta che orale.
14	8932	MEDICINA INTERNA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso lo specializzando conosce la terminologia scientifica inglese ed è in grado di utilizzarla sia in ambito scientifico che nella pratica clinica.
15	8936	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso lo specializzando ha un'adeguata conoscenza della lingua inglese ed è in grado di esprimersi correttamente sia in forma scritta che orale.
16	8937	NEFROLOGIA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso lo specializzando approfondisce la conoscenza, la comprensione scritta, orale della produzione in lingua inglese.
17	8943	ONCOLOGIA MEDICA	2	SOCIOLOGIA	SOCIOLOGIA	Al termine del corso lo specializzando conosce le implicazioni sociali delle problematiche di assistenza e cura del malato neoplastico e della sua famiglia.
18	8950	RADIODIAGNOSTICA	3	INFORMATICA	INFORMATICA	Al termine del corso lo specializzando approfondisce le conoscenze di informatica acquisite nel corso di laurea con particolare attenzione alle tecniche di disegno e attuazione di trial clinici.
19	8951	RADIOTERAPIA	2	LEGISLAZIONE SANITARIA	LEGISLAZIONE SANITARIA	Al termine del corso lo specializzando conosce le norme e i principi che regolano la professione medica, affrontati dal punto di vista giuridico-istituzionale.
20	8955	UROLOGIA	2	LINGUA INGLESE	LINGUA INGLESE	Al termine del corso lo specializzando possiede una buona conoscenza passiva della lingua inglese, ed è in grado di esprimersi e comunicare correttamente sia in forma scritta che orale.