



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

ALLEGATO 1 al Regolamento didattico del Corso di Studio in Assistenza sanitaria Insegnamenti del CdS

Cod.	Insegnamento	CFU	SSD	Link alla scheda di trasparenza e obiettivi specifici
Insegnamenti di primo anno				
06375	Scienze umane C.I.	9		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Psicologia generale	3	M-PSI/01	Conoscenza dei fondamenti storici, epistemologici, metodologici della psicologia e dei relativi ambiti di applicazione. Il laureato in Assistenza sanitaria deve essere in grado di: - effettuare l'analisi di contesto tenendo conto di aspetti biologici, socio-ambientali, storico-culturali e organizzativi; - applicare metodologie di comunicazione ai programmi per la promozione della salute ed educazione sanitaria; - applicare le metodologie organizzative e promozionali riferite ai programmi di screening di popolazione.
	Sociologia generale	3	SPS/07	Lo studio della disciplina perseguirà quindi alcuni obiettivi educativi inerenti alla qualità dell'apprendimento e alla definizione di specifici ambiti, concettuali e metodologici. Si sottolinea l'importanza di acquisire una conoscenza, quanto più possibile precisa, dei principali nuclei tematici e degli elementi di criticità e di forza che contraddistinguono la disciplina. Più specificatamente, tali conoscenze sono finalizzate all'acquisizione di competenze in grado di: a) definire alcuni dei processi di socializzazione e di riproduzione sociale; b) valutare le procedure e le dinamiche fra attori, gruppi, reti sociali in base alla cultura e alle regole della società; c) analizzare alcuni elementi atipici o devianti che supportano l'esercizio della violenza, delle discriminazioni e del razzismo
	Statistica Sociale	3	SECS-S/05	La statistica è presente, in modo più o meno esplicito, all'interno dei numerosi aspetti che caratterizzano le scienze sanitarie e gli aspetti inerenti alla promozione della salute e alla prevenzione. Le azioni di promozione e prevenzione della salute sono in genere guidate da evidenze empiriche derivate dai produttori di informazioni statistiche a livello istituzionale e non. Il corso si pone l'obiettivo di rendere lo studente un lettore critico dei principali indicatori e misure di sintesi utilizzate dalla statistica per la sintesi ed interpretazione delle informazioni. Inoltre, l'enfasi posta sulla conoscenza delle principali tecniche di analisi descrittiva dei fenomeni collettivi, consente allo studente l'acquisizione di una capacità autonoma di comprensione dei risultati attraverso personali elaborazioni ed analisi dei dati. Le lezioni supportate da esercitazioni e test di valutazioni delle conoscenze mirano a fornire gli strumenti base per analisi statistiche preliminari.
15174	Microbiologia e Malattie infettive C.I.	6		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Microbiologia	3	MED/07	Conoscere:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

				<ul style="list-style-type: none"> - le caratteristiche morfologiche-strutturali, replicative e patogenetiche dei microrganismi. - le possibili interazioni tra microrganismo e ospite. - i meccanismi di controllo delle infezioni microbiche. - i principi generali della diagnosi microbiologica. <p>Dimostrare di sapere correlare le conoscenze microbiologiche alla assistenza sanitaria</p>
	Malattie infettive	3	MED/17	<p>Conoscere le cause delle principali malattie infettive, incluse le malattie emergenti e riemergenti, le relazioni tra microrganismo e ospite e i mezzi principali per diagnosticare le malattie infettive. Identificare i luoghi e le categorie di soggetti particolarmente a rischio di contrarre malattie infettive. Conoscere e applicare i principi della prevenzione del rischio di infezione, tenendo conto delle direttive ministeriali e del rapporto costi / benefici per il paziente. Per imparare come utilizzare le banche dati di interesse epidemiologico e gli aggiornamenti periodici pertinenti. Imparare i percorsi di affiancamento alle figure professionali nel territorio come il medico di famiglia, il pediatra ed i centri vaccinali- implementare il counselling infettivologico.</p>
15870	Scienze morfologiche e fisiologiche C.I.	6		<p>https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#</p>
	Istologia con elementi di anatomia umana	3	BIO/17	<p>Acquisizione delle conoscenze istologiche e anatomiche di base sull'organizzazione morfologica e funzionale di cellule, tessuti e sistemi. Questo include la comprensione della struttura e della funzione dei diversi tipi di cellule e del loro ruolo nella formazione di tessuti e organi. Sarà posta particolare enfasi sullo studio dell'anatomia microscopica e delle caratteristiche specifiche dei quattro principali tipi di tessuti: epiteliale, connettivo, muscolare e nervoso. Oltre alla conoscenza strutturale, è cruciale comprendere i meccanismi dei processi fisiologici fondamentali dal livello degli organi e dei sistemi al livello molecolare. Questo comporta l'esplorazione di come organi e sistemi interagiscono per mantenere l'omeostasi, così come delle vie cellulari e molecolari che sostengono questi processi. È anche essenziale comprendere i meccanismi del metabolismo energetico e i principi della fisiologia della nutrizione. Questo include lo studio di come il corpo converte il cibo in energia, la regolazione delle vie metaboliche e il ruolo dei diversi nutrienti nel mantenimento della salute. Particolare enfasi sarà dedicata allo studio del tratto gastrointestinale e del tessuto adiposo. Questo comporterà un esame dettagliato della struttura e della funzione del sistema digestivo, inclusi i processi di digestione, assorbimento e assimilazione dei nutrienti. Inoltre, lo studio del tessuto adiposo coprirà il suo ruolo nell'immagazzinamento dell'energia, nelle funzioni endocrine e il suo impatto sulla salute metabolica. Integrando le conoscenze istologiche, anatomiche e fisiologiche, questo approccio comprensivo fornirà una profonda comprensione dei sistemi complessi e interconnessi del corpo umano, preparando gli studenti per studi avanzati e ricerche nelle scienze biomediche.</p>
	Fisiologia umana	3	BIO/09	<p>Il corso si propone di fornire le conoscenze di base della fisiologia umana. Particolare attenzione sarà rivolta ad un approccio integrato nello studio della disciplina.</p>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

17590	Biologia e biochimica C.I.	6		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Biologia	3	BIO/13	Comprendere l'organizzazione biologica che sta alla base degli organismi viventi. Conoscere i processi biologici fondamentali della biologia molecolare. Conoscere i processi dell'espressione dell'attività dei geni e le modalità di trasmissione dei caratteri ereditari.
	Biochimica	3	BIO/10	Conoscere la struttura e la funzione delle principali macromolecole biologiche; comprendere i principali processi metabolici; conoscere i meccanismi che regolano e integrano i processi biochimici e infine utilizzare queste conoscenze per capire alcune anomalie tipiche di comuni stati patologici.
040731	Lingua straniera (Inglese)	3		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990# L'obiettivo principale del modulo è quello di introdurre gli elementi lessico grammaticali basilari della lingua Inglese attraverso la lettura di brevi e semplici brani inerenti la vita quotidiana abbinati ad esercizi di pronuncia e traduzione al fine di fornire allo studente basilari conoscenze lessico-grammaticali per poter comprendere semplici e brevi conversazioni di ordine generale e comunicare in modo semplice su argomenti di ordine quotidiano (azioni e descrizioni) con il proprio interlocutore.
07558	Tirocinio I anno	20		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990# Il tirocinio attraverso la sperimentazione pratica e l'integrazione dei saperi teorico disciplinari con la prassi operativa professionale e organizzativa, rappresenta la modalità privilegiata e insostituibile per apprendere il ruolo professionale, sviluppa le competenze professionali, sviluppa l'identità e l'appartenenza professionale, anticipa la socializzazione in ambito lavorativo. Lo studente si trova in un contesto lavorativo di apprendimento, osserva e riflette sulle attività svolte da professionisti esperti, ha la possibilità di sperimentarsi nelle attività con progressiva assunzione di responsabilità. Durante il I anno, lo studente svolge prevalentemente attività di ufficio ma anche all'esterno limitandosi all'analisi del territorio.
15186	Laboratorio professionale specifico	3		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990# - Acquisizione delle competenze di base per attivare al meglio l'esperienza del Laboratorio; - Acquisizione di conoscenze, abilità, modelli comportamentali, cioè le competenze utili all'esercizio della professione; - Consolidamento di una adeguata metodologia per la ricerca autonoma di informazioni evidence-based, ricorrendo a fonti scientifiche appropriate - Conoscenza degli organismi pubblici e/o privati che rappresentano un punto di riferimento per il futuro esercizio della professione; - Conoscenza delle opportunità lavorative e di formazione post laurea.
17388	Igiene ed epidemiologia C.I.	9		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Igiene	6	MED/42	Il Corso di Igiene si propone di fornire allo studente le conoscenze di base dell'epidemiologia, della prevenzione, della promozione della salute e dell'educazione alla salute con



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

				approfondimenti su alcuni contenuti dell'igiene applicata più strettamente attinenti alle pratiche preventive specialistiche.
	Metodologia epidemiologica	3	MED/42	Conoscere la popolazione italiana negli aspetti naturali e nei suoi aspetti sociali. Conoscere le principali cause di malattia, le fonti e i flussi informativi per comprendere i fenomeni sanitari nel nostro Paese, conoscere le misure di occorrenza, di rischio, i principali studi epidemiologici e le loro principali applicazioni. Saper ricercare i dati sanitari nazionali attraverso i siti web principali e le banche dati open source. Saper organizzare una raccolta di dati epidemiologici e saperli presentare in forma aggregata per finalità di sanità pubblica.
	La professione dell'assistente sanitario nella promozione della salute	3	MED/50	Il Corso di propone di fornire allo studente le conoscenze di base, i metodi e gli strumenti della promozione della salute per programmare interventi di prevenzione rivolti all'individuo e alla comunità. Verranno inoltre analizzati alcuni dei setting in cui opera l'Assistente Sanitario, evidenziandone il suo ruolo determinante nell'ambito della prevenzione, promozione ed educazione per la salute.
Insegnamenti di secondo anno				
17385	Scienza dell'assistenza sanitaria C.I.	9		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Tecniche infermieristiche	3	MED/45	Conoscenza dei principi fondamentali dell'assistenza infermieristica ai fini dell'assistenza sanitaria dell'individuo e del paziente nell'ambito delle principali patologie che interessano la collettività. Conoscenza delle principali tecniche di pertinenza infermieristica per consentire l'acquisizione dei concetti di rischio individuale e comunitario; conoscenze e abilità riguardanti metodi e strumenti operativi di carattere individuale e collettivo per realizzare interventi di prevenzione, di promozione e di educazione alla salute.
	Farmacologia	3	BIO/14	Il Modulo si propone in primo luogo di fornire agli studenti la capacità di utilizzare proficuamente il linguaggio proprio della disciplina, quindi di acquisire la conoscenza dei concetti fondamentali di farmacocinetica e farmacodinamica, necessari per la comprensione dell'attività terapeutica, degli effetti collaterali e tossici dei farmaci con particolare attenzione alle categorie che saranno analizzate nel corso delle lezioni. Al termine del Corso, gli studenti dovranno dimostrare di essere capaci di applicare le conoscenze acquisite al fine di partecipare e collaborare attivamente alla realizzazione di programmi di prevenzione, promozione ed educazione alla salute rivolti all'individuo ed alla società. Ulteriore obiettivo del Modulo è migliorare la capacità degli studenti di relazionarsi con il Medico e di comunicare con chiarezza al paziente ed ai familiari lo scopo della terapia farmacologica in atto e la sua corretta applicazione. Gli studenti dovranno anche acquisire la capacità di esprimere giudizi sulla base dell'interpretazione autonoma di dati derivanti da osservazioni, ricerche e studi in ambito farmacologico con particolare attenzione alla riflessione sulle ricadute sociali ed etiche inerenti alla loro professione. A completamento della loro formazione, gli studenti dovranno dimostrare di avere acquisito la capacità di completare e proseguire il proprio aggiornamento professionale tramite la consultazione autonoma di pubblicazioni scientifiche, la partecipazione consapevole a corsi avanzati o seminari su argomenti inerenti la farmacologia.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

	Medicina interna	3	MED/09	Trasmettere allo studente le nozioni di base sulle principali patologie di interesse internistico in modo da consentirgli di assistere il paziente affetto da diabete, ipertensione, patologia respiratoria cronica, cardiopatie, nefropatie.
07580	Tirocinio II anno	20	MED/50	https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990# Il tirocinio attraverso la sperimentazione pratica e l'integrazione dei saperi teorico disciplinari con la prassi operativa professionale e organizzativa, rappresenta la modalità privilegiata e insostituibile per apprendere il ruolo professionale; sviluppa le competenze professionali, l'identità e l'appartenenza professionale, anticipa la socializzazione in ambito lavorativo. Lo studente si trova in un contesto lavorativo di apprendimento, osserva e riflette sulle attività svolte da professionisti esperti, ha la possibilità di sperimentarsi nelle attività con progressiva assunzione di responsabilità. Durante il II anno, lo studente svolge principalmente la sua attività nel campo della epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive.
17383	Salute dell'anziano C.I.	9		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Medicina fisica e riabilitativa	3	MED/34	Fornire le conoscenze di base per la corretta esecuzione del movimento, il mantenimento della funzione muscolare e il recupero neuro-motorio attraverso una corretta valutazione articolare e funzionale, acquisire conoscenze sulla disabilità e le sue forme di trattamento riabilitativo, conoscere la terapia fisica con le sue applicazioni. Fornire le conoscenze di base relative alla terminologia, i concetti ed i principi che sono fondamentali nel processo auxologico per lo sviluppo delle attività motorie; di far apprendere i fondamenti di teoria e metodologia del movimento umano in una prospettiva cognitivo-comportamentale, fondata su processi neurologici e biomeccanici sottostanti alla produzione del movimento, al controllo ed all'apprendimento motorio
	Neurologia	3	MED/26	Conoscenza delle principali patologie neurologiche, della loro fisiopatologia e strategie di prevenzione
	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabil.	3	MED/48	Il modulo vuole fornire agli studenti gli elementi necessari per riconoscere i principali disturbi psichici e neuropsichiatrici dei soggetti anziani; l'insegnamento offre altresì una panoramica dei test e delle scale di valutazione inerenti, e delle principali tecniche riabilitative evidence-based.
17384	Salute materno-infantile C.I.	12		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	Pediatria	3	MED/38	Nozioni e competenze di base della salute durante la vita prenatale ed evolutiva sino all'adolescenza, con particolare attenzione agli aspetti di prevenzione.
	La professione dell'assistente sanitario per la salute del bambino e adolescente	6	MED/50	Acquisizione delle nozioni più importanti di fisiologia e patologia ginecologica e ostetrica, con particolare riguardo al ruolo della prevenzione primaria e secondaria e della promozione di comportamenti volti a garantire la tutela della salute della donna, la maternità responsabile, la tutela della salute materno-fetale, la prevenzione di malattie degenerative, la prevenzione oncologica.
	Ginecologia ed ostetricia	3	MED/40	Acquisizione delle nozioni più importanti di fisiologia e patologia ginecologica e ostetrica, con particolare attenzione alla promozione di comportamenti positivi nella popolazione femminile durante tutte le fasi della vita, dal periodo fertile,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

				compresa la gravidanza, al climaterio, volti a garantire la tutela della salute della donna, il controllo delle nascite, la maternità responsabile, la prevenzione di malattie degenerative dell'età avanzata, la prevenzione oncologica, ma anche la tutela in gravidanza della salute materno-fetale; tutto ciò educando ad evitare i comportamenti a rischio, invitando a comprendere l'importanza e la necessità di controlli periodici, l'importanza di una corretta alimentazione, dell'esclusione di sostanze potenzialmente dannose per il nascituro e al contenimento il più possibile di rischi collegati all'insorgenza di alcune patologie.
Insegnamenti di terzo anno				
16824	Medicina preventiva e di comunità C.I.	15		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#
	La professione dell'assistente sanitario per stili di vita salutari	6	MED/50	Conoscere e saper applicare i metodi e gli strumenti della promozione della salute per programmare interventi di prevenzione e promozione della salute rivolti all'individuo e alla comunità in tema di Medicina preventiva e di comunità.
	Scienze tecniche dietistiche applicate	3	MED/49	Maturare conoscenze e competenze sulle nozioni fondamentali relative alla valutazione della composizione corporea, all'utilizzo metabolico dei macronutrienti, alla malnutrizione ed alle principali patologie di interesse nutrizionale. Maturare conoscenze e competenze per progetti di ricerca, formazione e prevenzione nell'ambito delle scienze dietetiche.
	Igiene e medicina preventiva	6	MED/42	essere in grado di applicare i metodi operativi di rilevazione dei dati di salute e malattia della popolazione, e utilizzare strumenti quali il questionario, l'intervista strutturata e semi-strutturata ed il colloquio; individuare i bisogni di salute e i fattori biologici-sociali di rischio applicando metodi, tecniche e strumenti di carattere individuale e grupale; elaborare un progetto di educazione alla salute nelle diverse fasi della vita della persona dalla identificazione del bisogno educativo sino alla definizione degli indicatori finalizzati alla valutazione dell'efficacia dell'intervento; applicare metodologie specifiche per la conduzione di interventi di promozione della salute per gli ambiti della famiglia, del lavoro, della scuola e della vita quotidiana; applicare metodologie di comunicazione ai programmi per la promozione della salute ed educazione sanitaria; applicare le metodologie organizzative e promozionali riferite ai programmi di screening di popolazione; individuare soggetti o nuclei di popolazione fragile e/o a rischio e saper applicare metodologie di promozione della salute in questi nuclei di popolazione; effettuare inchieste epidemiologiche, rilevare i bisogni di salute e rischi per la salute dell'individuo e della collettività, nelle diverse situazioni che si possono verificare, in relazione alle patologie più comuni e diffuse nella comunità.
01192	Altre attività formative	6		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990# Approfondire le conoscenze di base e/o colmare lacune pregresse.
05917	Prova finale	6		
09538	Tirocinio III anno	25		https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

				<p>Il tirocinio del terzo anno mira alla sperimentazione pratica e all'integrazione dei saperi teorico disciplinari con la prassi operativa professionale e organizzativa. Durante questo periodo, lo studente sviluppa: identità e competenze professionali anticipando la socializzazione in ambito lavorativo. Lo studente si trova in un contesto lavorativo di apprendimento, osserva e riflette sulle attività svolte da professionisti esperti, ha la possibilità di sperimentarsi nelle attività con progressiva assunzione di responsabilità. Altresì, durante il tirocinio del III anno, lo studente acquisisce progressivamente autonomia e responsabilità al fine di approfondire le conoscenze scientifiche e tecniche insieme alla capacità di applicare le conoscenze/competenze/abilità necessarie a svolgere con responsabilità le funzioni proprie della professione di Assistente Sanitario attraverso: pianificazione di un progetto di educazione alla salute e realizzazione dell'intervento educativo sul gruppo target; gestione delle emergenze in ambito vaccinale ed esecuzione corretta di un prelievo ematico; organizzazione di una campagna di screening; partecipazione agli interventi di prevenzione sui luoghi di lavoro; partecipazione ad attività di docenza in tema di prevenzione, promozione e educazione alla salute; attivazione delle risorse di rete (socio-sanitarie) al fine di definire i bisogni di salute e le priorità di intervento preventivo, educativo e di recupero della persona, della famiglia e della collettività; predisposizione insieme al gruppo di lavoro di azioni per il miglioramento della qualità delle attività di prevenzione svolte; partecipazione alla raccolta dati previsti a livello locale, regionale e Ministeriale; elaborazione dei dati tramite l'utilizzo di software gestionali specifici/software di gestione dei fogli elettronici; redazione di report, relazioni.</p>
17381	Scienze giuridiche e deontologia C.I.	6		<p>https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#</p>
	Medicina legale	3	MED/43	<p>Conoscere i fondamentali obblighi inerenti all'esercizio professionale delle professioni sanitarie, e di quella Ortottista in particolare, nei riguardi della Autorità Giudiziaria e di quella sanitaria pubblica attualmente vigenti in Italia. Acquisire le nozioni di base delle discipline giuridiche inerenti il Corso Integrato, e la capacità di utilizzare il linguaggio specifico proprio di tali discipline per gli aspetti medico-sanitari. Essere capaci di applicare le conoscenze acquisite al contesto dell'esercizio della professione, con particolare riguardo alla responsabilità professionale, anche nell'attività di equipe. Saper comunicare in modo chiaro le conoscenze acquisite e aver sviluppato le capacità di apprendimento che consentano loro di continuare a studiare in modo autonomo</p>
	Diritto Sanitario	3	IUS/09	<p>Gli obiettivi principali del corso sono di fornire agli studenti la conoscenza dei principi, degli istituti e dei concetti basilari del Diritto Sanitario in Italia, alla luce del sempre più rilevante diritto sanitario europeo.</p>
17382	Promozione della salute per il lavoro C.I.	6		<p>https://offertaformativa.unipa.it/offweb/public/corso/visualizzaCurriculum.seam?cid=19060&oidCurriculum=22990#</p>
	Protezione e radioprotezione	3	MED/36	<p>Acquisire le conoscenze di base sulle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, le problematiche sanitarie legate all'esposizione per i lavoratori, i principi legislativi che tutelano gli esposti per motivi professionali. Acquisire le metodiche per la prevenzione</p>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CLASSE IV – PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

CORSO DI STUDIO IN ASSISTENZA SANITARIA

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA “G. D’ALESSANDRO” (PROMISE)

Coordinatore: Prof. Carmelo Massimo Maida

				nell’ambiente di lavoro. Acquisire le metodiche per la gestione dei pazienti in un reparto di radiologia o di medicina nucleare.
	Medicina del lavoro	3	MED/44	Presentare, analizzare e discutere le metodologie tecniche ed applicative di prevenzione, sorveglianza sanitaria e controllo per il miglioramento dello stato di salute dei lavoratori. Indurre una formazione medica orientata alla valutazione e risoluzione di problematiche di sanità pubblica correlate al verificarsi di eventi sanitari in ambienti di lavoro.
	Insegnamenti di gruppo ADO	6		