

isar

Istituto Statale
di Istruzione Superiore
ATTILIO ROMANÒ



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



80145 Napoli - Via Miano, 290 - Tel.
081.5431819 - Fax 081.5438626
E-mail: nais12900n@istruzione.it
www.isattilioromano.gov.it

Presentazione

L'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Attilio Romanò" è un Polo tecnico-professionale per l'industria e l'artigianato. È una scuola pubblica, aperta a tutti, ed è statale, ovvero ottiene le risorse professionali e finanziarie in massima parte dallo Stato; è una scuola secondaria di secondo grado, che accompagna e cura la formazione di studentesse e studenti dalla adolescenza fino alla maggiore età. Come Istituto Professionale ha lo scopo primario di formare tecnici per le varie filiere produttive o dei servizi e dell'abbigliamento. Come Istituto Tecnico dei Sistemi Moda ha lo scopo di formare periti delle filiere produttive tessili e della moda.

L'istituto si distingue per l'attenzione a tenere insieme la serietà dello studio con le esigenze emotive e di sviluppo di ciascun allievo. Nasce nell'ottobre del 1980 come IPIA "Miano", da allora è un istituto in continua evoluzione, ambito dagli studenti che si preparano ad affrontare il nuovo ciclo di studi; dal 2015/16 amplia l'offerta formativa diventando Istituto di Istruzione Secondaria Superiore e viene intitolato ad "Attilio Romanò", giovane imprenditore di Secondigliano, vittima delle mafie.

L'istituto dispone di ampi laboratori attrezzati per i vari settori di studio (odontotecnico, elettrico, elettronico, meccanico, moda, socio-sanitario, tessile), nonché di palestra coperta e notevoli spazi aperti per le attività sportive. È un luogo dove è possibile trovare accoglienza e disponibilità, impegno e rigore, attenzione ai bisogni, supporto alle difficoltà, e una forte attenzione alla cultura della legalità e al rispetto delle regole.

L'offerta formativa si articola in: Istruzione Professionale (IP)

- Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale
- Arti Ausiliarie delle Professioni Sanitarie Odontotecnico
- Manutenzione ed Assistenza Tecnica
- Industria e Artigianato per il Made in Italy Abbigliamento e Moda

Al 3°, 4° e 5° anno si segue obbligatoriamente un percorso di Alternanza Scuola-Lavoro.

Al termine dei Percorsi si consegue il Diploma di stato.

Contemporaneamente è possibile seguire in regime sussidiario integrativo i corsi di **Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** per conseguire una qualifica triennale di:

- Operatore Elettrico
- Operatore Elettronico
- Operatore Meccanico
- Operatore dell'Abbigliamento e della Moda

Istruzione Tecnica (IT)

- Tessile Abbigliamento e Moda

Istruzione Tecnica Superiore

- Manifattura Meccanica

Istruzione degli Adulti

Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale

Il "Tecnico per i Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale" possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale.

In particolare, egli è in grado di:

- Partecipare alla rilevazione dei bisogni sociosanitari del territorio;
- Rapportarsi ai competenti Enti pubblici e privati anche per orientare l'utenza verso idonee strutture;
- Intervenire nella gestione dell'impresa sociosanitaria e nella promozione di reti di servizio per attività di assistenza e di animazione sociale;
- Organizzare interventi a sostegno dell'inclusione sociale di persone, comunità e fasce deboli;
- Interagire con gli utenti del servizio e predisporre piani individualizzati di intervento;
- Affrontare problemi relativi alla non autosufficienza e alla disabilità.

Sbocco occupazionale

- Tecnico di Laboratorio

Prosecuzione degli studi

Istituti Tecnici Superiori, Percorsi Istruzione e Formazione Tecnica Superiore, accesso all'Università.

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Fisica (1° anno) Chimica (2° anno)	2	2			
Scienze umane e sociali	4(1)*	4(1)*			
Storia dell'arte	2(1)*				
Educazione musicale		2(1)*			
Metodologie operative	2**	2**	3**		
2ª lingua straniera	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medico - sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Diritto e legislazione socio - sanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economia sociale				2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico - pratico

** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico

Le ore segnate tra parentesi sono di compresenza



Arti Ausiliarie delle Professioni Sanitarie - Odontotecnico

Il Diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo "Arti Ausiliarie delle Professioni Sanitarie, Odontotecnico".

In particolare, egli è in grado di:

- Sa utilizzare le tecniche di lavorazione necessarie a costruire tutti i tipi di protesi;
- Applica le conoscenze di anatomia dell'apparato boccale, di biomeccanica, di fisica e di chimica per la realizzazione di un manufatto protesico;
- Esegue tutte le operazioni del gesso sviluppando le impronte e i relativi modelli sui dispositivi di registrazione oclusale;
- Adopera strumenti di precisione per costruire, levigare e rifinire le protesi.

Sbocco occupazionale

- Impiego in un laboratorio odontotecnico;
- Predisposizione di apparecchi di protesi dentaria, su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati;
- Assistente di poltrona negli studi odontoiatrici.

Prosecuzione degli studi

Istituti Tecnici Superiori, Percorsi Istruzione e Formazione Tecnica Superiore, accesso all'Università.

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
	I	II	III	IV	V
MATERIE					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Fisica	2	2			
Chimica	2	2			
Anatomia Fisiologia Igiene	2	2	2		
Gnatologia				2	3
Modellazione odontotec.	2	2	4*	4*	
Diritto e pratica commer., Legisl. sociosan.					2
Esercitazioni di laboratorio di odontotec.	4**	4**	7**	7**	8**
Scienze dei materiali dentali e laboratorio			4	4	4
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico - pratico

** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico



Servizi di Manutenzione e Assistenza Tecnica Elettrico-Elettronico-Meccanico

Il "Tecnico per i Servizi di Manutenzione e Assistenza Tecnica" possiede le competenze per organizzare ed effettuare interventi di installazione, manutenzione e riparazione relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici.

In particolare è in grado di:

- Controllare e ripristinare la conformità del loro funzionamento alle specifiche tecniche, alle normative sulla sicurezza degli utenti e sulla salvaguardia dell'ambiente;
- Organizzare e intervenire nelle attività per lo smaltimento di scorie e sostanze residue;
- Conoscere i processi lavorativi e i servizi che lo coinvolgono;
- Gestire funzionalmente le scorte di magazzino;
- Assistere gli utenti e fornire le informazioni utili al corretto uso e funzionamento dei dispositivi.

Sbocco occupazionale

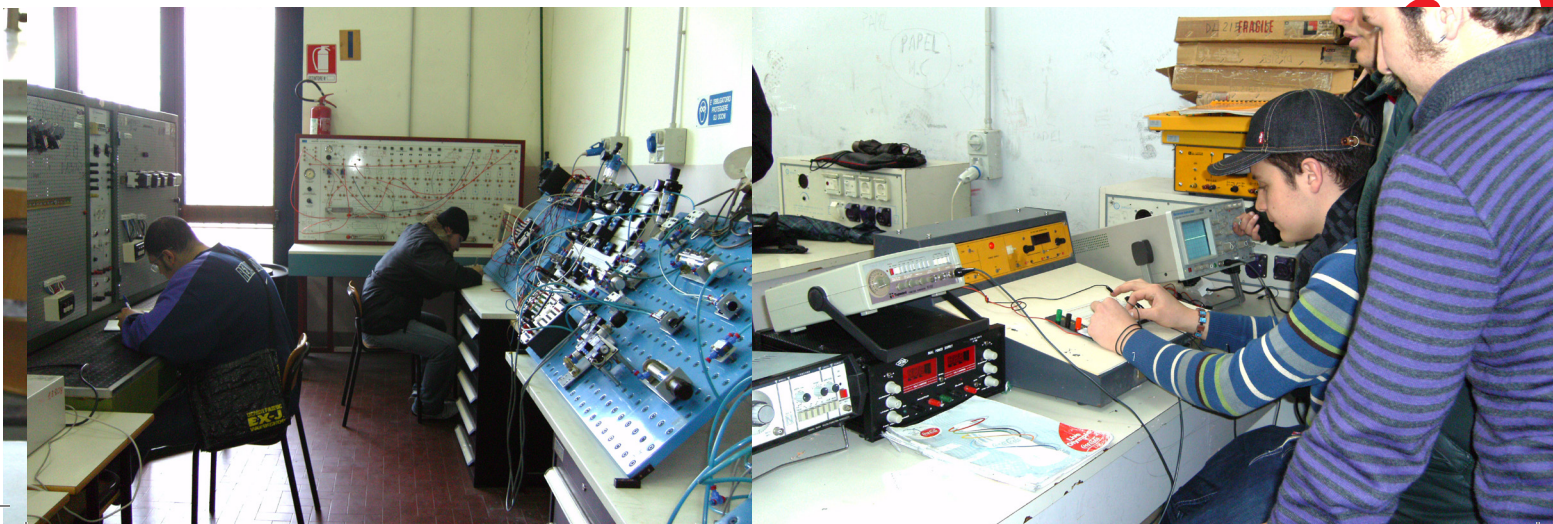
- Tecnico di Produzione - Trasmissione - Distribuzione di Energia Elettrica;
- Tecnico Installatore e Gestore di Reti e Trasmissioni Dati;
- Addetto alle Macchine Termiche e per Auto-trazione.

MATERIE	ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI				
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Tecnologie e Tecniche di rappresentaz. grafica	3	3			
Fisica	2(1)*	2(1)*			
Chimica	2(1)*	2(1)*			
Tecnologie dell'informaz. e della comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	4**	3**	3**
Tecnologie meccaniche e applicazioni			5	5	3
Tecnologie elettrico - elettron. e applicazioni			5	4	3
Tecno. e tecniche di installaz. e manutenzione			3	5	8
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico - pratico

** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico

Le ore segnate tra parentesi sono di compresenza



Industria e Artigianato per il Made in Italy Abbigliamento e Moda

Il "Tecnico dell'Abbigliamento e della Moda" ha competenza, abilità ed esperienza per inserirsi nel sistema MODA.

Ha capacità di:

- progettazione abbigliamento e moda nei contesti aziendali;
- conoscenza del ciclo completo di lavorazione e di organizzazione aziendale;
- utilizzazione della strumentazione computerizzata;
- conoscenza ed utilizzazione dei meccanismi e dei codici della comunicazione aziendale e del mercato.

Sbocco occupazionale

- Personale specializzato nella vendita al dettaglio in aziende del settore tessile e dell'abbigliamento;
- Esercizio dell'attività sartoriale artigianale;
- Inserimento in contesti aziendali che operano nel settore;
- Imprenditore di attività in proprio nel settore dell'artigianato.

Prosecuzione degli studi

Istituti Tecnici Superiori, Percorsi Istruzione e Formazione Tecnica Superiore, accesso all'Università.

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Tecnologie e tecniche di rappresent. grafica	3	3			
Fisica	2(1)*	2(1)*			
Chimica	2(1)*	2(1)*			
Tecnologie dell'Informaz. e della Comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	5**	4**	4**
Tecnol. applic. ai materiali ed ai proc. prod.			6	5	4
Progettazione e realizzazione del prodotto			6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing				2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico - pratico

** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico

Le ore segnate tra parentesi sono di compresenza.



Tecnico Tessile Abbigliamento e Moda

Il Diplomato nell'indirizzo Tessile Abbigliamento e Moda ha competenze specifiche nell'ambito delle diverse realtà ideativo - creative, progettuali, produttive e di marketing del settore tessile, abbigliamento e moda; integra la sua preparazione con competenze trasversali di filiera che gli consentono sensibilità e capacità di lettura delle problematiche dell'area sistema moda.

Al termine del triennio di specializzazione, il corso di studi si conclude con l'Esame di Stato ed il conseguimento del diploma di "Perito Tessile".

Sbocco Occupazionale

Il perito tessile, può esercitare le proprie funzioni nei comparti relativi: alla produzione di fibre chimiche, alla filatura, alla tessitura, alla maglieria e calzetteria, alla tintoria, finissaggio e stampa; alla confezione, agli studi di stilismo e di progettazione di disegni per jacquard e per stampa, all'acquisizione delle materie prime ed alla commercializzazione dei prodotti finiti.

Inoltre può:

- esercitare la libera professione in qualità di progettista e di consulente;
- esercitare l'attività di imprenditore;
- accedere all'insegnamento nell'ambito delle vigenti disposizioni di legge.

Prosecuzione degli studi

Istituti Tecnici Superiori, Percorsi Istruzione e Formazione Tecnica Superiore, accesso all'Università.

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	2	2	2	2	2
Matematica e complementi	4	4	4	4	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e Biologia	2	2			
Fisica	3(1)*	3(1)*			
Chimica	3(1)*	3(1)*			
Tecnol. e tecniche di rappr. grafica	3(1)*	3(1)*			
Tecnologie informatiche	3(2)*				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Chimica applicata e nobil. mat. per i prodotti moda			3	3	3
Economia e marketing delle aziende della moda			2	3	3
Tecnologia dei materiali e dei processi della moda			5	4	5
Ideaz., progett. e indust. dei prod. moda			6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica / attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

(*) Le ore fra parentesi sono di laboratorio.

Sportello di Orientamento al Lavoro ed all'Impiego



- **Progetto con:** Ministero del Lavoro, Regione Campania, Città Metropolitana di Napoli, in collaborazione con Italia Lavoro il nostro istituto realizza uno sportello per i servizi di orientamento, placement per la realizzazione - in raccordo con il sistema produttivo, formativo e istituzionale - di tirocini e contratti di apprendistato per aiutare i giovani diplomati e diplomandi a trovare un'occupazione, riducendo il tempo che passa tra il titolo di studio e l'ingresso nel mondo del lavoro.
- **Garanzia Giovani:** l'istituto sarà sede di impiego in convenzione con servizi di intermediazione al lavoro nel programma Garanzia Giovani.

L'ISTRUZIONE DEGLI ADULTI (CORSI SERALI)

L'istituto è sede di corsi serali per adulti per il conseguimento di qualifica o diploma (C.P.I.A. Na 1)

Manutenzione e Assistenza Tecnica (Elettrico, Elettronico, Meccanico)

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2	2	2
Storia		3	2	2	2
Diritto ed Economia	2				
Matematica	3	3	3	3	3
Scienze integrate	3				
Tecnologie e tecniche di rappresent. grafica	3	3			
Fisica	3(1)*				
Chimica		3(1)*			
Tecnologie dell'informaz. e della comunicaz.	2	2			
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	2	3	2	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni			4	3	2
Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni			3	4	2
Tecnologie e tecniche di installaz. e di manutenz.			3	3	5
Religione Cattolica o attività alternative		1	1		1
Totale ore settimanali	23	23	23	23	23

Le lezioni si tengono a partire dalle ore 17,30 fino alle ore 21,45.

(*) Tra parentesi ore di compresenza

Abbigliamento e Moda

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2	2	2
Storia		3	2	2	2
Diritto ed Economia	2				
Matematica	3	3	3	3	3
Scienze integrate	3				
Tecnologie e tecniche di rappresent. grafica	3	3			
Fisica	3(1)*				
Chimica		3(1)*			
Tecnologie dell'informaz. e della comunicaz.	2	2			
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	2	3	4	3	3
Tecnologie applicate ai materiali ed ai processi produtt.			4	4	3
Tecniche di distribuzione e marketing				2	2
Progettazione e realizzazione del prodotto			4	4	4
Religione Cattolica o attività alternative		1	1		1
Totale ore settimanali	23	23	23	23	23

Le lezioni si tengono a partire dalle ore 17,30 fino alle ore 21,45.

(*) Tra parentesi ore di compresenza

Odontotecnico

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2	2	2
Storia		3	2	2	2
Diritto ed Economia	2				
Matematica	3	3	3	3	3
Scienze integrate	3				
Fisica	2	2			
Chimica	2	2			
Anatomia Fisiologia Igiene	2	2	2		
Gnatologia				2	2
Rappresentazione e modellazione odontotecnica	2	2	3(2)*	3(2)*	
Diritto e pratica commerciale, Legislazione socio-sanitaria					2
Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica	2	3	5	5	6
Scienze dei materiali dentali e laboratorio			2	3(2)*	2(2)*
Religione Cattolica o attività alternative		1	1		1
Totale ore settimanali	23	23	23	23	23

Le lezioni si tengono a partire dalle ore 17,30 fino alle ore 21,45.

(*) Tra parentesi ore di compresenza

Tecnico Tessile (Triennio: III, IV, V anno)

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	ANNO SCOLASTICO				
MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2	2	2
Storia		3	2	2	2
Diritto ed Economia		2			
Matematica	3	3	3	3	3
Scienze integrate	3				
Tecnologie e tecniche di rappresent. grafica	3(1)*	3(1)*			
Fisica	3(1)*	2(1)*			
Chimica	2(1)*	3(1)*			
Tecnologie informatiche	3(2)*				
Scienze e tecnologie applicate		2			
Chimica applic. e nobilitaz. materiali per i prodotti moda			2	3	2
Tecnologie applicate ai materiali ed ai processi produtt.			4(3)*	4(3)*	3(2)*
Economia e marketing			2	2	2
Ideazione, progettaz. e industrializz. del prodotti moda			4(3)*	4(3)*	5(5)*
Religione Cattolica o attività alternative	1		1		1
Totale ore settimanali	23	23	23	23	23

Le lezioni si tengono a partire dalle ore 17,30 fino alle ore 21,45.

(*)Tra parentesi ore di compresenza

Attività Aggiuntive Integrative

ASL: Alternanza Scuola-Lavoro percorsi triennali di 400 ore

Corsi di implementazione e potenziamento didattico e servizi a favore dell'inclusione

- Italiano - Lab. Scrittura
- Matematica esercitazioni INVALSI
- Educazione alla cittadinanza
- Competenze artistico culturali: programma visite guidate Città di Napoli con docente guida
- Servizi di counseling psicologico

Attività extracurricolari

- Educazione alla legalità-gruppo **Dignità e Bellezza**
- Centro sportivo
- Sportello di orientamento al lavoro e all'impiego
- Educazione alla salute, all'alimentazione e all'ambiente
- Sfilate e spettacoli teatrali
- Sede **Mod'arte** festival
- Certificazioni informatiche AICA - EIPASS

Progetti in rete

Apprendistato per il Diploma di Istruzione Secondaria Superiore

con Istituti tecnici e Professionali, Aziende, MIUR.

Laboratorio Territoriale Terra Mia Lab

con Istituti Secondari di II Grado, Istituti Secondari di I Grado, Enti Universitari, ricerca, studi, istruzione.

Together (la Buona Scuola)

con Istituti secondari di II Grado, Istituti Secondari di I Grado, Enti, MIUR, Associazioni.

Cy bell no Bull

Formazione docenti e allievi prevenzione cyberbullismo, con Istituti Secondari di II Grado, Istituti Secondari di I Grado, Università, Enti, MIUR, Aziende.

Polo Tecnico Professionale 19 Moda SETP

Rete con Istituti Tecnici e Professionali, MIUR, Aziende.



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSC-FESR)

PROGRAMMI OPERATIVI NAZIONALI - PIANO INTEGRATO DEGLI INTERVENTI

Attività cofinanziate dal M.I.U.R. e dall'Unione Europea (F.S.E. e F.E.S.R.)

e realizzate nell'ambito dei P.O.N. 2014/2020

PON 2016

10.1.1A-FSEPON-CA-2017-385 - Costruisco il mio futuro

L'Istituto Romanò è Capofila della rete dell'Ambito Territoriale Campania 13

Certificazioni dell'Istituto

Il nostro istituto è centro accreditato per rilasciare, con esami in sede, le certificazioni per:
ECDL (Patente Europea del Computer)
EiPass (European Informatic Passport)
CertiPass



PER L'ISCRIZIONE

Gli alunni che provengono dalle scuole secondarie di 1° grado dovranno iscriversi on-line entro i termini previsti dal Ministero; entro il 7 luglio confermare l'iscrizione producendo presso i nostri uffici la seguente documentazione in carta semplice:

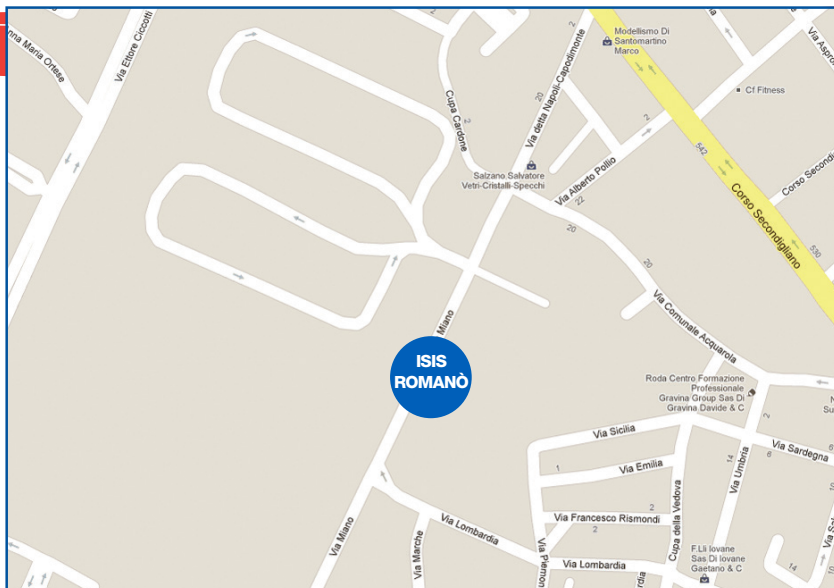
- 2 foto formato tessera;
- certificato di licenza della scuola secondaria di 1° grado;
- certificato delle vaccinazioni;
- fotocopia del codice fiscale;
- fotocopia documenti identità genitore;
- ricevuta del versamento sul ccp 28893808 intestato all'ISIS A. ROMANÒ Napoli, per contributo all'Istituto;
- certificato medico per attività sportiva rilasciato dal medico curante, ovvero modulo predisposto in domanda.

Gli uffici di segreteria sono aperti, esclusivamente per le conferme d'iscrizione, tutti i giorni dalle ore 9.00 alle ore 13.00.

DOVE SIAMO

L'ISIS A. ROMANÒ è in Via Miano 290, non distante dall'incrocio col Corso Secondigliano, di fronte alla Caserma Boscariello. E' raggiungibile da Piazza Garibaldi con i mezzi pubblici, la fermata Metro più vicina è Linea 1 Piscinola.

PER INFORMAZIONI:
Tel. 081 5431819





isar
Istituto Statale
di Istruzione Superiore
ATTILIO ROMANÒ