

Università degli Studi di Napoli “Parthenope”

Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Test Locale di Verifica

Corso di Studio in “Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche

(Classe L-28)

- INDICAZIONI GENERALI

Per immatricolarsi al Corso di Studi in “Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche” non è necessaria la partecipazione al Test, ma è fortemente consigliata al fine di evitare di dover assolvere agli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

1- Posti Disponibili

Per l’A.A. 2018-2019 il numero di studenti immatricolabili al 1° anno del Corso di Studio in “Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche” è di 150 unità (Utenza Sostenibile) e di queste 5 sono RISERVATE agli studenti stranieri non comunitari residenti all’estero. Nel caso i posti a RISERVA non dovessero essere assegnati, saranno resi disponibili per i candidati comunitari.

2- Requisiti di partecipazione

E’ requisito per la partecipazione al Test di accesso al Corso di Studio in “Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche”, il possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado valido per l’iscrizione alla università ai sensi della normativa vigente.

3- Modalità di iscrizione al Test

La partecipazione alla prova è gratuita.

L’iscrizione al Test viene fatta utilizzando esclusivamente la procedura on-line disponibile al link <http://www.uniparthenope.esse3.cineca.it> **a partire dal 16 Luglio 2018 e fino al 6 Settembre 2018 (entro le ore 23.59) ad esclusione di ogni altro mezzo.**

La procedura di iscrizione al Test prevede l’inserimento dei seguenti dati del candidato:

1. dati anagrafici
2. codice fiscale;
3. residenza;
4. titolo di studio posseduto, l’istituto che lo ha rilasciato, la data di conseguimento ed il voto finale;
5. recapito e-mail;
6. recapito telefonico

I candidati diversamente abili, dovranno specificare, ai sensi della vigente normativa (legge n. 104/1992 così come modificata dalla legge n. 17/1999), l’ausilio necessario in relazione al proprio handicap nonché, l’eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l’espletamento della prova.

Una volta terminata la procedura di inserimento dei dati on-line, il candidato dovrà stampare la ricevuta che comprova l’avvenuta iscrizione alla Test.

L’iscrizione al Test redatta in maniera non conforme a quanto sopra prescritto, non sarà presa in considerazione e ne determinerà l’automatica esclusione.

I candidati sono ammessi al Test con riserva; l'Amministrazione può disporre, con decreto rettorale motivato, in qualunque fase della procedura concorsuale, anche dopo l'immatricolazione al Corso di Studio, l'esclusione o decadenza del candidato per difetto dei requisiti di ammissione prescritti. Si fa presente, altresì, che le dichiarazioni mendaci e false sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia

4- Prova e criteri

Il Test ha lo scopo di consentire una valutazione della preparazione iniziale e delle attitudini del candidato.

Il Test avrà luogo il giorno **11 Settembre 2018**, con inizio alle ore 9.30 presso la sede del Centro Direzionale - Isola C4 - Napoli.

Le aule interessate dallo svolgimento della prova saranno indicate in appositi avvisi posti all'ingresso della sede di svolgimento della prova stessa.

I candidati saranno ammessi a sostenere la prova previa esibizione di un **documento d'identità** in corso di validità e della **ricevuta di iscrizione al Test** rilasciata dalla procedura on-line.

Il personale addetto verificherà l'identità personale di ciascun candidato, mediante annotazione su apposito registro degli estremi del documento di riconoscimento.

Il Test si articola in 20 domande a risposta multipla, sui seguenti argomenti:

"Matematica, Logica, Fisica", tutti a livello elementare.

Collegandosi al link dedicato del sito del Corso di Studio www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it/test_conoscenze-2016-17.html è possibile vedere esempi di test, effettuare una simulazione (fortemente consigliata!) e prendere visione del relativo syllabus delle competenze richieste in ingresso.

Per lo svolgimento della prova sarà assegnato un tempo di novanta minuti ed il punteggio sarà attribuito in base ai seguenti criteri:

- Per ogni risposta esatta 1 punto;
- Pero ogni risposta errata o doppia 0 punti;
- Per ogni risposta non data 0 punti

Ai candidati è fatto divieto di utilizzare durante la prova, borse, zaini, libri, appunti, nonché telefoni cellulari o altri apparecchi elettronici, pena l'esclusione dalla prova stessa. È fatto obbligo ai candidati di rimanere nella sede di esame fino alla scadenza del tempo concesso per la prova.

Il Test si intende superato se il punteggio conseguito è di almeno 5/20

Il candidato che abbia conseguito un punteggio inferiore a 5/20, incorre nell'**Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA)** che potrà essere superato:

- a) iscrivendosi ai **PRECORSI** che si terranno dal 17 al 28 Settembre 2018 e partecipando alla prova finale che si terrà il 1° Ottobre 2018;
- b) acquisendo almeno 18 CFU in verifiche di profitto per insegnamenti previsti al primo anno del corso di studio entro il mese di Settembre 2019;
- c) superando una prova di verifica attitudinale organizzata dalla struttura didattica di riferimento entro il mese di Settembre dell'anno 2019 prima dell'inizio dei corsi del secondo anno;

Lo studente che non abbia maturato nessuna delle opzioni sopra previste, sarà iscritto, per il successivo anno, come studente part-time.

Per informazioni sui Precorsi si consiglia di consultare la sezione “Servizi di Orientamento e Tutorato” del sito di Ateneo.

5 - Modalità di immatricolazione

Le immatricolazioni al Corso di Studio di Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche sono aperte dal **1° Agosto al 31 Ottobre 2018** (termine ultimo).

I candidati potranno effettuare la pre-immatricolazione al Corso di Studio utilizzando esclusivamente la procedura on-line disponibile al link <https://uniparthenope.esse3.cineca.it>

La domanda di immatricolazione, corredata dalle ricevute dei pagamenti relativi alla imposta di bollo e alla tassa regionale per il diritto allo studio, effettuati tramite i bollettini MAV, dovrà essere consegnata allo sportello della Segreteria Studenti sita alla sede del Centro Direzionale di Napoli, Isola C4.

I bollettini MAV sono pagabili presso qualunque sportello bancario.

F.to
Il Coordinatore del CdS
Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo Oceanografiche
Prof. Salvatore TROISI