



**Sede AMMINISTRATIVA e LICEO SCIENTIFICO:** via Salita dei Trecento – 84034 PADULA (SA)  
Tel. 0975 77130 – cod. mecc. SAPS070007 – C.F. 92006850652  
e-mail: [saic86900d@istruzione.it](mailto:saic86900d@istruzione.it) – [saps070007@istruzione.it](mailto:saps070007@istruzione.it) – [saic86900d@pec.istruzione.it](mailto:saic86900d@pec.istruzione.it)  
**Sede COMPRESIVO:** via Dante Alighieri 32 – 84034 PADULA (SA)  
Tel. 0975 77052 – cod. mecc. SAIC86900D  
E-mail: [saic86900d@istruzione.it](mailto:saic86900d@istruzione.it) – [saic86900d@pec.istruzione.it](mailto:saic86900d@pec.istruzione.it)

AGLI ALUNNI INTERESSATI  
AI DOCENTI  
AI GENITORI  
AL DSGA  
AL WEB  
LICEO

**OGGETTO: PARTECIPAZIONE AL PROGETTO MASTERCLASS DELLE PARTICELLE - DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO**

Con la presente si comunica che il nostro Istituto aderisce alle Masterclass Internazionali 2026 di Fisica delle particelle, promosse dal dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello" dell'Università degli Studi di Salerno, in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e con i laboratori internazionali del CERN di Ginevra, e dedicato agli studenti delle scuole superiori.

Le Masterclass si svolgeranno presso l'aula di Fisica Computazionale del Dipartimento di Fisica dell'Università degli studi di Salerno e saranno articolate come segue:

- **11 Febbraio 2026** Masterclass di fisica medica (Particle Therapy)
- **18 Febbraio 2026** Masterclass di fisica nucleare/subnucleare (Esperimento Alice)
- **23 Marzo 2026** Masterclass di fisica astroparticellare (Esperimento KM3NeT)

durante ogni giornata gli studenti selezionati avranno la possibilità di essere ricercatori per un giorno. Le attività avranno inizio alle ore 9:00 e termineranno nel pomeriggio con la consegna degli attestati di partecipazione.

La scuola comunicherà agli alunni che ne avranno fatto richiesta, la loro eventuale selezione, nonché le modalità per raggiungere il Campus

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

Prof.ssa Paola Migaldi

Documento firmato digitalmente  
ai sensi dell'art.20 D.L.vo 82/2005 s.m.i. e  
norme collegate e sostituisce il documento  
cartaceo e la firma autografa