



FUTURA

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università
e del Merito

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

PNRR ISTRUZIONE

LICEO SCIENTIFICO STATALE "GIANCARLO SIANI" AVERSA (CE)

Liceo scientifico e liceo scientifico opzione scienze applicate

Ceps14000x v.le della Libertà, 158 - 81031 Aversa (CE)

Tel . 081/5039172-fax 081/8150012

Sezione associata: ceps140011 - Via Mormile - Sant'Arpino (CE) tel. 081/5014260

Distretto Scolastico n. 15 Cod. Fiscale 90023590616

e-mail :ceps14000x@istruzione.it - ceps14000x@pec.istruzione.it

sito web: www.liceosianiaversa.edu.it codice IPA:UFNBBA

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Formazione del personale scolastico per la transizione digitale”.

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

(D.M. n. 66/2023)

DECRETO DI ASSEGNAZIONE DEGLI INCARICHI INDIVIDUALI DI ESPERTI E TUTOR RELATIVI AL PROGETTO “DIGITAL LONGLIFE LEARNING” , IDENTIFICATO DA CODICE CUP D34D23007240006- AVVISO PROT. N. 8230/24

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la graduatoria definitiva del 29.01.2025 relativa al progetto ‘Digital Longlife Learning’ in attuazione del D.M. 66/2023;

VISTO il precedente decreto di assegnazione degli incarichi prot. 537/2025:

TENUTO CONTO dei principi di rotazione e di equità, della circostanza che più docenti hanno presentato molteplici domande per più moduli, di imprescindibili esigenze organizzative per cui è opportuno distribuire i diversi moduli tra più docenti per consentire la realizzazione del progetto nei termini indicati dal Ministero,

DECRETA

il conferimento dei seguenti incarichi

	PROGETTO	ESPERTO	TUTOR
1	Intelligenza artificiale a scuola	AFFINITO M.	ANGELINO V.
2	Metaverso e apprendimento	AFFINITO M.	VITOLO U.



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



Ministero dell' Istruzione e del Merito

PNRR ISTRUZIONE

LICEO SCIENTIFICO STATALE "GIANCARLO SIANI" AVERSA (CE)

Liceo scientifico e liceo scientifico opzione scienze applicate
Ceps14000x V.Le della Libertà, 158 - 81031 Aversa (CE)
Tel . 081/5039172-fax 081/8150012

Sezione associata: ceps140011 - Via Mormile - Sant'Arpino (CE) tel. 081/5014260

Distretto Scolastico n. 15 Cod. Fiscale 90023590616

e-mail : ceps14000x@istruzione.it - ceps14000x@pec.istruzione.it

sito web: www.liceosianiaversa.edu.it codice IPA:UFNBBA

13	Social Network e didattica	TAMBURRINO R.	PAGANO ANN.
14	Sistemi e piattaforme digitali di apprendimento e valutazione	FUGAZZA W.	QUARTO B.
15	Cittadinanza digitale e Media education	TAMBURRINO R.	MOCCIA N.
16	Thinkering	ANGELINO V.	VITOLO U.
17	Making&Coding	AFFINITO M.	QUARTO B.
18	piattaforme della scuola: dal RAV alla Rendicontazione digitale	FEBBRARO S.	PAGANO ANN.
19	Digital Audit	FEBBRARO S.	QUARTO B.
20	Comunicazione digitale	FEBBRARO S.	MOCCIA N.

PROGETTO	RUOLO
COMUNIATA' DI PRATICHE	
FEBBRARO STEFANIA	ESPERTO
TODISCO ANTONELLA	ESPERTO
TAMBURRINO CERULLO ROSA	ESPERTO
PAGANO ANNUNZIATA	ESPERTO
FUGAZZA WALTER	ESPERTO
VITOLO UMBERTO	ESPERTO

Aversa, lì 29.01.2025



DIREGENTE SCOLASTICO

Dot. ssa Rosaria Barone





FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito

PNRR ISTRUZIONE

LICEO SCIENTIFICO STATALE "GIANCARLO SIANI" AVERSA (CE)

Liceo scientifico e liceo scientifico opzione scienze applicate
Ceps14000x V.le della Libertà, 158 - 81031 Aversa (CE)
Tel . 081/5039172-fax 081/8150012

Sezione associata: ceps140011 - Via Mormile - Sant'Arpino (CE) tel. 081/5014260

Distretto Scolastico n. 15 Cod. Fiscale 90023590616

e-mail :ceps14000x@istruzione.it - ceps14000x@pec.istruzione.it

sito web: www.liceosianiaversa.edu.it codice IPA:UFNBBA

3	Realtà virtuale e realtà aumentata per la didattica immersiva	ANGELINO V.	VITOLO U.
4	Piattaforme e nuovi ambienti di apprendimento	ANGELINO V.	VITOLO U.
5	Strumenti e piattaforme digitali per la valutazione degli apprendimenti	FUGAZZA W.	PAGANO ANN.
6	Didattica inclusiva con le nuove tecnologie	TAMBURRINO R.	QUARTO B.
7	Digitalizzazione amministrativa delle segreterie scolastiche e potenziamento delle competenze digitali del personale ATA	TAMBURRINO R.	QUARTO B.
8	Leadership dell'innovazione e della trasformazione digitale e didattica nelle scuole	FEBBRARO S.	MOCCIA N.
9	Realtà virtuale e realtà aumentata tramite il coding 3d	AFFINITO M.	VITOLO U.
10	Strategie didattiche BYOD	TAMBURRINO R.	FUGAZZA W.
11	Didattica digitale innovativa. Approcci STEAM	ANGELINO V.	VITOLO U.
12	Digital Storytelling	FEBBRARO S.	MOCCIA N.

