

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## Istituto Superiore “Francesco Morano”

Via Circumvallazione Ovest – 80023 – L. tà P.co Verde

Caivano (NA) Tel. 0818343113 - Sito web: [www.ismorano.edu.it](http://www.ismorano.edu.it)

PEC: [nais119003@pec.istruzione.it](mailto:nais119003@pec.istruzione.it) - C.F.:93056780633 – Codice Univoco: UFJV84

### **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 (D.M. 66/2023)*

**Titolo del progetto: “Formazione e didattica digitale”**

**CNP: M4C112.1-2023-1222-P-43528**

**CUP: E44D23004010006**

**A.S. 2023/2024**

### **BUONE PRATICHE**

**Modulo: Didattica innovativa tecnologica**

- **N. Docenti destinatari: 18**

N.ore previste	N.incontri previsti	N.incontri in giorni festivi	In sede o fuori sede	Docente Esperto	Docente Tutor	Data inizio	Data fine
35	8	2	In Sede	Rolando Ariberto	Terracciano Francesco	05/07/2024	16/07/2024

Iscritti	Iscritti e non frequentanti	Frequentanti il 100%	Frequentanti da 70% al 99%	Frequentanti tra 50% e 69%	Frequentanti al di sotto del 50%	N.attestati
18	2	2	14	0	0	16

- **Calendario incontri realizzati: n°8**

<b>Mese</b>	Lug.	Lug.	Lug.	Lug.	Lug.	Lug.	Lug.	Lug.
<b>Giorni</b>	Ven	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Lun	Mar
<b>Date</b>	5/7/2024	6/7/2024	8/7/2024	11/7/2024	12/7/2024	13/7/2024	15/7/2024	16/7/2024
<b>N. ore</b>	4	4	4	5	4	5	5	4

● **Obiettivi specifici:**

Filosofia Lean e filosofia Six Sigma, e vantaggi dell'uso combinato; processo DMAMC per la gestione dei progetti; ascolto della Voce del Cliente, importanza, modalità, e rapporto alla voce dell'azienda, mappa SIPOC per individuare Clienti, Fornitori, Output ed Input; varo del team, importanza di una riunione formale, agenda tipica di una riunione formale, concetti di core team e team allargato; 5S e rifornimento pull quali strumenti di miglioramento continuo; brainstorming, diagramma a spina di pesce, votazione multipla, quali strumenti di team working per la generazione di idee e soluzioni progettuali; analisi degli stakeholders e analisi di resistenza; diagramma Gantt per la gestione temporale delle attività di progetto; tabella RACI per l'assegnazione dei ruoli all'interno del team di progetto; piano di comunicazione per l'individuazione di cosa, a chi, quando comunicare; log delle azioni per la registrazione puntuali delle attività di progetto svolte in corso di avanzamento; diagramma QUAD per la comunicazione ad alto livello dello stato di avanzamento del progetto.

nr	Data	Orario	Attività	Contenuti	Metodologia adottata
01	05/07/2024	15:30 – 19:30	Test d'ingresso Lezione frontale	Modulo 1 –Metodologia LSS, Esercitazione 5S	Learning by doing; Esercitazione;
02	06/07/2024	8:00-12:00	Lezione frontale	Percorso DMAMC, Teoria 5S	Teachback
03	08/07/2024	15:30 - 19:30	Lezione frontale	Teoria 5S, Voce del cliente	Learning by doing; Teachback
04	11/07/2024	14:30 -19:30	Lezione frontale	Fase definisci, Varo del Team, raci, esercitazione sul Varo	Learning by doing; Esercitazione, Applicazione Progettuale, Teachback
05	12/07/2024	15:30/19:30	Lezione frontale	Esercizio di rifornimento pull, wip process lead time velocità d'uscita	Learning by doing; Esercitazione, Applicazione progettuale, Teachback
06	13/07/2024	8:00/13:00	Lezione frontale	Teachback, DMAMC, 5S, Varo del Team , rifornimento pull, voc	Learning by doing; Teachback
07	15/07/2024	14:30 - 19:30	Lezione frontale	Gestione del progetto: analisi degli stakeholders, diagramma GANTT, quad chart	Learning by doing; Applicazioni progettuali
08	16/07/2024	15:30 - 19:30	Lezione frontale	Lezione frontale e test finale	Brain storming, diagramma di affinità, votazione multipla, test finale

**Risultati attesi (competenze acquisite):**

- Filosofia Lean Six Sigma
- Processo “DMAMC” per la gestione di progetti transazionali e non
- Voce del Cliente e Varo del team quali strumenti base della fase “Definisci”

- 5S, sistemi pull, brainstorming e votazione multipla, quali strumenti della fase Migliora
- Project management: analisi degli stakeholders, piano di comunicazione, diagramma Gantt, tabella RACI, log delle azioni, diagramma QUAD

**Dati quantitativi sulle competenze acquisite:**

Discreto	Buono	Distinto	Ottimo
			16

**Documentazione: n°4 Foto**





Caivano, 17/07/2024

Tutor

Prof. Francesco Terracciano