



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA
 DIREZIONE DIDATTICA STATALE I CIRCOLO
 VIA MAZZIERE 90018 TERMINI IMERESE
 TEL 091 8113191 -TEL 091 8112958 -TEL e FAX 091 8144600 - FAX 091 6197479
 C.F.87000850823 E-MAIL pae09300v@istruzione.it pae09300v@pec.istruzione.it
 Sito web : www.primocircolotermini.it
 CODICE UNIVOCO UFFICIO UFGNF2
 CODICE UNICO DI TESORERIA IT 36 Y 01000 03245 515300314385

6.PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE

6.1. ANIMATORE DIGITALE e TEAM dell'INNOVAZIONE

Ins. Lo Cascio Giuseppina: Animatore Digitale	
<ul style="list-style-type: none"> •Guida l'Istituto, in collaborazione con il DS e il DSGA, nella digitalizzazione e promozione di progetti innovativi •Diffonde nell'ambito scolastico i contenuti introdotti nel Piano Nazionale Scuola Digitale 	

Team Innovazione Digitale coordinato dall' Animatore Digitale	
<ul style="list-style-type: none"> • Candida Pirrone • Fantauzzo Maria Antonietta • Galbo Maria Teresa 	<ul style="list-style-type: none"> •Elabora progetti d'Istituto e di rete basate sull'utilizzo di tecnologie informatiche e multimediali •Fornisce all'Animatore Digitale materiali di supporto •Collabora alla stesura di progetti finalizzati al reperimento di finanziamenti per l'acquisto di strumenti informatici •Fornisce all'Animatore informazioni sulle necessità di manutenzione dei laboratori •Fornisce ai docenti informazioni inerenti le nuove tecnologie (LIM, Internet, programmi innovativi, WIFI)

6.2 PIANO DI FORMAZIONE PER L'ANNO SCOLASTICO 2018/19

AMBITO	INTERVENTI FORMATIVI
Formazione Interna personale docente	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Formazione di livello base-intermedio- avanzato per l'uso degli strumenti tecnologici e l'uso del portale Argo scuolanext in dotazione nell'istituto ✓ Autoformazione sull'uso sperimentale delle piattaforme e-learning, https://www.edmodo.com/?language=it e https://www.weschool.com/docenti-digitali-primaria/ https://www.blogger.com ✓ Sperimentazione di percorsi didattici basati sull'uso di dispositivi individuali BYOD, con particolare riferimento agli alunni BES ✓ Formazione su Google Drive e le App di Google per la didattica ✓ Formazione di base sul pensiero computazionale e sull'uso del coding nella didattica . ✓ Formazione sull'uso di Kit di Robotica educativa .
Coinvolgimento della comunità scolastica	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Formazione sull'utilizzo del Media browser d'Istituto per la condivisione e la diffusione di buone pratiche e l'archiviazione documentale ✓ Utilizzo del BLOG d'istituto Parliamone per la condivisione e il coinvolgimento della comunità scolastica su tematiche di interesse condiviso ✓ Partecipazione nell'ambito del progetto "Programma il Futuro" alla Code week e all'Orchestra di coding, con iscrizione degli alunni sulle piattaforme: http://www.programmailfuturo.it/www.code.org
Creazione di soluzioni innovative	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Implementazione degli spazi laboratoriali esistenti e realizzazione di laboratori di avvio al pensiero computazionale ✓ Creazione di un repository disciplinare per la didattica su Media browser ✓ Sperimentazione di nuove metodologie nella didattica : Flipped Classroom -classe capovolta ✓ Collaborazioni in rete con piattaforme digitali e comunità virtuali per la condivisione di buone pratiche e di ricerca
Formazione Interna personale amministrativo	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Competenze digitali su metodologie di conservazione e archiviazione dei documenti ✓ Digitalizzazione dei servizi amministrativi gestionali e documentali

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">✓ Software e piattaforme per l'ufficio e il lavoro collaborativo.✓ Fatturazione elettronica✓ Pagamenti elettronici✓ Rendicontazione finanziaria✓ Registri elettronici e archivi cloud✓ Acquisti on line e utilizzo delle piattaforme CONSIP e MEPA✓ Sicurezza dei dati e privacy |
|--|--|