

RELAZIONE FUNZIONE STRUMENTALE

Area	“Innovazione tecnologica”
Tipologia di Intervento	<i>Migrazione e aggiornamento del sito del liceo; promozione della comunicazione e della didattica digitale</i>
Docente	prof.ssa Eleonora Coppola + Team digitale (proff. Elisabetta Farroni, Giovanni Battista Pasquino, Francesca Piras) + Animatore Digitale prof. Paolo Forti.

ATTIVITA' SVOLTE PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI PROGRAMMATI

Tempi (Fasi; Impegno orario)	<p>1) Migrazione e aggiornamento dei contenuti e di alcune funzionalità del sito del liceo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento delle classi e delle schede docenti in apertura di anno scolastico (in collaborazione con il Team digitale) • Inserimento nello slideshow di contenuti di particolare rilevanza come ad esempio composizione consigli di classe, orario scolastico, orario educazione civica, Calendario Incontri Open Day (aggiornamento iscrizioni incontri); Iscrizioni A.S. 2023-24, eventi. • Preparazione modulo iscrizioni incontri Open Day e gestione chiusura modulo in collaborazione con la prof.ssa Pinzi. • Riunioni con Ing. Daniela Dell’Aquila e Maurizio Cavalletti e team digitale per istruzioni migrazione sito. Continui scambi di mail per la gestione del lavoro secondo il modello previsto da Agid. • Migrazione contenuti dal vecchio sito (circolari e notizie inserite da settembre 2023 fino a metà maggio, data finale della pubblicazione online del nuovo sito al nuovo) adattamento alla nuova grafica e alle normative previste dal modello Agid. Descrizione del Liceo e storia. Creazione dei nuovi contenuti come ad esempio le pagine dei laboratori, luoghi, inserimento schede didattiche... Revisione modulistica docenti, famiglie, PCTO, dipartimenti e curricoli. Creazione dei servizi docenti e famiglie. Aggiornamento documenti PNRR Scuola Futura. Revisione delle utenze e dei profili di ogni singola persona. • Inserimento tempestivo, in collaborazione con la vice-presidenza, di news in home page e in calendario eventi. Revisione continua dei nuovi contenuti. • Richiesta di interventi tecnici da parte dell’Ing. Daniela Dell’Aquila e Maurizio Cavalletti nel caso di rilevazione di disfunzionalità del sistema. <p>2) Promozione della comunicazione e della didattica digitale</p> <p>Diffusione capillare dell’impiego della suite Google Workspace for Education o Creazione di account per ogni nuovo docente sulla base del criterio nome.cognome@liceomorgagni.it per favorire la comunicazione interna e offrire l’accesso alle applicazioni Google Drive, Meet e Classroom o Creazione di account con dominio liceomorgagni.it per tutti gli studenti delle classi prime e per gli alunni provenienti da altra istituzione scolastica o Assistenza ad utenti del dominio liceomorgagni.it con urgenza di recuperare le credenziali di accesso alla GSuite (studenti e personale ATA) o Assistenza</p>
-------------------------------------	---

	personalizzata ai docenti per chiarimenti tecnici.
Destinatari	Studenti, docenti, personale ATA, genitori
Modalità di intervento	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura di un costante canale di comunicazione con la Dirigenza, il DSGA, le Funzioni Strumentali, i Docenti tutti, i Coordinatori di classe e di dipartimento, i Referenti di progetto e di commissione • Coordinamento delle attività svolte dal Team Digitale (proff. Farroni, Psquino e Piras) e Animatore Digitale (prof. Forti) • Comunicazioni con il webmaster del sito del liceo tramite posta elettronica per la soluzione di problemi tecnici e aggiornamento sito.
Eventuale apporto di soggetti esterni e/o figure professionali	Ing. Daniela Dell'Aquila e Maurizio Cavalletti: per la risoluzione di problemi tecnici
Modalità di verifica del raggiungimento degli obiettivi (questionari rivolti ai soggetti coinvolti; relazioni di esperti esterni; eventuale prodotto finale; altri dati oggettivi)	<p>Il raggiungimento degli obiettivi trova la sua verifica nei dati oggettivi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Sito costantemente e tempestivamente aggiornato 2) Interventi immediati in caso di richiesta di assistenza da parte di docenti e studenti

Roma, 14 Giugno 2024

La funzione strumentale