

**PNRR - MISSIONE 1 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.4 "SERVIZI E CITTADINANZA DIGITALE" - MISURA 1.4.1
"ESPERIENZA DEL CITTADINO NEI SERVIZI PUBBLICI" SCUOLE - SITO WEB ISTITUZIONALE**

Allegato D - Scheda di progetto

Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Statale "E. Fermi"
Via Cavour n.9 - 24030 CARVICO (BG)

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

compila, sotto la propria personale responsabilità, la seguente scheda di conformità rispetto al capitolato tecnico.

Requisiti del sito web

Il sottoscritto dichiara che la proposta tecnica presentata e meglio descritta nella documentazione allegata rispetta:

- 1) **gli obiettivi di conformità al modello sito per le scuole** definiti nell'Allegato 2 dell'Avviso pubblico per la presentazione delle domande di partecipazione a valere su Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 1 – Componente 1 – Asse 1, Investimento 1.4 "SERVIZI E CITTADINANZA DIGITALE" del PNRR al link https://areariservata.padigitale2026.gov.it/Pa_digitale2026_dettagli_avviso?id=a017Q00000dk82wQAA (nel seguito, Avviso) e di seguito riportati:

Categoria	Elemento di verifica	Descrizione del criterio di verifica	Evidenze (indicare le evidenze a dimostrazione della conformità)	Criterio rispettato (S/N)
Esperienza utente	Coerenza dell'utilizzo delle font (librerie di caratteri)	Il sito utilizza le font indicate nel modello di sito per le scuole		
	Libreria di elementi di interfaccia	Il sito utilizza la libreria Bootstrap Italia in una versione più recente di 1.6		
	Utilizzo di temi per CMS	Nel caso in cui il sito della scuola utilizzi un content management system di cui esista un tema nella documentazione del modello di sito per le scuole, utilizza il tema messo a disposizione nella versione più recente disponibile alla data di inizio lavori		
	Voci di menù di primo livello	Il sito presenta tutte le voci di menu di primo livello, nell'esatto ordine		

		descritto dal modello di sito per le scuole		
	Voci di menù di secondo livello	Il sito presenta almeno il 30% delle voci di menu di secondo livello in base a quanto descritto dal modello di sito per le scuole		
Normativa	Informativa privacy	Il sito presenta l'informativa sul trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla normativa vigente		
	Dichiarazione di accessibilità	Il sito espone la dichiarazione di accessibilità in conformità al modello e alle linee guida rese disponibile da AgID in ottemperanza alla normativa vigente in materia di accessibilità e con livelli di accessibilità contemplati nelle specifiche tecniche WCAG 2.1		
	Cookie	Il sito presenta cookie tecnici in linea con la normativa vigente		
Sicurezza	Certificato https	Il sito utilizza un certificato https valido e attivo		

2) i **requisiti funzionali** di seguito indicati:

Requisito	Evidenze (indicare le evidenze a dimostrazione della conformità)	Criterio rispettato (S/N)
i) il sito Web dovrà essere implementato mediante il CMS - Content Management System, DRUPAL 9		
ii) lo strumento editoriale di inserimento e modifica dei contenuti dovrà consentire: la possibilità di abilitare o meno editing livello di codice sorgente (XHTML); la conformità del codice generato alle		

grammatiche formali del W3C; che il redattore possa inserire opportuna marcatura ed attributi per l'accessibilità (es. testi alternativi, intestazioni di riga e colonna e sommario di tabelle, marcatura della lingua anche per singole parole, ecc.), facilitandone l'inserimento		
iii) lo strumento editoriale di inserimento e modifica dei contenuti dovrà consentire la pubblicazione in automatico della data di creazione/modifica della pagina		
iv) il sito dovrà contenere le informazioni fornite dall'Istituto, strutturate in modo organico e nel rispetto dei requisiti generali di accessibilità e usabilità;		
v) la grafica del sito dovrà essere lineare e gradevole e rispettare i requisiti dettati dall'architettura dell'informazione dettata da AgID;		
vi) particolare attenzione verrà prestata alla realizzazione di canali informativi per target di utenza: genitori, docenti, imprese/operatori;		
vii) il sistema di gestione dei contenuti permetterà la gestione dinamica dei contenuti senza particolari conoscenze tecniche richieste all'operatore. In particolare il CMS conterrà un meccanismo di creazione, modifica e rimozione dei contenuti da parte degli operatori caratterizzato da:		
vii.a) massima limitazione del numero di inserimenti richiesti: l'utente dovrà caricare una sola volta il contenuto e il CMS automaticamente dovrà replicarlo nelle diverse sezioni previste, sul modello delle viste.		
vii.b) possibilità di inserimento e gestione dei contenuti senza particolari conoscenze tecniche;		
vii.c) automatica implementazione dei limiti temporali dalla pubblicazione, differenziati per tipi di contenuto e/o, se atti, per categorie		

vii) i documenti, dopo il tempo previsto dalla normativa in materia di trasparenza e pubblicità per ciascun atto, restano visibili nel registro albo non visibile e indicizzabile dai motori di ricerca;		
ix) accesso tramite web browser senza installazione di ulteriori SW in locale;		
x) separazione di contenuto e forma tramite l'impiego di fogli di stile CSS prodotti in codici conformi alle specifiche del W3C;		
xi) architettura delle informazioni secondo le Linee Guida di design per i servizi digitali della PA e template di Designers Italia;		
xii) implementazione homepage suddivisa in sezioni: Servizi trasparenza, comunicazioni, aree tematiche (da definirsi con l'Istituto);		
xiii) gestione delle fasi di pubblicazione mediante workflow distinti per ciascuna area e per ciascun procedimento amministrativo, in grado di agevolare la compliance con le prescrizioni normative vigenti in materia di Amministrazione trasparente e privacy;		
xiv) previsione di un albo pretorio on-line;		
xv) supporto multicanale / portale mobile in modalità responsive;		
xvi) cross platform/cross browser: le interfacce al front-end ed al CMS devono essere accessibili da PC e dispositivi mobili con sistemi operativi diversi mediante l'utilizzo dei browser più diffusi (MS Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, etc.);		
xvii) integrazione feed RSS dall'ufficio scolastico provinciale e regionale;		
xviii) accesso al sito con SPID;		
xix) log dei contenuti: Il sistema		

consente alla redazione e all'amministratore di verificare chi e quando ha compiuto le principali operazioni sui contenuti (creazione, modifica, cancellazione, pubblicazione);		
xx) Il sistema permette di creare semplici form e questionari articolati da sottoporre agli utenti del sito		

2) le seguenti condizioni e prescrizioni:

Categoria	Prescrizione	Descrizione della prescrizione	Evidenze (indicare le evidenze a dimostrazione della conformità)	Criterio rispettato (S/N)
Esperienza utente	Vocabolari controllati	Il sito utilizza i vocabolari forniti dal modello di sito per le scuole		
	Schede informative di servizio	Le schede informative dei servizi mostrano gli attributi segnalati all'interno dell'architettura dell'informazione, nell'ordine segnalato dal modello		
Normativa	Riuso	La scuola mette a riuso sotto licenza aperta il software secondo le Linee Guida "acquisizione e riuso di software e riuso di software per le pubbliche amministrazioni		
	Licenza e attribuzione	Il sito della scuola pubblica dati, documenti e informazioni con licenza aperta (es. CC-BY 4.0)		
Performance	Velocità e tempi di risposta	Il sito della scuola presenta livelli di performance (media pesata di 6 metriche standard) pari o		

		superiori a 50 secondo quanto calcolato tramite le librerie Lighthouse		
--	--	--	--	--

Indica il **seguito URL come prototipo di test** del sito: _____ che dovrà essere valutato dall'Istituto Scolastico.

(luogo) (data)

(firma)