



## Istituto comprensivo "Rita Levi-Montalcini"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado ad indirizzo musicale

VIA TRIESTE, 11 – 91028 PARTANNA (TP) - ☎ 0924/88327 📠 0924/88350 – Cod. Mecc. TPIC82400T – C.F. 90010390814  
Sito web: [www.icpartanna.edu.it](http://www.icpartanna.edu.it) – ✉ [tpic82400t@istruzione.it](mailto:tpic82400t@istruzione.it) – PEC [tpic82400t@pec.istruzione.it](mailto:tpic82400t@pec.istruzione.it)

**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza** - Avviso Pubblico "Misura 1.4.1 ESPERIENZA DEL CITTADINO NEI SERVIZI PUBBLICI - SCUOLE (APRILE 2022)" - PNRR M1C1 Investimento 1.4 "SERVIZI E CITTADINANZA DIGITALE" FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NextGenerationEU

CIG: **9682173DE8**  
CUP: **E31F22001480006**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'Avviso per la presentazione di proposte a valere sul PNRR – PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA - MISSIONE 1 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.4 "SERVIZI E CITTADINANZA DIGITALE" - "Misura 1.4.1 - ESPERIENZA DEL CITTADINO NEI SERVIZI PUBBLICI - SCUOLE (Aprile 2022)" pubblicato in data 26/04/2022 sul sito [https://areariservata.padigitale2026.gov.it/Pa\\_digitale2026\\_avvisi](https://areariservata.padigitale2026.gov.it/Pa_digitale2026_avvisi);

**VISTA** la candidatura, inoltrata sull'apposita piattaforma in data 24/06/2022, per la partecipazione all'Avviso Pubblico "INVESTIMENTO 1.4 "SERVIZI E CITTADINANZA DIGITALE" "Misura 1.4.1 - ESPERIENZA DEL CITTADINO NEI SERVIZI PUBBLICI - SCUOLE ("MESE" 2022)" PNRR M1C1 FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA NextGenerationEU – volta a migliorare l'esperienza dei cittadini nella fruizione di siti e servizi digitali, grazie all'adozione di modelli standard che favoriscano accessibilità, efficacia e inclusività, risultando in una maggiore equità per tutti i cittadini;

**TENUTO CONTO** Che questa Istituzione Scolastica ha proceduto ad acquisire il seguente codice CUP: E31F22001480006, relativo al progetto finanziato con l'avviso di cui sopra;

**VISTA** la comunicazione di assegnazione del finanziamento, di cui al decreto di approvazione elenco istanze ammesse a valere sull' avviso pubblico "Avviso Misura 1.4.1 "Esperienza del Cittadino nei servizi pubblici" Scuole Aprile 2022- finestra temporale n. 2 dal 26/05/2022 al 24/06/2022;

**VISTO** Il proprio decreto di assunzione a bilancio del finanziamento in oggetto prot. n. 4842 del 05/09/2022;

**VISTO** La determina a contrarre del Dirigente Scolastico - prot. n. 1101 del 28/02/2023;

**VISTO** L'ordinativo di esecuzione immediata MEPA - Nr. 7173102 del 28/02/2023;

**VISTO** Il contratto per la realizzazione e la migrazione dei contenuti del sito web scolastico "MYPORTAL SCHOOL 3.0", inviato dal fornitore quale proposta contrattuale in data 28/02/2023, e sottoscritto dal Dirigente Scolastico, quale formale accettazione della proposta, in data 03/03/2023;

**VISTO** L'affidamento alla ditta 3D SOLUTION SRL - Via G. Matteotti n. 19/21 80026 Casoria (NA) P.IVA03942311212 C.F. 07173740635 al costo di € 5.900,00 oltre Iva – per un totale è di € 7.198,00 iva inclusa;

**CONSIDERATO** Che dal mese di luglio 2023 si è dato avvio all'esecuzione del contratto per la creazione del nuovo sito conforme alle linee guida AGID e per la migrazione dei dati dal vecchio al nuovo sito;

**VERIFICATO** Il completamento dei servizi di migrazione dati del vecchio al nuovo sito web istituzionale;  
**VERIFICATO** Il completamento dell'attività e l'avvenuta messa in produzione del nuovo portale inclusivo che diventa disponibile al pubblico on line;  
**TENUTO CONTO** Che in data 13/03/2024, sono stati eseguiti i test di verifica di conformità del sito WEB <https://www.icpartanna.edu.it> mediante lo strumento di autovalutazione per verificare l'aderenza del proprio sito istituzionale secondo quanto prescritto dalle linee guida nell'Allegato 2 dell'avviso 1.4.1, che si allegano alla presente;  
**VISTO** Il verbale di collaudo, consegna e verifica di conformità del 13/03/2024;

### **ATTESTA**

la regolarità della fornitura del servizio e la conformità a quanto ordinato, come di seguito specificato:

- Realizzazione del sito conforme all'Allegato 2 dell'Avviso 1.4.1 – Definizione del perimetro degli interventi relativi alla Misura 1.4.1 “Esperienza del cittadino nei servizi pubblici” - SCUOLE (Aprile 2022) e agli standard previsti da W3C 6, compatibile con i browser più diffusi;
- Il sito presenta 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.;
- Servizio di hosting e dominio (edu.it) del sito realizzato. Il servizio di hosting fornito nel rispetto dei principi del “non arrecare un danno significativo” contro l'ambiente (DNSH); l'infrastruttura è allocata in Data Center su territorio italiano nel rispetto gli stringenti requisiti imposti dal Codice di Condotta Europeo sull'efficientamento energetico dei Data Center (<https://e3p.jrc.ec.europa.eu/coc-dc-partners> );
- 10 GB di spazio Web;
- Strumenti di controllo dell'accessibilità dei contenuti pubblicati;
- Template completamente “responsive”, affidabile e fruibile da qualsiasi dispositivo (smartphone, tablet, pc, ecc...);
- Sistema di gestione delle news con collegamento mediante notifiche PUSH alla APP appositamente studiata per il pubblico scolastico (genitori, alunni, personale, fornitori, ecc.) personalizzata sulle esigenze della Scuola;
- WEB VULNERABILITY SCANNER e Penetration Test periodici con reportistica, certificato SSL incluso, scansione periodica del sito, ridondanza dello storage, mitigazione contro attacchi DDOS per garantire la costante raggiungibilità del portale;
- Sistema automatico di sincronizzazione mediante FEED RSS dei più comuni applicativi sul mercato di Albo On-Line, Amministrazione trasparente e bacheche;
- Pannello di controllo per la gestione delle notifiche e delle categorie di pubblicazione;
- Formazione del personale;
- Possibilità di attivare le funzionalità “multilingua” per rendere il portale ancora più fruibile dal pubblico;

### **DICHIARA**

Il completamento delle attività e la conformità tecnica del progetto ai criteri di conformità dettagliati nell'Allegato 2 dell'avviso.

L'URL del sito scolastico è <https://www.icpartanna.edu.it>

Partanna, 19/03/2023

Il dirigente scolastico  
Filippo Barbera

(documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)



Spett.le

ISTITUTO COMPRENSIVO "LUIGI  
CAPUANA"  
VIA TRIESTE, 11  
91028 – PARTANNA (TP)  
CF 90010390814  
COD. MECC.: TPIC82400T

Alla c.a. Dirigente Scolastico

Alla c.a. Direttore dei Servizi Generali Amministrativi

Alla c.a. del Referente tecnico del Sito WEB

Casoria, 13/03/2024

**Oggetto:** Verbale di collaudo e consegna di MyPortal School 3.0

Con la presente si comunica che, come da vs ordine MEPA N. 7173102 del 28/02/2023 CIG 9682173DE8 CUP E31F22001480006, si è proceduto al completamento dei servizi di migrazione dati dal vecchio al nuovo sito web e dell'avvenuta messa in produzione del portale inclusivo di tutto quanto concordato durante le varie interlocuzioni.

I test per la verifica di conformità del sito WEB <https://www.icpartanna.edu.it/> sono stati eseguiti in data 13/03/2024 con gli applicativi dedicati ed aggiornati alle ultime versioni come prescritto dalle linee guida nell'Allegato 2 dell'Avviso 1.4.1 – Definizione del perimetro degli interventi relativi alla Misura 1.4.1 "Esperienza del cittadino nei servizi pubblici" – SCUOLE (2022). La versione dell'applicazione di valutazione per l'adesione al modello scuola è la ver. 2.8.3 del 07/03/2024

Si allega alla presente dichiarazione file pdf del test di conformità.

Tutti i riferimenti per la valutazione e la verifica in autonomia della conformità del portale sono disponibili al link Designers Italia <https://designers.italia.it/modello/scuole/>

3D Solution S.r.l.  
L'amministratore



Raccomandazione  
progettuale  
"R.SC.3.1 -  
Velocità e tempi di  
risposta"



Criteri di  
conformità



Raccomandazioni  
progettuali



Test aggiuntivi

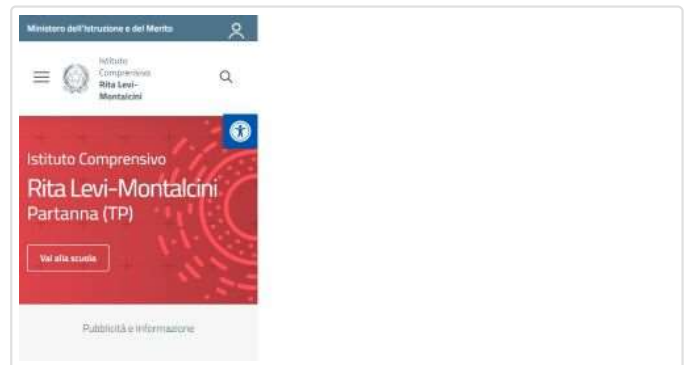


## Raccomandazione progettuale "R.SC.3.1 - Velocità e tempi di risposta"

CONDIZIONI DI SUCCESSO: il sito presenta livelli di prestazioni (media pesata di 6 metriche standard) pari o superiori a 50; RIFERIMENTI TECNICI E NORMATIVI: [Documentazione del Modello scuole](#)

I valori sono delle stime e potrebbero variare. Il [punteggio relativo alle prestazioni viene calcolato](#) direttamente in base a queste metriche. [Vai al calcolatore.](#)

▲ 0–49    ■ 50–89    ● 90–100



### METRICHE

[Espandi visualizzazione](#)

■ First Contentful Paint  
**2,9 s**

■ Speed Index  
**4,3 s**

▲ Largest Contentful Paint  
**6,2 s**

● Time to Interactive  
**3,3 s**

■ Total Blocking Time  
**410 ms**

● Cumulative Layout Shift  
**0,007**

 [Visualizza Treemap](#)


 Mostra controlli relativi a: **All** [FCP](#) [TBT](#) [LCP](#) [CLS](#)

## OPPORTUNITÀ

Opportunità

Risparmi stimati

▲	Pubblica immagini in formati più recenti	<div style="width: 80%;"></div>	4,5 s	▼
▲	Elimina le risorse di blocco della visualizzazione	<div style="width: 20%;"></div>	1,5 s	▼
▲	Riduci il tempo di risposta iniziale del server	<div style="width: 10%;"></div>	0,87 s	▼
■	Riduci i contenuti CSS inutilizzati	<div style="width: 15%;"></div>	0,75 s	▼

Questi suggerimenti possono aiutarti a velocizzare il caricamento della pagina. Non [incidono direttamente](#) sul punteggio Prestazioni.

## DIAGNOSTICA

▲	Gli elementi immagine non hanno <code>width</code> e <code>height</code> esplicite	▼
■	Evita di usare un DOM di dimensioni eccessive — 1.180 elementi	▼
■	Riduci al minimo il lavoro del thread principale — 3,1 s	▼
■	Pubblica le risorse statiche con criteri della cache efficaci — 4 risorse trovate	▼
○	Evita di concatenare le richieste fondamentali — 5 catene trovate	▼
○	Mantieni un numero ridotto di richieste e dimensioni di trasferimento limitate — 18 richieste • 1.371 KiB	▼
○	Elemento Largest Contentful Paint — 1 elemento trovato	▼
○	Evita significative variazioni di layout — 5 elementi trovati	▼
○	Evita attività lunghe nel thread principale — 8 attività lunghe trovate	▼

Ulteriori informazioni sulle prestazioni della tua applicazione. Questi valori non [incidono direttamente](#) sul punteggio Prestazioni.

CONTROLLI SUPERATI (27)

Mostra



## Criteri di conformità

Vengono mostrati i risultati degli audit relativi ai [criteri di conformità del Pacchetto Scuola Online](#). NB: il superamento degli audit non implica il superamento dei corrispondenti criteri di conformità.

CONTROLLI SUPERATI (9)

Mostra



## Raccomandazioni progettuali

Vengono mostrati i risultati degli audit relativi ad alcune delle [raccomandazioni progettuali del Pacchetto Scuola Online](#).

### ESPERIENZA UTENTE

- R.SC.1.1 - VOCABOLARI CONTROLLATI - Il sito della scuola deve utilizzare argomenti forniti dal modello di sito scuola. ▼

### NORMATIVA

- R.SC.2.1 - RIUSO - La scuola deve mettere a riuso sotto licenza aperta il software secondo le Linee Guida "acquisizione e riuso di software e riuso di software per le pubbliche" ▼

amministrazioni“.

- R.SC.2.3 - INFRASTRUTTURE CLOUD - Il sito della scuola deve essere ospitato su infrastrutture qualificate ai sensi della normativa vigente. ▼

CONTROLLI SUPERATI (2)

Mostra



## Test aggiuntivi

Vengono mostrati i risultati di test aggiuntivi utili a facilitare le attività di sviluppo e garantire un buon risultato.

### ACCESSIBILITÀ

- ▲ Gli elementi di intestazione non sono in ordine decrescente sequenziale ▼

### PWA

- ▲ Il file manifest o il service worker dell'app web non soddisfano i requisiti di installabilità — 1 ▼  
motivo
- ▲ Non registra un service worker che controlla la pagina e `start_url` ▼
- ▲ Non è configurato con una schermata iniziale personalizzata ▼  
Failures: No manifest was fetched.
- ▲ Non imposta un colore tema per la barra degli indirizzi. Failures: No manifest was fetched. ▼
- ▲ Il file manifest non contiene un'icona mascherabile No manifest was fetched ▼

### BEST PRACTICE

- ▲ Gli errori del browser sono stati registrati nella console ▼
- Assicurati che il criterio CSP sia efficace contro gli attacchi XSS (cross-site scripting) ▼
- Librerie JavaScript rilevate ▼

## SEO

- ▲ I link non possono essere sottoposti a scansione ▼
- I target dei tocchi non sono dimensionati in modo appropriato — Il 88% dei target dei tocchi ha dimensioni appropriate ▼

ULTERIORI ELEMENTI DA CONTROLLARE MANUALMENTE (14)

Mostra

CONTROLLI SUPERATI (48)

Mostra

NON APPLICABILE (24)

Mostra

📅 Captured at 13 mar 2024, 11:11  
CET

📱 Moto G4 emulato with Lighthouse  
9.6.8

🔄 Caricamento singola pagina

🕒 Caricamento pagina iniziale

📶 Limitazione a 4G lenta

🔗 Using Chromium 115.0.0.0 with  
node

Generated by **Lighthouse** 9.6.8 | [Segnala un problema](#)