

Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "A. FOGAZZARO" - NOVENTA VICENTINA
 VIA G. MARCONI N. 13 – 36025 – NOVENTA VICENTINA
 tel. 0444/787117 - Cod.Mecc. VIIC83300A – Cod. Fisc. 80017090244
 indirizzo e-mail: viic83300a@istruzione.it; posta PEC: viic83300a@pec.istruzione.it ;
 sito: <https://icsnoventavi.edu.it/>



ISTITUTO COMPRENSIVO
 STATALE
 NOVENTA VICENTINA

FUTURA **LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI**



Prot. e data: *vedasi signature*

ALL'ALBO ISTITUZIONALE
<https://icsnoventavi.edu.it/>

SEZIONE	MENU'
ALBO ON LINE 	Progetto PON DIGITAL BOARD
	https://icsnoventavi.edu.it/fesr-digital-board-trasformazione-digitale-nella-didattica-e-nellorganizzazione/

OGGETTO: **PON "DIGITAL BOARD" - DISSEMINAZIONE FINALE**

<i>Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020..</i>
<i>Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU</i>
<i>Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia”</i>
<i>Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia</i>
<i>Azione 13.1.2 “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione”–</i>
<i>Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione</i>
TITOLO PROGETTO “Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica”
CODICE DI AUTORIZZAZIONE: 13.1.2A FESR PON-VE-2021-204
CUP C69J21022490006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

RENDE NOTO i seguenti risultati finali del progetto:

A) **Impiego delle risorse finanziarie**

BENI	Q.Tà	SPESA
MONITOR INTERATTIVI - DIGITAL BOARD	20	€ 39.772,00
NOTEBOOK per la didattica	9	
NOTEBOOK per la digitalizzazione amm.va	1	€ 5.314,32

Firmato digitalmente da RENATA DE GRANDI

Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "A. FOGAZZARO" - NOVENTA VICENTINA
VIA G. MARCONI N. 13 – 36025 – NOVENTA VICENTINA
tel. 0444/787117 - Cod.Mecc. VIIC83300A – Cod. Fisc. 80017090244
indirizzo e-mail: viic83300a@istruzione.it; posta PEC: viic83300a@pec.istruzione.it ;
sito: <https://icsnoventavi.edu.it/>



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



ISTITUTO COMPRENSIVO
STATALE
NOVENTA VICENTINA

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

Oltre alla spesa dei beni soprariportati, si sono spesi € 448,84 per la pubblicità del PON.

Del totale di finanziamento autorizzato sono stati impegnati € 45.535,16.

Si riportano nelle ultime pagine della presente rendicontazione alcune foto relative ai beni acquistati.



Firmato digitalmente da **RENATA DE GRANDI**



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



ISTITUTO COMPRENSIVO
STATALE
NOVENTA VICENTINA

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

B) Fasi realmente svolte e risultati ottenuti

1. Le nuove Digital Board sono state installate su 8 classi della Scuola Secondaria, 11 classi della Scuola Primaria "Bertapelle" e una classe della Scuola Primaria "De Amicis". Tutti i dispositivi sono stati collegati ai notebook di classe.
2. In tutti i PC è presente il software necessario per mantenere un'interazione fluida con la Digital Board, sia in modalità di funzionamento autonomo sia quando rimane attivo il collegamento al PC. Alcuni personal computer sono stati corredati da una document camera che permette di visualizzare alla Smart Board sia oggetti bidimensionali (testi, disegni, immagini, foto, ecc.), sia oggetti tridimensionali (minerali, fossili, oggetti di uso comune, foglie, rami, ecc.); questo permette di corredare la lezione di nuovi stimoli che collegano il mondo digitale con il mondo fisico e sensoriale reale.
3. Formazione: gli insegnanti sono stati introdotti alle funzionalità di base per utilizzare i nuovi dispositivi digitali attraverso incontri interni di autoaggiornamento. Per il futuro sono previsti ulteriori incontri di aggiornamento. Alla Scuola Secondaria è attivo il team digitale, un gruppo di alunni (due per ogni classe) che sta ricevendo una graduale formazione in modo da acquisire le competenze di base per supportare gli insegnanti e fungere da tramite con l'Animatore Digitale anche per la segnalazione di eventuali guasti.

Nel complesso si può affermare che i risultati ottenuti sono coerenti con quanto previsto dalla progettazione.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Renata De Grandi