

Presidenza del Consiglio dei Ministri

-Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica -

CUP ASSEGNATO AL PROGETTO	G64D23001160006			
Template associato 2209005 - PNRR Investimento M4C1-3.2, MI - Scuola 4.0 Azione Next Generation Classroom Trasformazione aule in ambienti innovativi di apprendimento				
DESCRIZIONE DEL PROGETTO				
Localizzazione	Comune di OLLASTRA (OR) Comune di SIMAXIS (OR) Comune di SOLARUSSA (OR) Comune di VILLAURBANA (OR) Comune di ZERFALIU (OR) Comune di SIAPICCIA (OR)			
Descrizione sintetica del progetto	ISTITUTO COMPRENSIVO DI SIMAXIS VILLAURBANA*SEDI DI SC PRIMARIA E SECONDARIA DELL'I.C. NEI COMUNI INDICATI*ACQUISTO ATTREZZATURE DIDATTICHE E DIGITALI, E ARREDI PER LA REALIZZAZIONE DI LABORATORI E AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI LABORATORIO DIGITALE.			
Anno di decisione	2023			
Opera/infrastruttura interessata dal progetto	ISTITUTO COMPRENSIVO DI SIMAXIS VILLAURBANA			
Strumento di programmazione	ALTRO			
Descrizione del tipo di strumento di programmazione	PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 1 POTENZIAMENTO DELLOFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ INVESTIMENTO 3.2 SCUOLA 4.0: SCUOLE INNOVATIVE, CABLAGGIO, NUOVI AMBIENTI DI APPRENDIMENTO E LABORATORI - M4C1-3.2			
Legge Obiettivo	N			
Indirizzo o Area geografica di riferimento	SEDI DI SC PRIMARIA E SECONDARIA DELL'I.C. NEI COMUNI INDICATI			
Lista Normative di Riferimento				
D.M2022-Decreto del Ministro dellistruzione 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0				
Data Chiusura Prevista	31/12/2024			
Bene o servizio	Acquisto attrezzature didattiche e digitali, e arredi per la realizzazione di laboratori e ambienti di apprendimento innovativi laboratorio digitale.			
PNRR : LINEE DI FINA	NZIAMENTO E TARGET			
Tematica PNRR	M4C1: Potenziamento dell¿offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università - I3.2:Scuola 4.0 - scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori			
Codice e descrizione target	Unità di misura Valore del target Data prevista di PNRR previsto a raggiungimento livello di progetto del target			
M4C1-19I3.2-Trasformazione delle classi in ambienti di apprendimento innovativi grazie a Scuola 4.0.	Nr. di classi 19 31/12/2024 trasformate in ambienti innovativi			

G I D I WWW D YOU DIV OVD					
CARATTERISTICHE DEL CUP Cumulativo No					
Cumulativo					
Provvisorio	No				
Tipologia relativa allo stato Master (Nomale: non è		Normale			
Master né è associato ad alcun Master, Master: progetto Master, Collegato: progetto associato ad un Master)					
Stato	un master)				
Stato		Attivo			
ANAGRAFICA DEL SOGGETTO					
Soggetto Richiedente	THINIGHT TOTAL		RENSIVO I.C. SIMAXIS -		
Soggetto Richiedente			SIMAXIS (COD.MECC.ORIC823009		
Concentratore		N			
Soggetto Titolare		ISTITUTO COMPRENSIVO I.C. SIMAXIS -			
		VILLAURBANA - SIMAXIS (COD.MECC.ORIC823009 2012-2013)			
Categoria Soggetto Titolare		UNIVERSITA' ED ALTRI ENTI DI ISTRUZIONE			
Unità Organizzativa		DIRIGENZA			
Circu O'Iguiiizzuri'u		DIRTOLI (ZIT			
CLASSIFICAZIONE DEL PROGETTO					
Natura		ACQUISTO DI BENI			
Tipologia		NUOVA FORNITURA			
Settore		INFRASTRUTTURE SOCIALI			
Sottosettore		SOCIALI E SCOLASTICHE			
Categoria	SCUOLE ELEMENTARI, MEDIE E SUPERIORI				
			,		
DATI FINANZIARI DEL PROGETTO					
Sponsorizzazione NO					
Costo totale del progetto (in euro)		150.072,00			
Importo in lettere in euro	,		settantadue		
Tipologia copertura finanziaria	COMUNITARIA		, communic		
Importo del finanziamento pubblico	150.072,00				
richiesto/assegnato (in euro)		,			
Importo in lettere in euro		centocinquantamilasettantadue			
1 x mp = = : ===					
ALTRI DATI					
Data generazione completo 27/02/2023					
INDICATORI					
Codice indicatore	Descrizione		Tipologia indicatore		
00	da assegnare		FISICO		