



ELENCO RESIDUI ATTIVI AL 27/01/2023 - MODELLO L  
Esercizio finanziario

Anno prov.	N.	Data	Livello 1/2/3	Debitore	Oggetto	Importo
2016	61	31/12/2016	2.1 - Fondi sociali europei (FSE)	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	MIUR - SALDO FINANZIAMENTO PON AMBIENTI DIGITALI	622,18
2020	46	31/12/2020	2.2 - Fondi europei di sviluppo regionale (FESR)	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	PON SMART CLASS AVVISO 4878/2020-10.8.6A FESRPON-LO-2020-604	133,12
2020	47	31/12/2020	3.6 - Altri finanziamenti vincolati dallo Stato	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	PNSD AZIONE 7 -AMBIENTI E APPRENDIMENTI INNOVATIVI	931,95
2021	51	30/12/2021	3.6.2 - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA PNRR E PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE PNSD	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	SALDO SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM	8.000,00
2022	83	30/12/2022	2.2.3 - PON Per la Scuola (FESR) - REACT EU Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia CUP D14D22000630006	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	PON Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022	75.000,00
2022	84	30/12/2022	5.4 - Comune vincolati	93382 - COMUNE DI CASTEGNATO	ACCERTAMENTO TECNICO PER COMUNE CASTEGNATO	6.800,00
2022	85	30/12/2022	2.2.2 - PON EDUGREEN: LABORATORI DI SOSTENIBILITÀ PER IL PRIMO CICLO - AVVISO 50636/2021 CUP D19J22000510006	60354 - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	PON EDUGREEN: LABORATORI DI SOSTENIBILITÀ PER IL PRIMO CICLO - AVVISO 50636/2021 CUP D19J22000510006	25.000,00
<b>Totale</b>						<b>116.487,25</b>

Data 27/01/2023

IL DIRETTORE S.G.A.  
Maurizio Naso



**ELENCO RESIDUI PASSIVI AL 27/01/2023 - MODELLO L**  
**Esercizio finanziario**

Anno prov.	N.	Data	Livello 1/2/3	Destinazione	Creditore	Oggetto	Importo
<b>Totale</b>							<b>0,00</b>

Data 27/01/2023

IL DIRETTORE S.G.A.  
**Maurizio Naso**