

Fonte di Finanziamento	Codice progetto	Titolo intervento	LOCALIZZAZIONE	CUP	Stato intervento	Valore finanziato	Termine ultimo per la realizzazione dei servizi/lavori
Fondi a valere sull'Accordo "Riprogrammazione dei programmi operativi dei fondi strutturali 2014-2020 ai sensi del comma 6 dell'articolo 242 del decreto legge 34/2020", (Ex POR FESR Regione Lombardia 2014-2020)	V.4.c.1.2	Riqualificazione energetica illuminazione pubblica - Smart IP	<b>Municipalità 6 - Quartiere Lorenteggio</b>	B48I16000150002	terminato - in fase di rendicontazione	1.399.017,85 €	31/12/2025
Fondi a valere sull'Accordo "Riprogrammazione dei programmi operativi dei fondi strutturali 2014-2020 ai sensi del comma 6 dell'articolo 242 del decreto legge 34/2020", (Ex POR FESR Regione Lombardia 2014-2020)	V.4.c.1.1	Riqualificazione energetica Scuola Materna - via Narcisi, 1	<b>Municipalità 6 - Quartiere Lorenteggio</b>	B45I16000090004	terminato - in fase di rendicontazione	2.888.107,21 €	31/12/2025
Fondi a valere sull'Accordo "Riprogrammazione dei programmi operativi dei fondi strutturali 2014-2020 ai sensi del comma 6 dell'articolo 242 del decreto legge 34/2020", (Ex POR FESR Regione Lombardia 2014-2020)	V.3.c.1.1	Sostegno all'avvio e al rafforzamento alla attività imprenditoriali con effetti socialmente desiderabili	<b>Municipio 6 – NIL 53 Lorenteggio e 49 Giambellino</b>	B47I19001110009	terminato - in fase di rendicontazione	1.200.000,00 €	31/12/2025
POR 14-20 FSE	9.1.3	Sostegno a persone in condizioni di particolare difficoltà economica anche attraverso il ricorso a strumenti di ingegneria finanziaria, tra i quali gli strumenti rimborsabili eventualmente anche attraverso ore di lavoro dedicate alla collettività	<b>Municipalità 6 - Quartiere Lorenteggio</b>	B49J18002790008	terminato - in fase di rendicontazione	850.000,00 €	31/12/2023
POR 14-20 FSE	9.4.2	Servizio di Accompagnamento Sociale (PAS) – Laboratorio Sociale Lorenteggio	<b>Quartiere Lorenteggio</b>	B49G18000000001	terminato - in fase di rendicontazione	1.100.000,00 €	45291