

A060 Tecnologia nella scuola secondaria di I grado

PEF30

Di seguito sono indicati gli argomenti assegnati ai corsisti per le lezioni simulate del 20 dicembre 2024.

Ogni candidato avrà a disposizione per la presentazione circa 15 minuti.

CERA	Caterina	La ceramica
CHIRONNA	Elena	Riuso e riciclo dei materiali
CRAFA	Giuseppe	I fenomeni elettrici
DE STEFANO	Raffaella	Solidi in movimento
DI MAULO	Carlo	Alimentazione e fabbisogno energetico
FILICE	Rosa Maria	Le fonti di energia
FIORLETTA	Laura	Etichette alimentari
GALLINARO	Elena	Struttura urbana
GALLODORO	Rosa	Macchine elettriche
LAVORINI	Paolo	Alimentazione consapevole
LORUSSO	Giacomo	La filiera del legno
MALTINTI	Marco	Il vetro
MAZZARIELLO	Sabino	Sostenibilità nella progettazione degli edifici
MINNOCCI	Bernardo	Economia e Lavoro
ODORICI	Sabrina	Metodi di rappresentazione grafica
PASTRO	Alessandro	Le tecnologie delle comunicazioni
RICCARELLI	Laura	Le fibre tessili
RINALDI	Ruggero	Lo spazio abitativo
RINALDUZZI	Silvia	La carta
ROTELLINI	Francesca	Motivi geometrici e natura
SANTILLI	Monica	Transizione energetica
SFORZINI	Valentina	La struttura urbana
SPADANO	Luca	Rapporto tra dimensioni umane e arredi

SPERADDIO	Diego	Smart city
TRAINI	Martina	La carta
TUCCI	Angela	La progettazione degli edifici
TUMMINIA	Giovanna	Le materie plastiche