

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

"COSTRUZIONE DI UN ASILO NIDO IN VIA GIOBERTI" CUP: I35E24000130006 - CIG: B35AD5BB4E

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Antonio Mugnolo (capogruppo) Ing. Giuseppe Angri Ing. Emiddia Tuccillo Arch. Francesca Sepe Dott. Geol. Giovanni Sposito



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Carmine D'Amore

IL SINDACO

Avv. Giacomo Romano

Schema impianto illuminotecnico

IE1

scala 1:100

DATA : Dicembre 2024

LEGENDA

- Apparecchio a plafone su pannelli modulari 1200x300 mm. Installazione ad incasso tramite accessorio da ordinare separatamente...
Unità di controllo luce LEVELINK BASIC con sensori integrati per la regolazione in funzione della rilevazione di presenza e della luce diurna...
Apparecchio di emergenza



PIANTA PIANO TERRA