





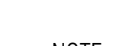



- LEGENDA**
-  Predisposizione impianto videocitofonico
 -  Predisposizione impianto TVCC
 -  Termostato
 -  Allarme bagno disabili
 -  Predisposizione per interfono interno
 -  Corpo illuminante di emergenza dotato di batteria con autonomia 1h
 -  Pittogramma retroilluminato

NOTE

- si prevedono n°2 predisposizioni videocitofoniche posizionate ai cancelli d'ingresso (principale e di servizio)


Finanziato dall'Unione europea
Comune di Rho (MI)
AREA 3 - LAVORI PUBBLICI - SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA E SICUREZZA SUL LAVORO
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ING. R. DANIELE FORCELLI

NUOVO ASILO NIDO IN VIA S. MARTINO

CUP C41B21002670005 - PROGETTO ESECUTIVO



E706

LUG 2022 REV 00

PIANTA PIANO TERRA
IMPIANTI SPECIALI
SCALA 1:100

 COORDINAMENTO GENERALE E PROGETTO ARCHITETTONICO
SBG ARCHITETTI
Viale Gorki, 30 - 20144 Milano

PROGETTO DELLE STRUTTURE
STUDIO ANGILELLA
Viale Trieste, 9 - 20148 Milano

PROGETTO DEGLI IMPIANTI
ADVANCED ENGINEERING SRL
Via Mattei Bianco, 34 - 20149 Milano