








LEGENDA

-  Pozzetto d'ispezione
-  Colonna pluviale
-  Tubazione di raccolta acque meteoriche
-  Pozzetto di prelievo campioni
-  Caditoia stradale
-  Trincea disperdente 80 x 80 cm disposte su tre piani. Numero totale elementi : 360
-  Tubazione raccolta acque meteoriche parcheggio in HDPE



COMUNE DI RHO (MI)
AREA 3 - LAVORI PUBBLICI - SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA E SICUREZZA SUL LAVORO
RESPONSABILE FINO DEL PROCEDIMENTO
ING. W. DANIELE FORCILEO

NUOVO ASILO NIDO IN VIA S. MARTINO

CUP C41B21002670005 - PROGETTO ESECUTIVO



E608

LUG 2022

REV 00

PIANTA PIANO TERRA-IMPIANTO IDRICO
SANITARIO SCARICHI ACQUE BIANCHE
SCALA 1:100

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

PROGETTO DELLE STRUTTURE
STUDIO ANIGLELLA
Viale Trieste, 9 - 20145 Milano

PROGETTO DEGLI IMPIANTI
ADVANCED ENGINEERING SRL
Via Monte Bianco, 34 - 20147 Milano

