PIANO NON OGGETTO PIANO NON OGGETTO DI INTERVENTI PIANO NON OGGETTO PIANO NON OGGETTO PIANO NON OGGETTO DI INTERVENTI TRX 10.00 A SP TRX LOCAS A SP DI INTERVENTI DI INTERVENTI DI INTERVENTI OGGETTO: TITOLO: FASE: COMMITTENTE: PROGETTISTA: ING. VINCENZO CASIZZONE SCHEMA FUNZIONALE SISTEMA DOMOTICO CONTROLLO ILLUMINAZIONE studio in Casoria (NA) - Via J. F. Kennedy n°6 tel. 08119252719 - Fax 08119134988 - cell. 3337395670 e-mail: enzo.casizzone@gmail.com PEC: vincenzo.casizzone@ordingna.it **ELABORATO:** PROGETTO PON METRO 2014-2020 DENOMINATO NA2.1.2.A "RISPARMIO ENERGETICO NEGLI EDIFICI PUBBLICI" LOTTO 4 DENOMINATO NA2.1.2.A.17 "EDIFICIO PER UFFICI IN VIA MORGHEN" Servizio di progettazione definitiva ed esecutiva, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione per l'intervento di efficientamento energetico per gli edifici di proprietà del Comune di Napoli, nell'ambito del progetto PON METRO 2014-2020 denominato NA2.1.2.a "Risparmio energetico negli edifici pubblici" lotto 4 denominato NA2.1.2.a.17 "Edificio per uffici in via Morghen"

CUP: B62J17005430001 - SMART CIG: Z752A5746A Pontro COMUNE DI NAPOLI (NA) AREA MANUTENZIONE - SERVIZIO TECNICO PATRIMONIO LA PRESENTE TAVOLA E' VALIDA SOLO AI FINI IMPIANTISTICI TRX Louis क्ष 2° PLAFONIERA A LED EQUIPAGGIATA CON SMART DRIVER,
SENSORE AUTODIMMER E MODULO RADIO DOMOTICO

PLAFONIERA A LED EQUIPAGGIATA CON SMART DRIVER
SENSORE AUTODIMMER, INVERTER DI EMERGENZA
MODULI RADIO DOMOTICI

INTERFACCIA TRASMETITIORE PER GESTIONE DISPOSITIVI
DI COMANDO
(PULSANTI MANUALI E SENSORI PRESENZA)

PULSANTE MANUALE COMUNE DI NAPOLI TRASMISSIONE SEGNALI SU ONDE RADIO PROGETTO DEFINITIVO

Data di emissione : GENNAIO 2021

MO_11.dwg

Indice delle revisioni n° data 01 18/02/2021

timbro e firma

PC COMPLETO DI SOFTWARE DEDICATO

LEGENDA