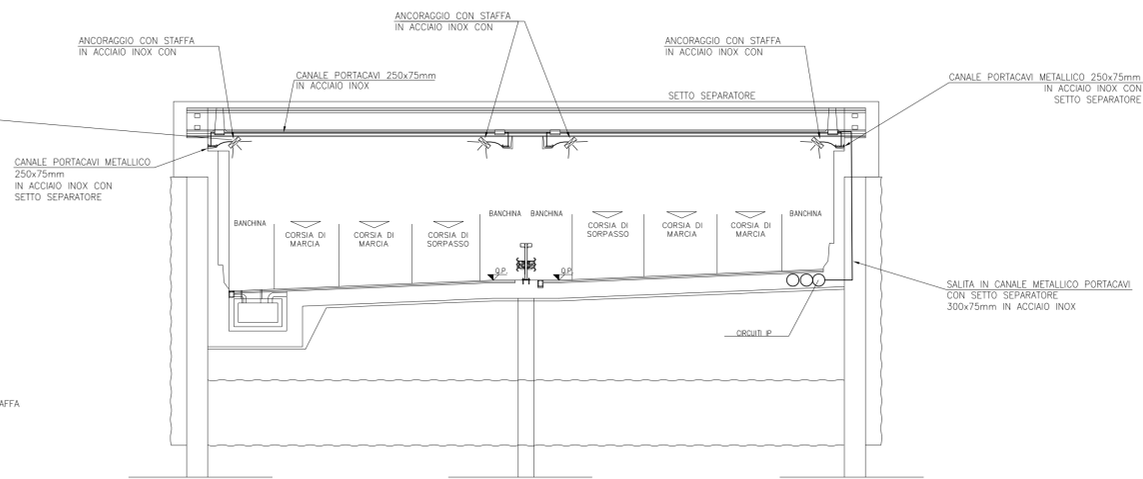
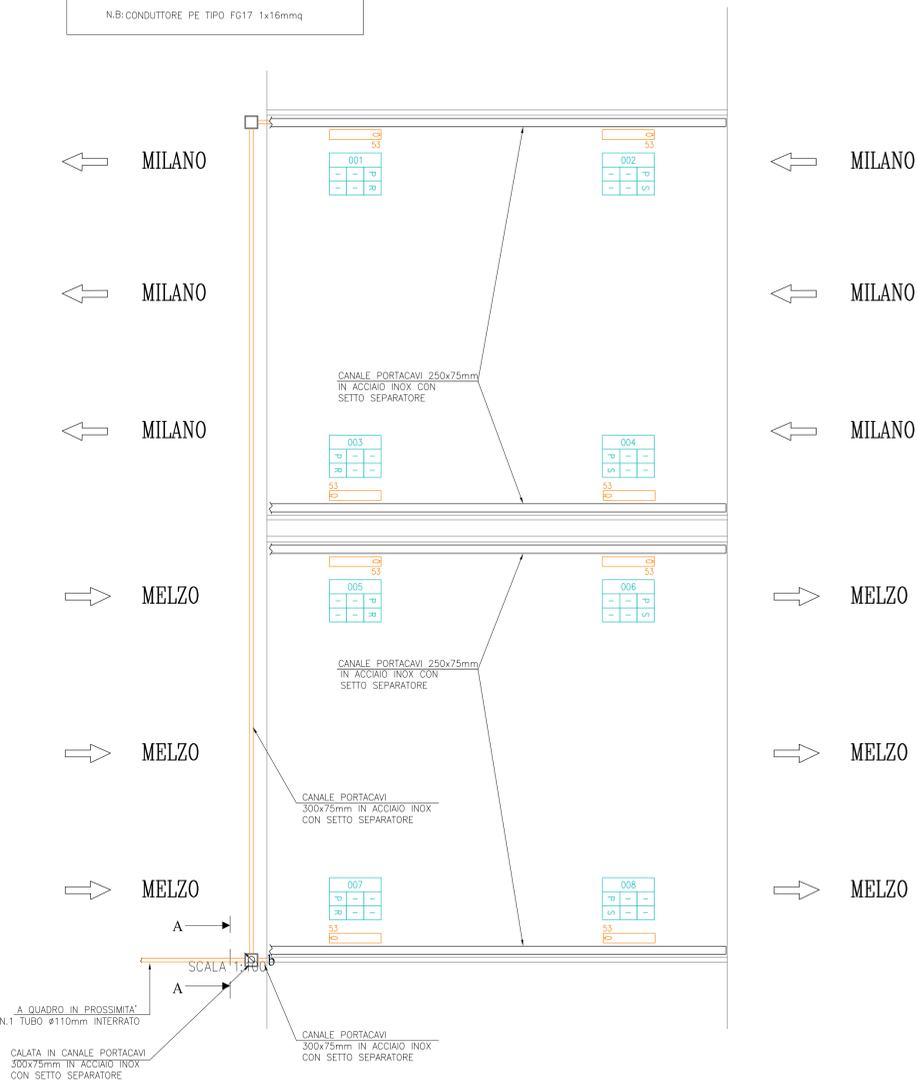
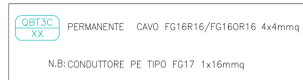
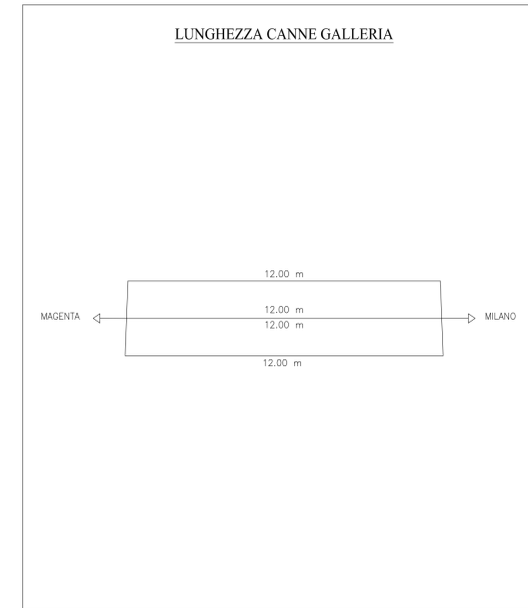
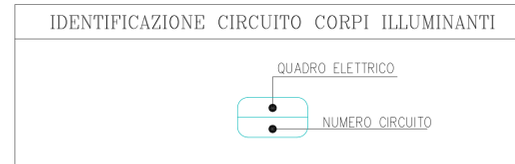
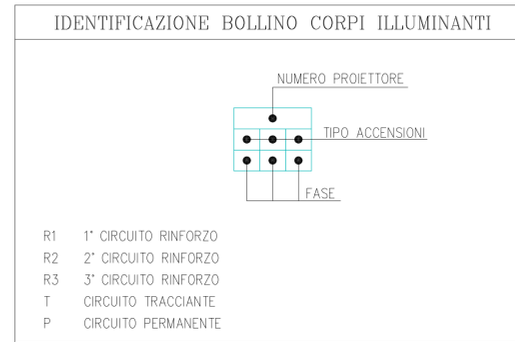


TUTTE LE TUBAZIONI INTERRATE SARANNO DA REALIZZARE MEDIANTE TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE CON I DIAMETRI INDICATI NELLE PLANIMETRIE L.01-02-03-04
LE ALTRE PROTEZIONI MECCANICHE DOVRANNO ESSERE REALIZZATE CON MATERIALI INDICATI NELLA SEZIONE TIPO DEL PRESENTE ELABORATO GRAFICO



Project Number XXX

ACCORDO DI PROGRAMMA (APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 22.05.2009 N.5095) PRIMO ATTO INTEGRATIVO (APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 29.03.2010 N.3148)

POTENZIAMENTO DELLA S.P. N.103 "ANTICA DI CASSANO" 1° LOTTO - 2° STRALCIO TRATTA B

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO elaborato: IMPIANTI Planimetria impianto elettrico e di illuminazione: Sottopasso a tre corsie
Cod. Elaborato: L.01.10

CODICE WM: WM-ERR-TB-00-M2-C-63010
Scala: 1:100

Redatto	Controllato	Approvato	Data:
MASCOTTO	VISCHIONI	RINALDI	Maggio 2015

Revisioni	Redatto	Controllato	Approvato	DATA:
A	MASCOTTO	VISCHIONI	RINALDI	VERIFICA - SETT. 2015
B	MASCOTTO	VISCHIONI	RINALDI	VERIFICA - APR. 2016
C	MORESCO	VISCHIONI	RINALDI	APR. 2019
D				

Progettazione: Il Direttore Tecnico:

Visto WESTFIELD MILAN S.p.a. C.so Giacomo Matteotti, 10 20121 Milano