









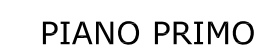




LEGENDA CANALI

	CANALE DI MANDATA
	CANALE DI RIPRESA
	CANALE DI ESPULSIONE
	CANALE DI PRESA ARIA ESTERNA
	IMPIANTO ESISTENTE
	BOCCHETTA QUADRATA DI MANDATA
	BOCCHETTA QUADRATA DI RIPRESA
	GRIGLIA DI RIPRESA A PARETE
	GRIGLIA DI RIPRESA NEL CONTROSOFFITTO
	SERRANDA TAGLIAFUOCO



COMUNE DI BERGAMO
DIREZIONE LAVORI PUBBLICI
DIVISIONE EDIFICI E MONUMENTI

INFORMAGIOVANI

STAZIONE AUTOLINEE

titolo

Progetto impianto meccanico
Impianto di riscaldamento
e condizionamento - Canalizzazioni
scala 1:50

tavola n.

M01

data
20 luglio 2018
aggiornamenti

progetto architettonico arch. Marco Tomasi

strutture ing. Gianangelo Bramati

impianti elettrici ing. Fabio Corbani

impianti idrotermosanitari Ing. Ferruccio Galmozzi

coord. per la sicurezza ing. Luca Rota