



- D -

**PRESCRIZIONI TECNICHE PER LA  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEGLI**

**ALLACCI TIPO GAS 6° SPECIE**

*(revisione 06)*

Data

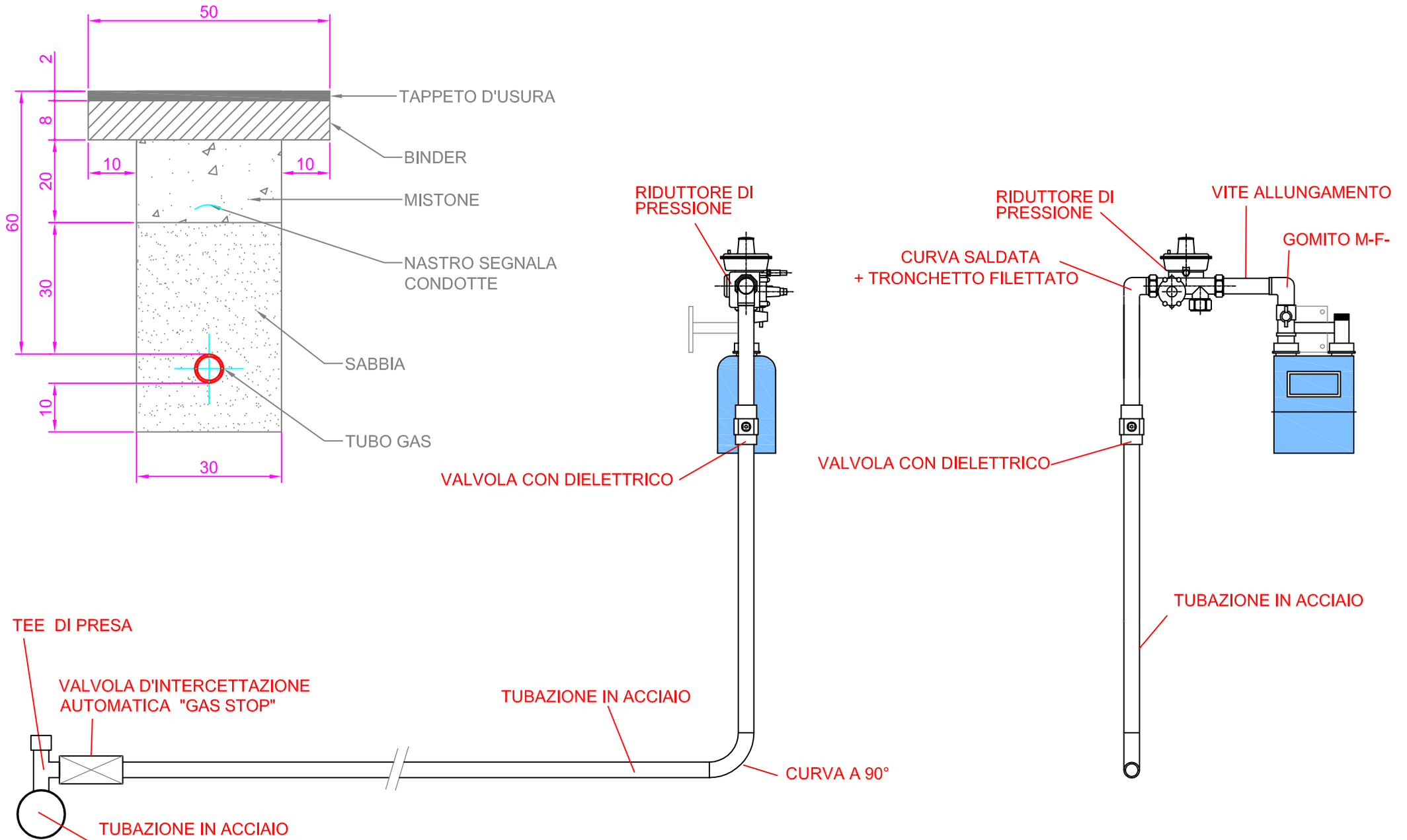
Settembre 2015

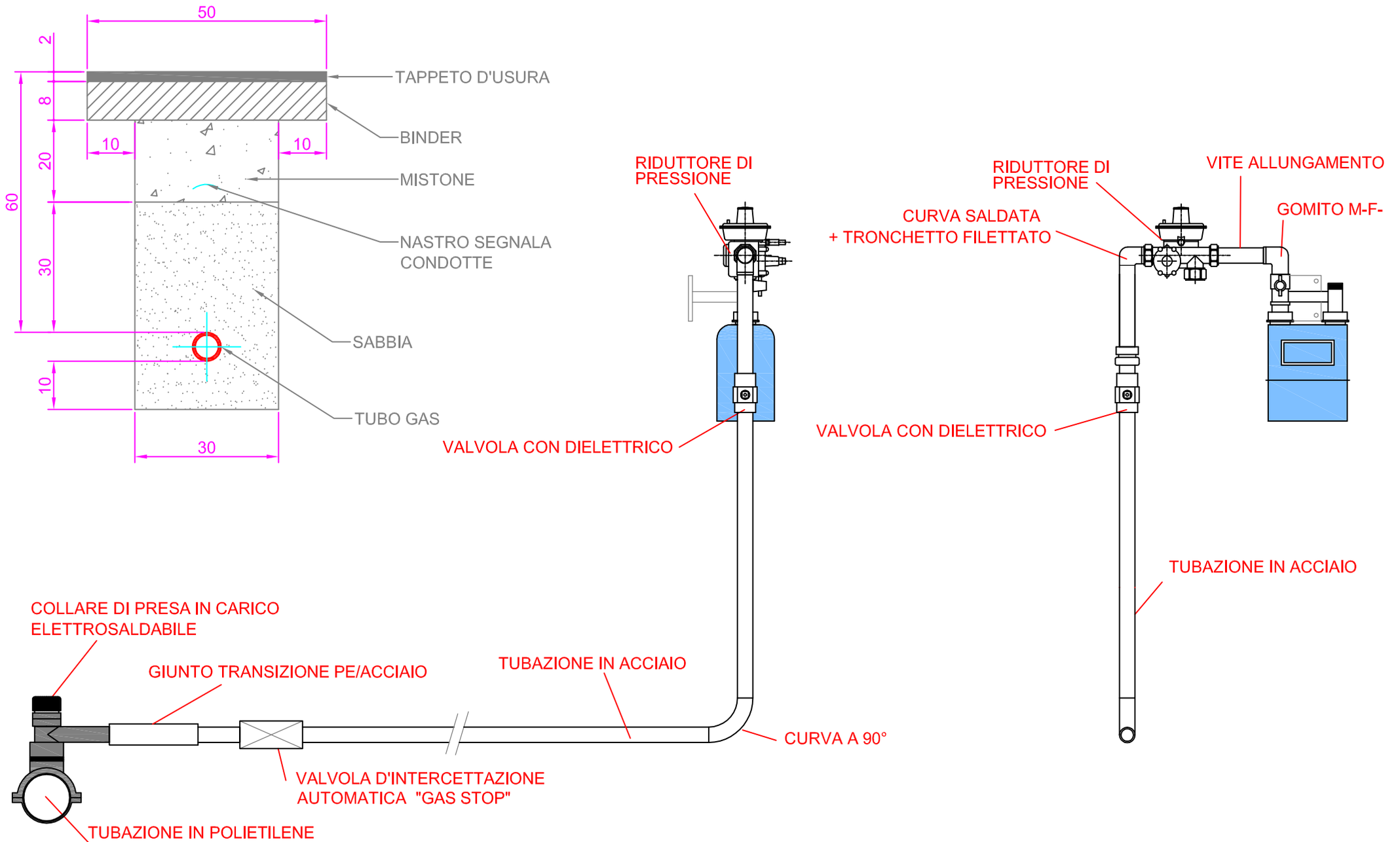


# Allacciamento linea gas (6° specie) in acciaio derivato da linea in acciaio

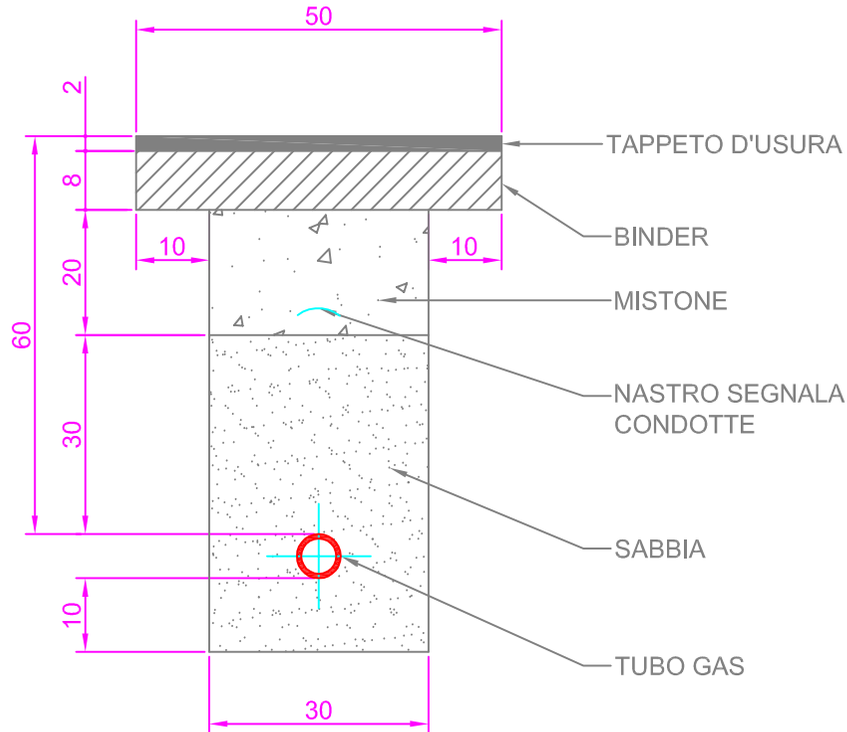
Tav. n°

601









COLLARE DI PRESA IN CARICO ELETTRISALDABILE

VALVOLA D'INTERCETTAZIONE AUTOMATICA "GAS STOP" IN PE/ACCIAIO

MANICOTTO IN PE ELETTRISALDABILE

TUBAZIONE IN PE

MANICOTTO IN PE ELETTRISALDABILE

MANICOTTO IN PE ELETTRISALDABILE

TUBAZIONE IN POLIETILENE

RIDUTTORE DI PRESSIONE

RIDUTTORE DI PRESSIONE

VITE ALLUNGAMENTO

CURVA SALDATA + TRONCHETTO FILETTATO

GOMITO M-F

VALVOLA CON DIELETTRICO

VALVOLA CON DIELETTRICO

GIUNTO TRANSIZIONE ACCIAIO/PE CURVO

