



REGIONE ABRUZZO



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Sviluppo della Competitività e Fondo di Solidarietà - DPD018

CONSORZIO DI BONIFICA OVEST - BACINO LIRI GARIGLIANO  
AVEZZANO (AQ)

INTERVENTI STRUTTURALI SULL'IMPIANTO IRRIGUO  
DI LUCO DEI MARSÌ MEDIANTE ADEGUAMENTO NORMATIVO  
E MESSA IN SICUREZZA TRAMITE LA REALIZZAZIONE DI NUOVE  
INFRASTRUTTURE IRRIGUE ED INVESTIMENTI IN  
DISPOSITIVI ELETTRONICI E CONTATORI

PROGETTO ESECUTIVO - CANTIERABILE

Elaborato:

B 07- POZZETTO DI DERIVAZIONE  
DAL DN 250 AL DN 140



Progettista :  
Dott. Ing. Marco

Geom. Francesco

Collaboratori :

Settore Catasto:  
Sig.ra Eleonora Viglione  
Dott. Alessandro Raschiatore

Settore Tecnico:  
Perito Elettronico Francesco Colizza

R.U.P. :  
Geom. Filippo Zaurrini

Collaboratori :

Settore Amministrativo:  
Dott. Antonio Di Paolo  
Rag. Roberto D'Amico

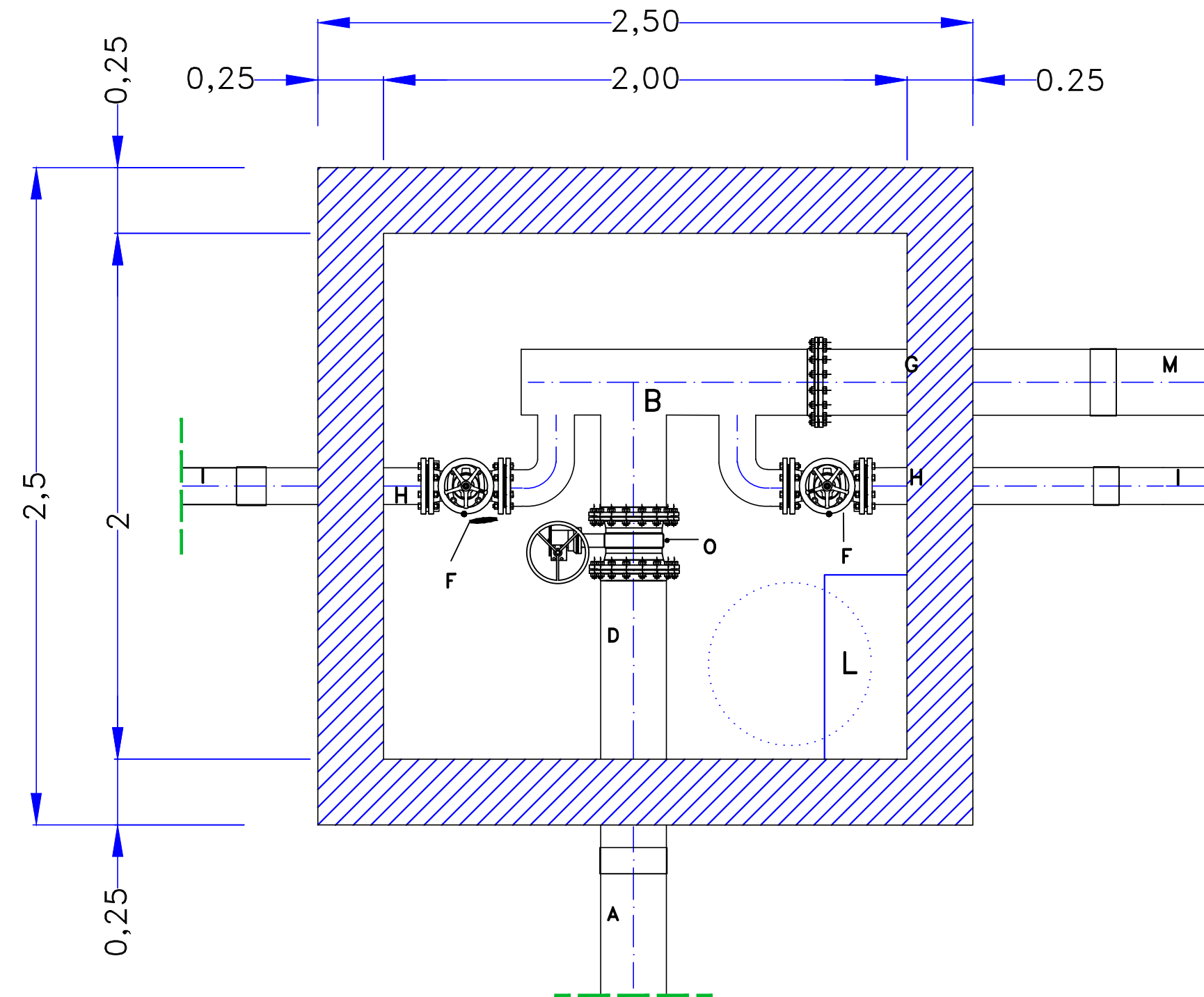
Settore Tecnico:  
Geom. Francesco Marcellitti

Scala: 1: 20

Data: Agosto 2021

APPROVAZIONI

POZZETTO DI DERIVAZIONE DAL DN 250 AL DN 140



#### LEGENDA

- A - Tubazioni in P.V.C. DN 250
- B - Pezzo speciale in acciaio per tripla derivazione, dal DN 250 al DN 150, munito di flange PN 16
- C - Vespajo aerato con ciottoli di cava
- D - Pezzo speciale in acciaio del DN 250, monogiunto flangiato PN 16
- E - Blocco di sostegno
- F - Saracinesca a corpo ovale a cuneo gommato in ghisa sferoidale EN - GYS 400-15 DN 150 PN 16
- G - Pezzo speciale in acciaio del DN 250, monogiunto flangiato PN 16
- H - Pezzo speciale in acciaio del DN 150, monogiunto flangiato PN 16
- I - Tubazioni in P.V.C. DN 140
- L - Pedarole in acciaio del Ø 14
- M - Tubazioni in Acciaio DN 250
- N - Passo d'uomo con chiusino in ghisa carrabile calsse "D 400"
- O - Saracinesca a corpo ovale a cuneo gommato in ghisa sferoidale EN - GYS 400-15 DN 250 PN 16

