

LEGENDA

Rete idrica di adduzione

- DN Tubazione acqua calda sanitaria
- DN Tubazione acqua fredda
- 2+1 Collettore idrico-sanitario attacchi AF+ACS

Contatore volumetrico interno acqua
Predisposizione

SPECIFICHE GRAFICHE DI INDICAZIONE

NASPO - tubazione semirigida con
diametro minimo di 25 mm lunghezza 25m

- Attacco motopompa UNI 70
- Idrante UNI 70
- Tubazione in polietilene - UNI EN 12201
- 1 1/2" Tubazione in acciaio - UNI EN 10225
- Valvola di intercettazione

- IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PE100 (PN16), PRODOTTE SECONDO UNI 10910, RISPONDENTI ALLA CIRCOLARE 102/02-12-78 DEL MINISTERO SANITA' (TRATTI INTERRATI ESTERNI EDIFICIO)

TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO FM SERIE LEGGERA UNI 8863 CON GIUNZIONI MEDIANTE RACCORDI FILETTATI ISOLATE CON GUAINA IN ELASTOMERO ESTRUSO A CELLE CHIUSE (TRATTI ESTERNI - RIVESTIMENTO ESTERNO CON LAMIERINO DI ALLUMINIO)

Pozzetto 30x30 per tubazione Polietilene acqua fredda / idranti

n°. colonna
montante naspi
diametro colonna



COMUNE DI CASTEL MAGGIORE (BO)

3° Settore LL.PP. e Ambiente

BIBLIOTECA E STRUTTURA POLIVALENTE

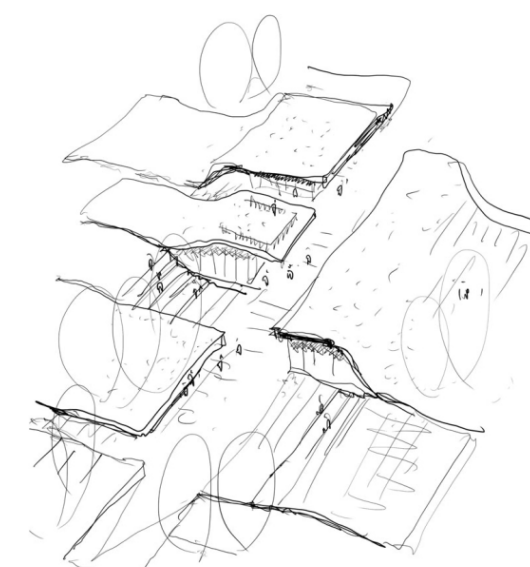
CIG 775286281C – CUP G77H16000690004

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Geom. Lucia CAMPANA
Via Matteotti 10 - 40013_Castel Maggiore (BO)
mail: lavori pubblici@comune.castel-maggiore.bo.it
pec: comune.castelmaggiore@cert.provincia.bo.it
T +39 0516386751

S.B.A.R.C.H. Studio Bargone Architetti Associati
15, via DEL COLLE DI MEZZO
I. 00143 Roma (RM)
T +39 06 51981103, F +39 0742 357775
email: info@studiobargone.it
pec: federico.bargone@archiworldpec.it

Arch. Federico BARGONE
Arch. Francesco BARTOLUCCI
Arch. Enrico AULETTA
Ing. Luigi LUCCIOLI
Per. Ind. Giorgio DEMOFONTI
Ing. Stefano ROSMANI



LEGENDA

Rete scarichi

Le Tubazioni di scarico interne agli edifici sono isolate acusticamente e dotate di idonei staffaggi e giunzioni per conferire al tubo caratteristiche di elevata fonoassorbenza ed insonorizzazione dei rumori diffusi.

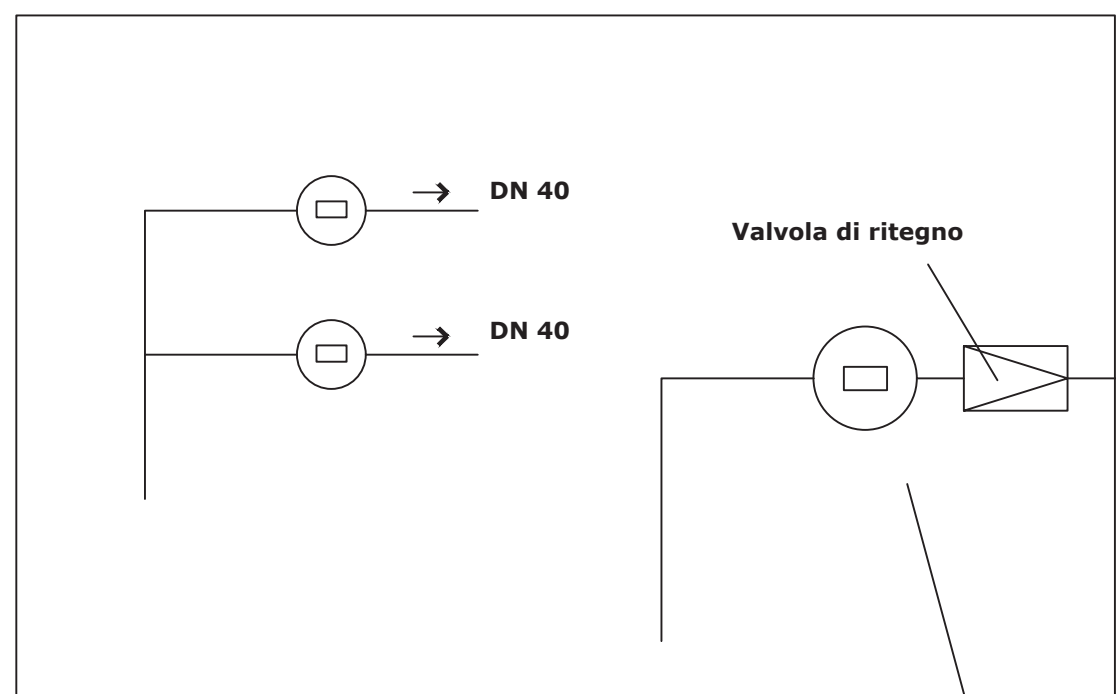
- Tubazioni acque meteoriche
vedi relativo elaborato generale
- Tubazioni acque nere
- Tubazioni condense

Tubazioni interrate acque miste

Pozzetto ispezione

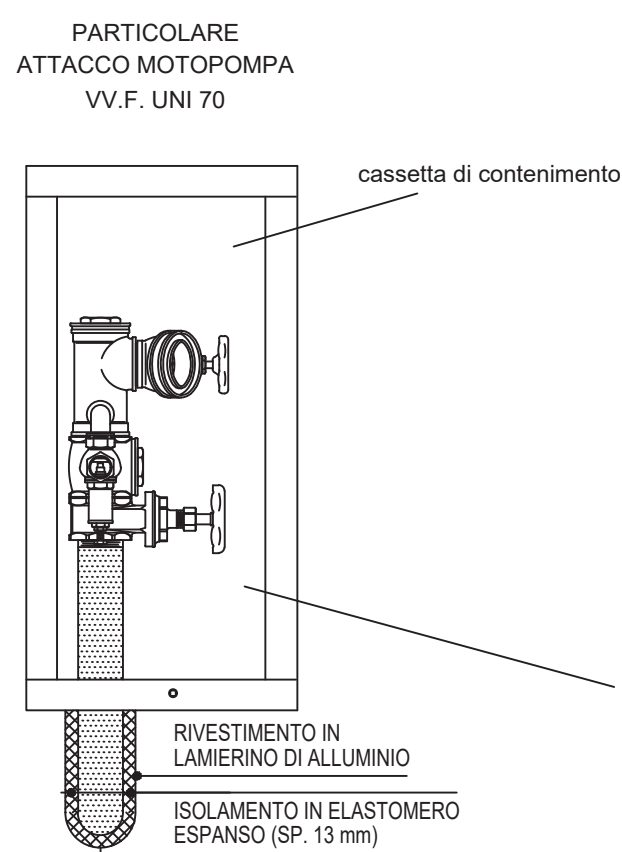
Predisposizione per accumulo
acque meteoriche

BOX Contatori Acqua: Posizione da definire con D.L.



Contatori HERA
• Biblioteca DN 40
• Sale Polifunzionali DN 40
Portata 3-5 m3/h.

Contatore impianto idrico antincendio
dedicato HERA
Portata 10 m3/h.
Pressione = circa 4 bar.
DN 90



GRUPPO MOTOPOMPA IN LINEA Gruppo
attacco motopompa di linea FILETTATO
con 1 attacco VV.F. UNI 70 femmina girello
in ottone EN 1982, attacco UNI 70 a norma
UNI 808.

L'attacco è collegato da una parte
all'impianto di alimentazione idrica e
dall'altra alla rete idrica antincendio.

con attacco per 1 idrante.