

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
- DN 90 Tubazione in polietilene - UNI EN 12201
- 1 1/2" colonna montante
- 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)

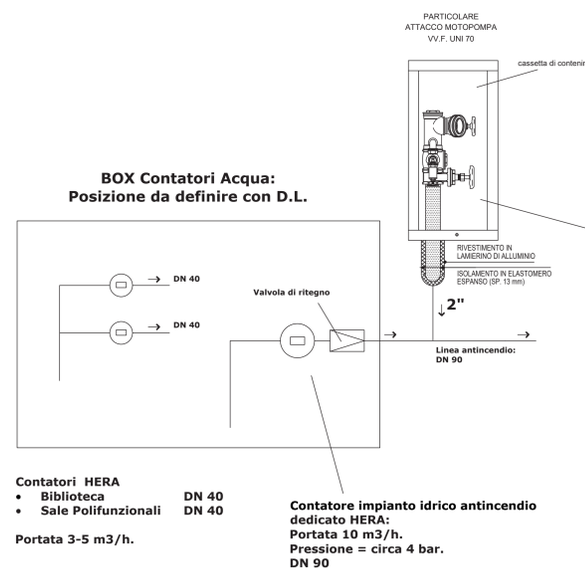
TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO FM SERIE LEGGERA UNI 8863 CON GIUNZIONI MEDIANTE RACCORDI FILETTATI ISOLATE CON GUAINA IN ELASTOMERO ESTRUSO A CELLE CHIUSE (TRATTI ESTERNI - RIVESTIMENTO ESTERNO CON LAMIERINO DI ALLUMINIO)

Pozzetto 30x30 per tubazione Polietilene acqua fredda / idranti

n°_colonna montante naspi

1 1/2"

diametro colonna



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



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

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO DATA Febbraio 2020 DIS

TAVOLA: IMPIANTI IDRICI E DI SCARICO SCALA Pianta piano terra_Edificio 2 1:50 PDE-IS_4.3

NOTE: REV: