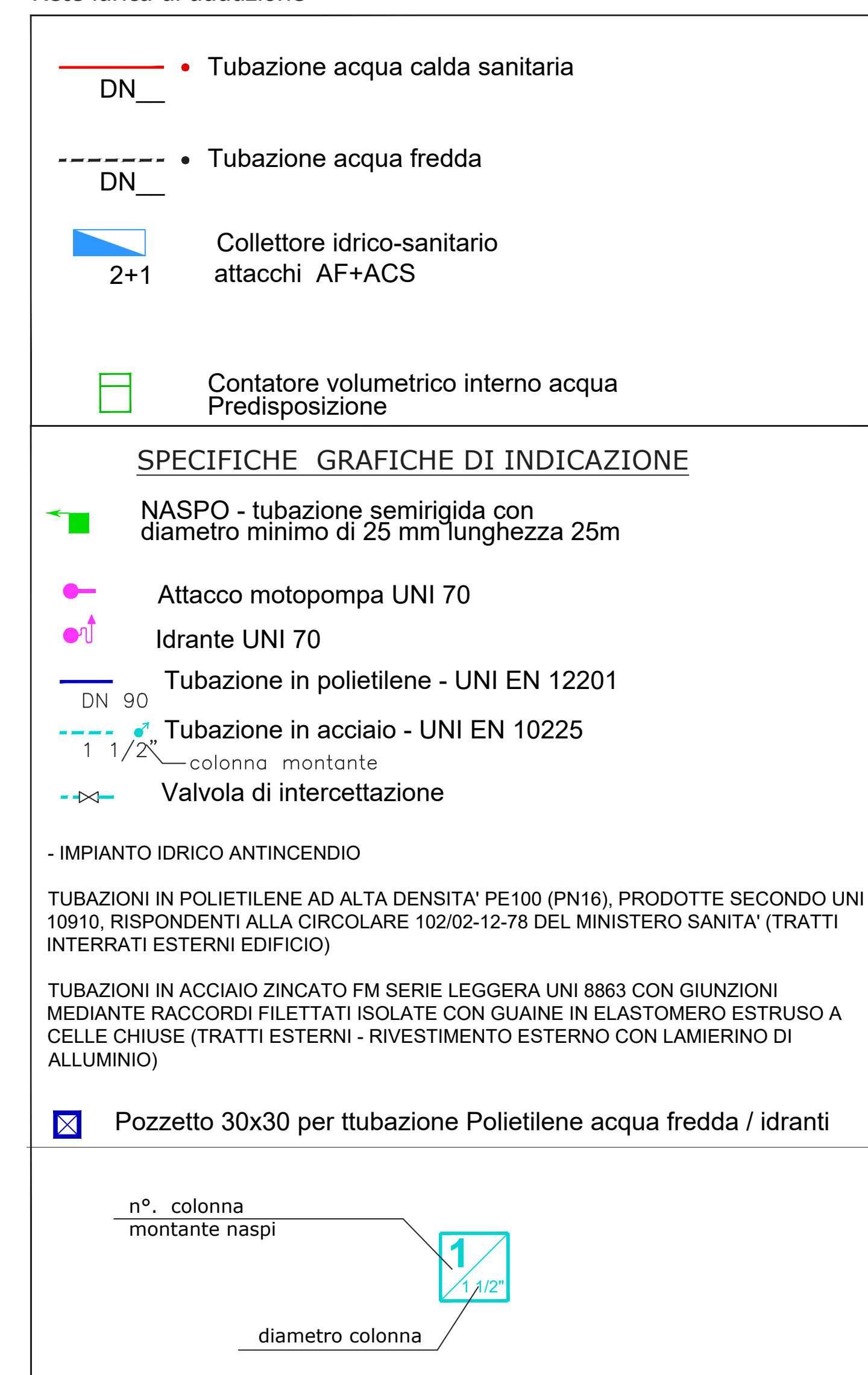
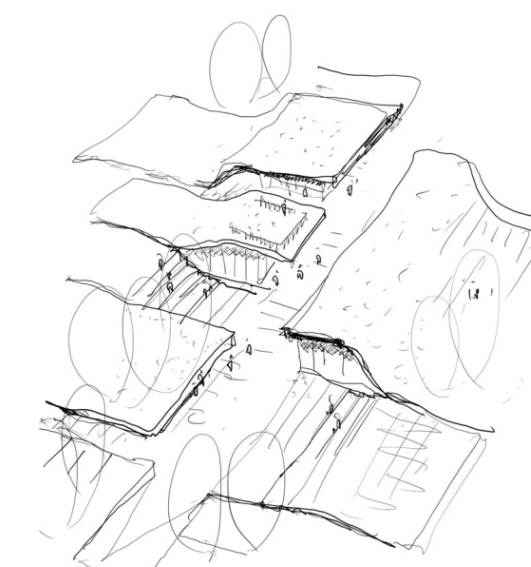


Rete idrica di adduzione



3° Settore LL.PP. e Ambiente

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.ARCH. 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 Pianta piano terra_Edificio 1	SCALA 1:50	PDE-IS_4.2
NOTE:	REV:	

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 interrante acque miste
-  Pozzetto ispezione
-  Predisposizione per accumulo acque meteoriche

Valvola di ritegno

MANIGLIA

DN 40

DN 40

2"

Linea antincendio: DN 90

RIVESTIMENTO IN LAMIERINO DI ALLUMINIO

ISOLAMENTO IN ELASTOMERO ESPANSO (SP. 12 mm)

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 girelle 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