

PROGETTO DI NUOVA COSTRUZIONE  
BLOCCO F

PROGETTO IMPIANTI

ARCHITETTURA E DESIGN  
Studio Boffa Prema & Partners -  
Progettisti Associati  
via Alfieri 6 - 10121 Torino, Italia  
011 5381766  
www.boffaprema.it  
studio@boffaprema.it  
BOFFA - PREMA - PARTNERS

PROPRIETÀ/AVENTE TITOLO  
Settimo Sviluppo S.p.A. ITO  
via Alfieri 6, 10121 Torino, Italia  
BOFFA - PREMA - PARTNERS

IMPRESA GENERAL CONTRACTOR  
Building S.p.A.  
Arch. Piero Boffa  
via Alfieri 6 - 10121 Torino, Italia  
011 5381771  
solid@building.it  
info@building.it

bp+p  
ARCHITETTURA & DESIGN

SETTIMO SVILUPPO  
S.p.A.

B/  
Building

Oggetto:  
Impianto idrico - rete duale

TAVOLA  
Allegato 2

SCALA 1:250			
DATA 07/06/23		AGGIORNAMENTO 00	
DATA	AGG.	TECNICO	MODIFICHE
07/06/2023	00		Prima emissione

LEGENDA RETI ACQUA FREDDA POTABILE

- tubo zincato UNI10224 completo di coibentazione isolante e anticorrosione in materiale a cellule chiuse sp.10mm e rivestimento esterno in PVC
- tubo zincato UNI10224, tracciato con cavo autosaldante 10W/m completo di coibentazione isolante e anticorrosione in materiale a cellule chiuse sp.10mm e rivestimento esterno in alluminio sp.10/10mm
- tubo PEAD PE100 PN10 SDR17 per posa interrata
- tubo interrato per irrigazione DN40
- irrigazione ad ala paccardiana
- valvole di intercettazione PN16 per sezionamento a manutenzione
- riserco contabilizzato per singolo tenant costituito come da "tipico" completo di valvola di intercettazione, contatore volumetrico a quadrante asciutto,contanti impulsi, integratore modbus

Il contatore e/o suo integratore dovrà essere posto in posizione accessibile per le verifiche pertanto dovrà essere prevista botola di accesso in caso sia posto sopra il blocco WC di competenza dei tenant ad hmax=3mt

ACQUA FREDDA POTABILE - STACCHI CONTABILIZZATI

- |  |                            |
|--|----------------------------|
|  | Ø 1" 1/2<br>P1<br>LOTTO A  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P2<br>LOTTO B  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P3<br>LOTTO C  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P4<br>LOTTO D  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P5<br>LOTTO E  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P6<br>LOTTO F  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P7<br>LOTTO G  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P8<br>LOTTO H  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P9<br>LOTTO I  |
|  | Ø 1" 1/2<br>P10<br>LOTTO J |

LEGENDA IDRANTI

- Tubo interrato esistente in PEAD PE100 PN16
- Tubo in acciaio zincato nuovo UNI10255 serie media
- Tubo interrato nuovo in PEAD PE100 PN16
- Tubo nuovo in acciaio zincato UNI10255-M tracciato con cavo autosaldante 10W/m e coibentato con materiale a cellule chiuse anticorrosione 50mm e rivestimento esterno in alluminio sp.10/10mm

SULLO STACCO DI OGNI CASSETTA DEVE ESSERE PREVISTO  
MANOMETRO CERTIFICATO UI-FM IP67 DI CONTROLLO

- cassetta interna in acciaio verniciato rosso UNIAS - ESTETICA a bordi arrotondati, forma C, tipo2, UN671/2 completa di tubo m25, lancia e getto frangispruzzo
- Valvola omologata UL-FM di intercettazione reti interrate, complete di volantino e contatti di fine corsa per segnalazione rotture
- Valvola omologata UL-FM di intercettazione reti interrate, complete di volantino e contatti di fine corsa per segnalazione rotture in pozzetto spezionabile

LEGENDA SCARICHI E ALLAVI

- FONDATAURA BIANCA - POZZETTO A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA
- FONDATAURA BIANCA - CAGNOLA A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA PARCHEGGIO SUD
- FONDATAURA BIANCA - TUBAZIONE PRINCIPALE A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA
- FONDATAURA BIANCA - TUBAZIONE SECONDARIA A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA
- FONDATAURA BIANCA - POZZETTO DI IRRIGAZIONE A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA
- FONDATAURA BIANCA - POZZETTO DI IRRIGAZIONE A044 - AREA DI INTERVENTO TETTO/PENSILINA
- POZZETTO FONDATAURA BIANCA IN PROGETTO
- POZZETTO FALTO FORILE
- VADEA DI ACCUMULO

