
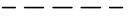

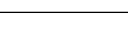












LEGENDA	
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA IN MULTISTRATO COIBENTATA
	TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA IN MULTISTRATO COIBENTATA
	TUBAZIONE ACQUA DI RICIRCOLO IN MULTISTRATO COIBENTATA
	TUBAZIONE IN PeAd INTERRUZZA ACQUA FREDDA SANITARIA
	TUBAZIONE IN PeAd INTERRUZZA PER ANTINCENDIO PN MINIMO 12,5
	NASPO DN25
	NASPO DN25 CON MANOMETRO DI PROVA
	POZZETTO IN CLS DIM. 100x100x100cm.
	ATTACCO MOTOPOMPA SINGOLO VV.F UNI70
	MONTANTE TUBAZIONE IDRICO SANITARIA O ANTINCENDIO
	COLLETTORE DA INCASSO IMPIANTO IDRICO SANITARIO
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA
	VALVOLA A SFERA SEZIONAMENTO IMPIANTO IDRICO SANITARIO

NOTA:
TUTTA LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA SANITARIA CALDA E FREDDA
SARA' REALIZZATA MEDIANTE POSA DI TUBAZIONI IN MULTISTRATO
COIBENTATE CON GUAINA IN MATERIALE ESPANSO A CELLULE
CHIUSE DI SPESSORE CONFORME ALLE INDICAZIONI DELL'ALLEGATO "B"
DPR 41/293.
ALL'INGRESSO DELLE TUBAZIONI IDRICHE NEI SINGOLI SERVIZI IGIENICI
O NEI LOCALI OVE SONO PRESENTI APPARECCHI SANITARI, SARANNO
INSTALLATI APPPOSITI COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE DA INCASSO.



COMUNE DI PONT CANAVESE
Città Metropolitana di Torino

REALIZZAZIONE DI POLO SCOLASTICO COMPRENDENTE SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO NELL'AREA ATTUALMENTE DESTINATA A SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO, PALESTRA E PARCO GIOCHI, SITA IN VIA ROMA.

COMUNE DI PONTE CANAVESE
Il Sindaco: Sig. Paolo Coppo
R.U.P.: Geom. Anna Airoidi
Via Marconi n.12 - 10085 PONT CANAVESE (TO)

PROGETTO:



STUDIO DI ARCHITETTURA
arch. Luca FARINELLI
dr. Maria Chiara SANTI
via Garibaldi 90 - 44121 Ferrara
t/f +39 0532 209003
studio@lfar.it - www.lfar.it

CONSULENTI:

INDAGINI GEOLOGICHE:
PROG. STRUTTURE:
PROG. IMPIANTI:

Geol. Carlo Dellarole
Ing. Tommaso Mariacci
Ing. Riccardo Accorsi
Ing. Michele Buzzoni
Ing. Sara Zattelli

COLLABORATORS:

Arch. Enrico Bonazza
Dott. Dario Cattozzi

TAVOLA
IT03

PROGETTO ESECUTIVO: IMPIANTI TERMOMECCANICI
ELABORATO
IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO

SCALA

1:100