

REGIONE PIEMONTE  
PROVINCIA DI TORINO

# COMUNE DI SANT'ANTONINO DI SUSÀ

OGGETTO

**PROGETTO ESECUTIVO**

Progetto relativo alla realizzazione di costruzione da adibirsi a canile sanitario ed area parco



**ACSEL s.p.a.**

Sede legale ed amministrativa: 10057 SANT'AMBROGIO DI TORINO (TO) Italy - Via delle Chiave, 21  
Tel. +39 011 93 42 978 - Fax +39 011 93 99 213  
segreteria@acselspa.it - [www.acselspa.it](http://www.acselspa.it)  
Impianto di depurazione e canile: 10090 ROSTA (TO) Italy - Strada comunale di Rivoli, 7  
Tel. +39 011 93 42 978 int. 3 - Fax +39 011 95 67 906

FIRMA R.U.P.

FIRMA E TIMBRO  
AMM. DELEGATO DOTT. P. BORBON

INDIRIZZO

Via Susa n.46

OGGETTO

**IMPIANTI MECCANICI - RETI DI DISTRIBUZIONE IDRICA PALAZZINE AREA SANITARIO E AREA PARCO**

STUDIO DI PROGETTAZIONE  
Ing. **Roberto CIMARELLA**

FIRMA E TIMBRO

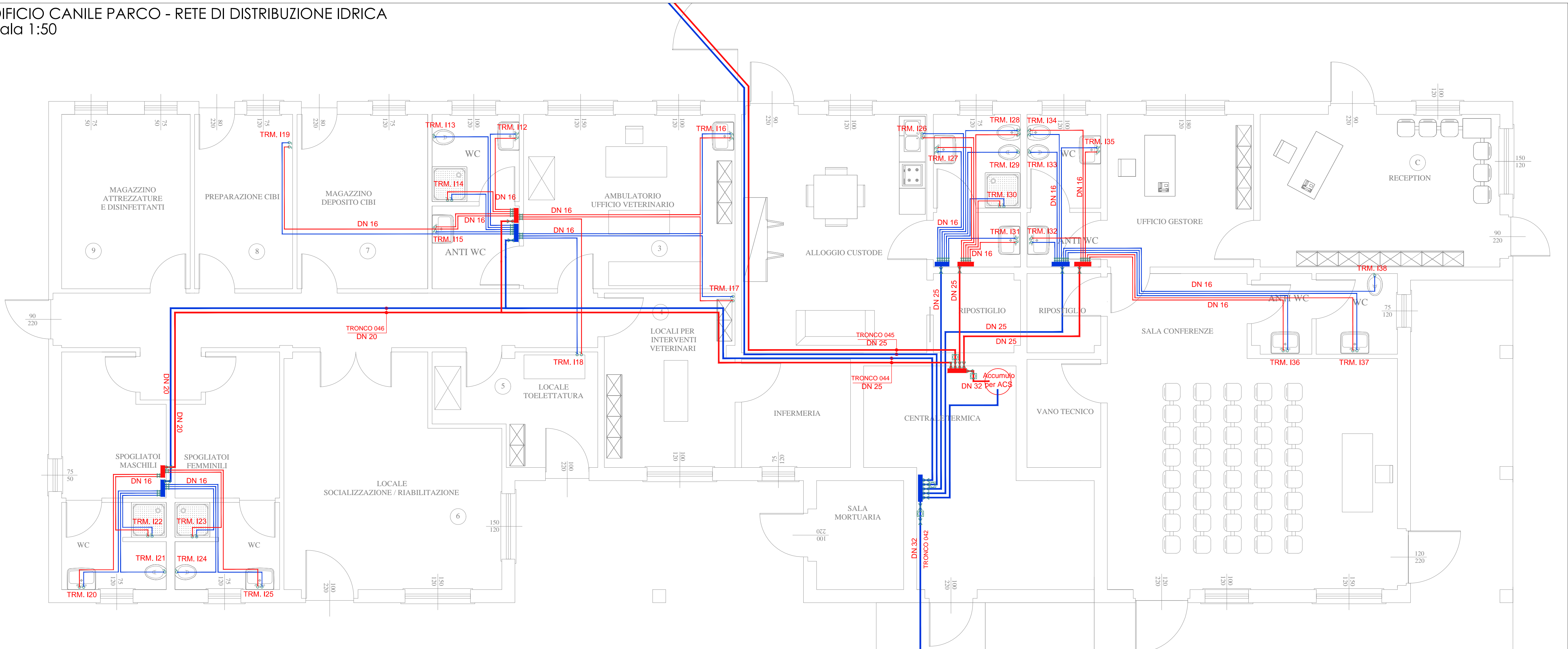
Via Almese n. 33B  
10040 Villar Dora - TO  
Tel. 011.9352570

RIFERIMENTI CATASTALI	NCT fg. 1 N. 492-180
EMISSIONE	Novembre 2014
REVISIONE	
SCALA ELABORATI	NUM. ELAB. GRAFICI
1:200	9

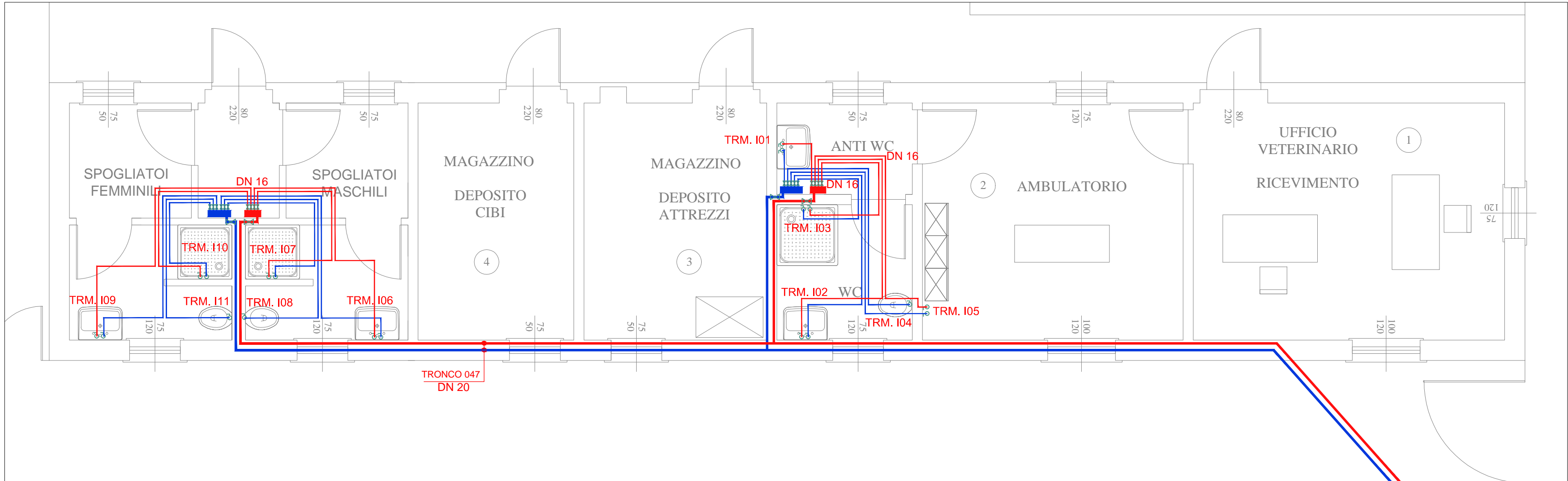
TAVOLA

















**8E**

EDIFICIO CANILE PARCO - RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA  
Scala 1:50



PIANTA PALAZZINA AREA SANITARIA- RETE DI DI DISTRIBUZIONE IDRICA  
Scala 1:50



LEGENDA	
	Linea interna acqua fredda potabile in PEad- PEXAL
	Linea interna acqua calda potabile in PEad-PEXAL
	Rubinetti a sfera
	Valvola di intercettazione a sfera
	Pozzetti di ispezione con intercettazioni acqua fredda potabile
	Pozzetti con punto di erogazione acqua fredda potabile
	Colonnine con punto di erogazione acqua fredda potabile dotate di sistemi scaldanti
	Contatori rete idrica
<b>DN 25</b>	Diametro nominale tubazioni di adduzione (mm)
<b>De 140</b>	Diametro esterno tubazioni di scarico acque pluviali (mm)
<b>De 125</b>	Diametro esterno tubazioni di scarico acque reflue (mm)
	Diamazioni di scarico da 40 mm in PEad o PVC
	Collettori di scarico da 90 a 200 mm in PEad o PVC
	Collettori di scarico acque pluviali da 110 a 315 mm in PEad o PVC
	Tubi Pluviali
	Pozzetti di ispezione acque pluviali
	Cadoioie stradali e pozzetti acque pluviali con griglia in ghisa sferoidale carrabile D 250
	Canali grigliati per acque nere con griglia in ghisa sferoidale A15
	Pozzetti di ispezione sifonati acque nere