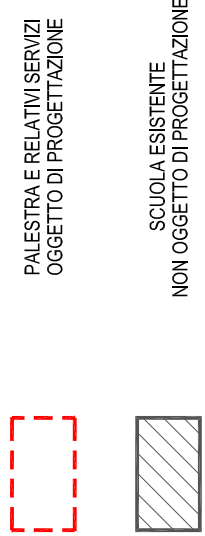


LEGENDA SIMBOLOGIA	
DN 75	TRATTO DI LINEA AD ESCLUSIVO USO IDRICO SANITARIO TUBO IN PEAD PN 12,5 - SDR 13,6 / Pressa Interrata / Dimensioni indicate
PE 100 - DN 75	TUBAZIONE PRESALDATA PER DISTRIBUZIONE ACQUA SANITARIA FREDDA IN POLIETILENE PE 100 RT / Tmax 70 °C - POSA INTERRATA
PE 100 - DN 75	TUBAZIONE PRESALDATA PER DISTRIBUZIONE ACQUA SANITARIA CALDA IN POLIETILENE PE 100 RT / Tmax 70 °C - POSA INTERRATA
PE 100 - DN 50	TUBAZIONE PRESALDATA PER DISTRIBUZIONE ACQUA DI RITORNO IN POLIETILENE PE 100 RT / Tmax 70 °C - POSA INTERRATA



**JESOLO**

www.comune.jesolo.ve.it

AREA LAVORI PUBBLICI E URBANISTICA  
UNITA' ORGANIZZATIVA COMPLESSA  
LAVORI PUBBLICI E SERVIZI MANUTENTIVI

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PALESTRA  
PRESSO LA SCUOLA "G. RODARI"

PROGETTO ESECUTIVO

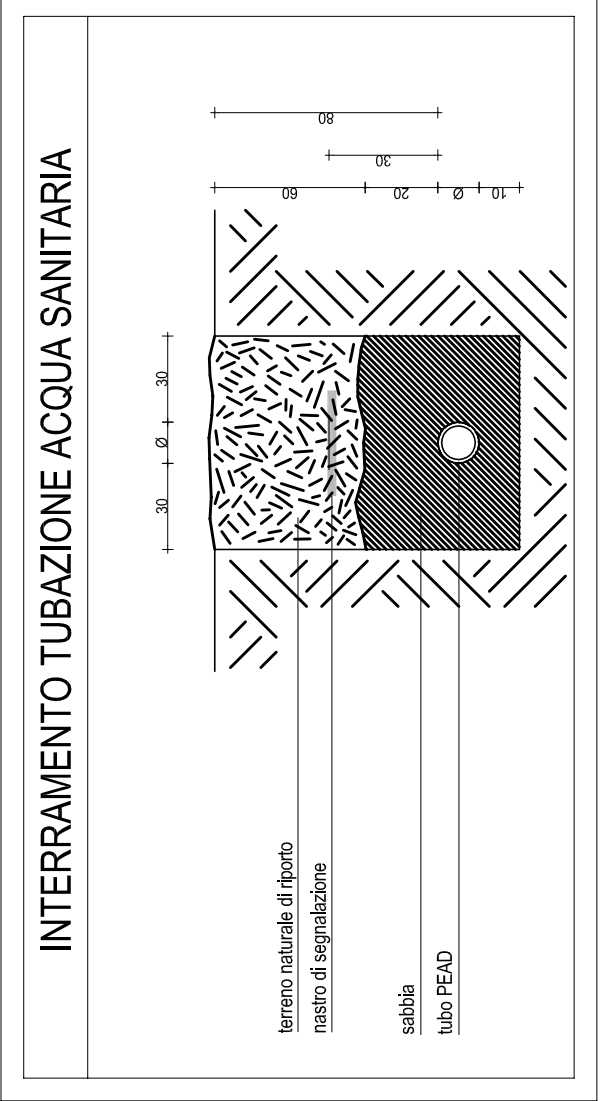
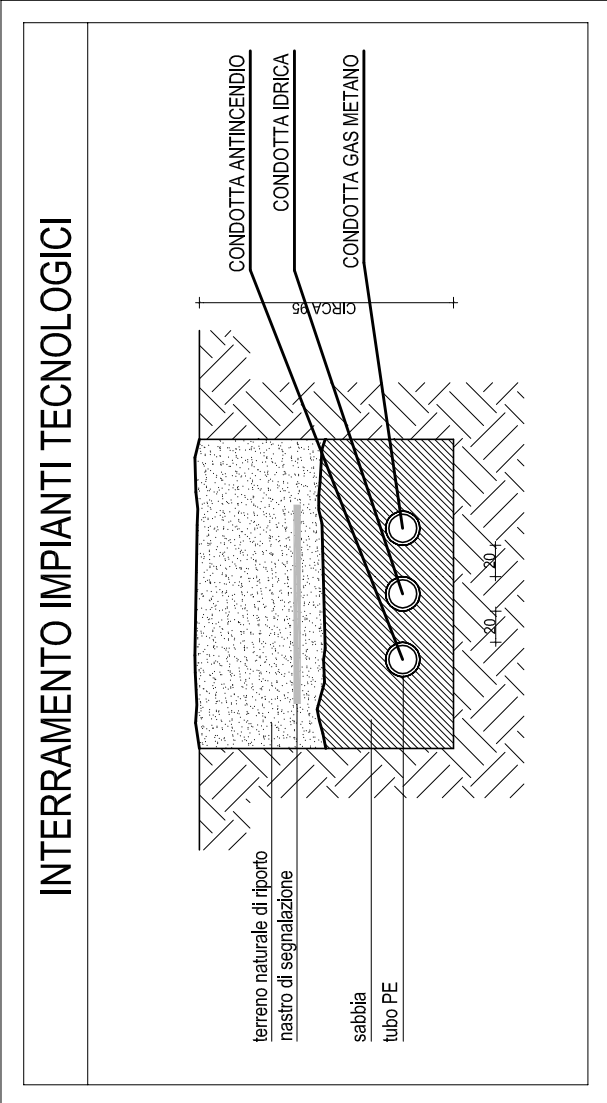
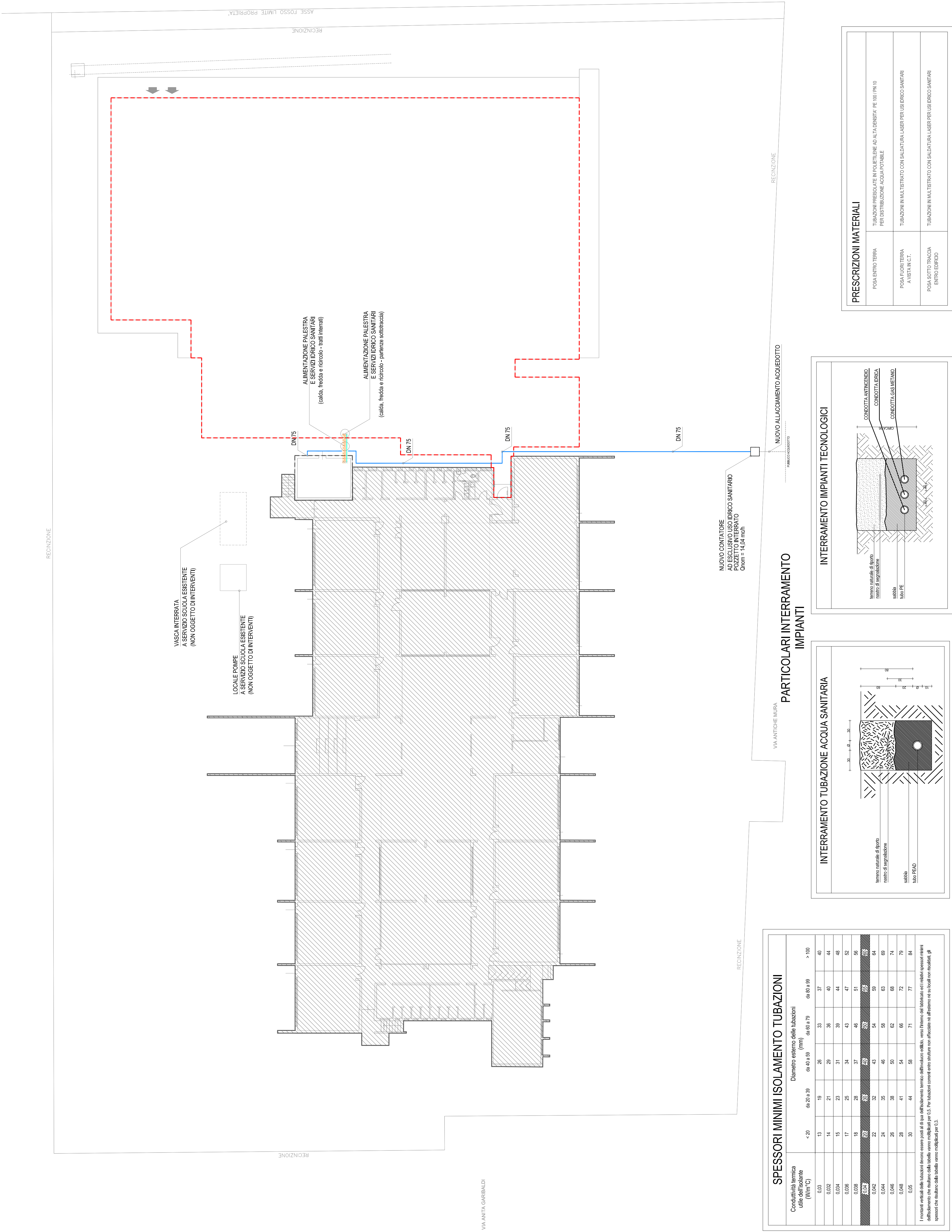
COMUNE DI JESOLO

14/12/2017

Prot. N° 83026

CODICE IPA: CP2YBJ	CUP: F27B15000430004	SCALA: 1:200
Progetto impianti meccanici Impianto idrico sanitario: planimetria		ALLEGATO: <b>C.IM.9</b>
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Massimo Marini		DATA: 27 novembre 2017
IL PROGETTISTA: Ing. Lin. Francesco Idan		DATA REL:
Unità Organizzativa Lavori Pubblici tel. 042359423 - e-mail: <a href="mailto:trasparenza@comune.jesolo.ve.it">trasparenza@comune.jesolo.ve.it</a> servizio opere, piano urbanistico e lavori pubblici tel. 0423 594234, fax 0423 594235 e-mail: <a href="mailto:opere@comune.jesolo.ve.it">opere@comune.jesolo.ve.it</a>		
Comune di Jesolo tel. 042359423 - e-mail: <a href="mailto:trasparenza@comune.jesolo.ve.it">trasparenza@comune.jesolo.ve.it</a> servizio opere, piano urbanistico e lavori pubblici tel. 0423 594234, fax 0423 594235 e-mail: <a href="mailto:opere@comune.jesolo.ve.it">opere@comune.jesolo.ve.it</a>		
Ufficio Relazioni con il Pubblico: 0423 559111 e-mail: <a href="mailto:urc@comune.jesolo.ve.it">urc@comune.jesolo.ve.it</a> PEC: <a href="mailto:comune.jesolo@esigmail.it">comune.jesolo@esigmail.it</a>		

I progetti elaborati e il progetto di Comune di Jesolo e non può essere riprodotto o ristampato o usato in modo diverso senza autorizzazione scritta.



SPESSORI MINIMI ISOLAMENTO TUBAZIONI												
Conduttività termica utile dell'isolante (W/m °C)	Diametro esterno delle tubazioni (mm)											
	< 20	da 20 a 30	da 30 a 50	da 50 a 75	da 75 a 90	da 90 a 100	> 100					
0,03	13	19	26	33	37	40						
0,032	14	21	29	36	40	44						
0,034	15	23	31	39	44	48						
0,036	17	25	34	43	47	52						
0,038	18	26	35	44	49	54						
0,04	22	32	43	54	59	64						
0,042	24	35	46	58	63	69						
0,046	26	38	50	62	68	74						
0,048	28	41	54	66	72	79						
0,05	30	44	58	71	77	84						

I montanti verticali delle tubazioni devono essere posti al di sopra dell'isolamento termico dell'edificio, ovvero l'interno del fabbricato, ed i relativi supporti devono essere isolati con lo stesso materiale dell'isolamento che realizza dalla sabbia, senza modificarsi per 0,5. Per tubazioni consenti sotto statuari con all'esterno da su locali non riscaldati, gli spessori che risultano dalla tabella vanno moltiplicati per 0,3.

VIA ANITA GARIBOLDI

VIA ANITA GARIBOLDI