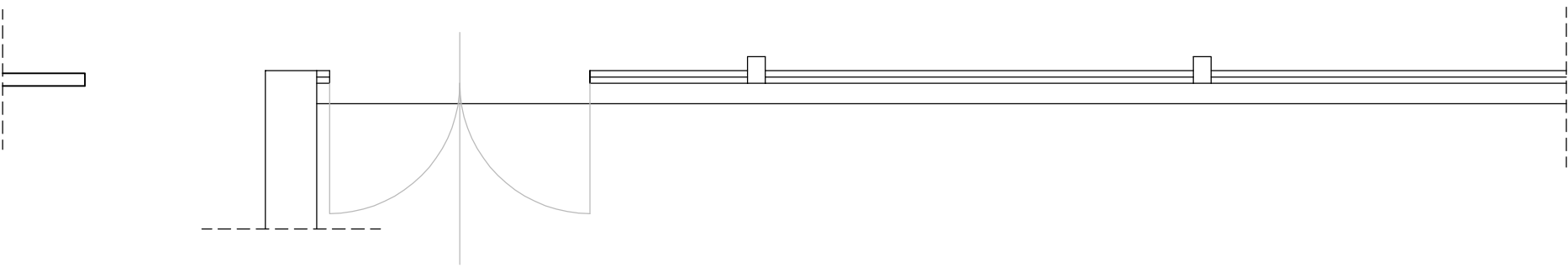
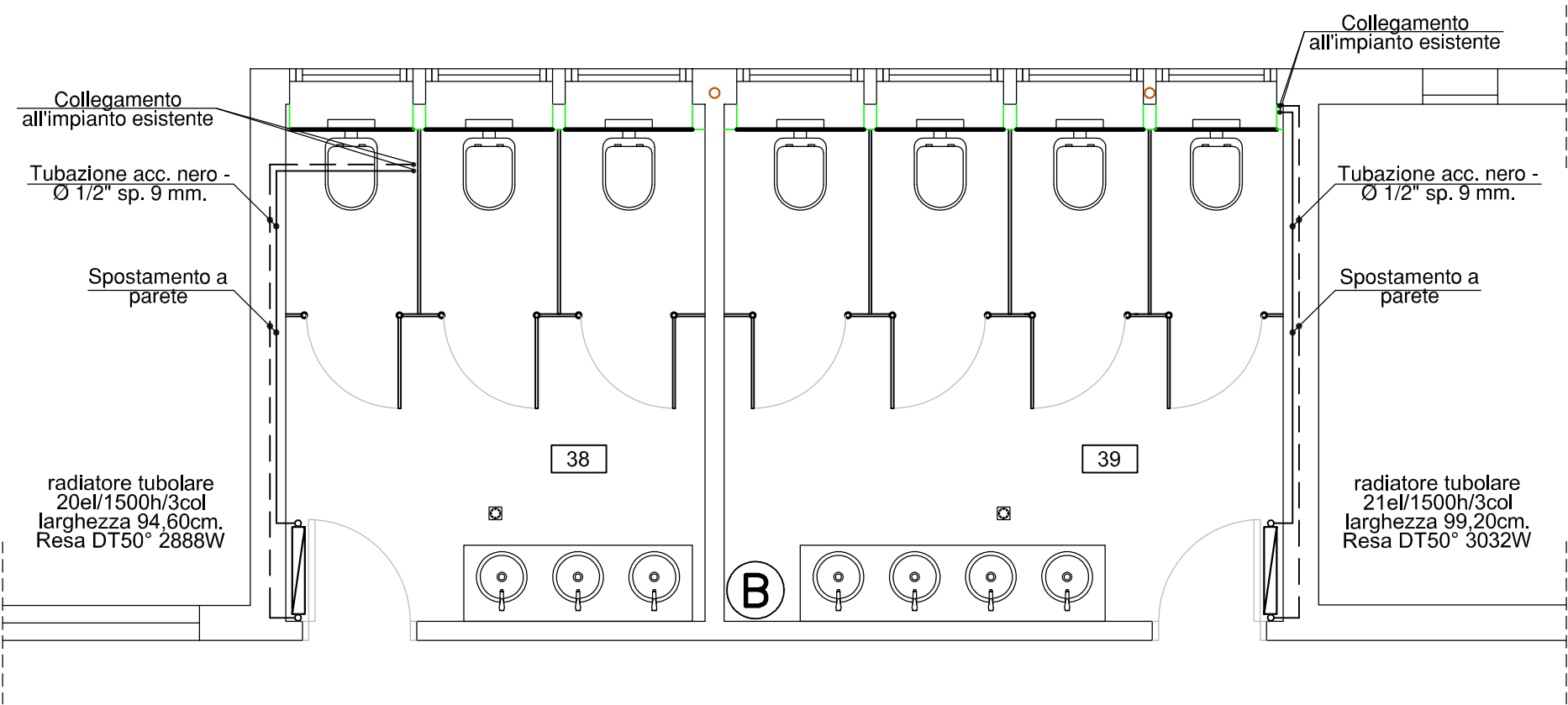
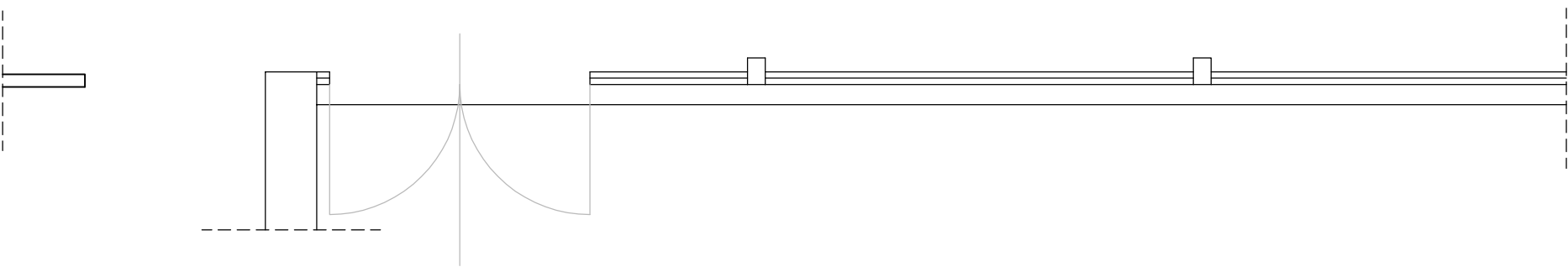
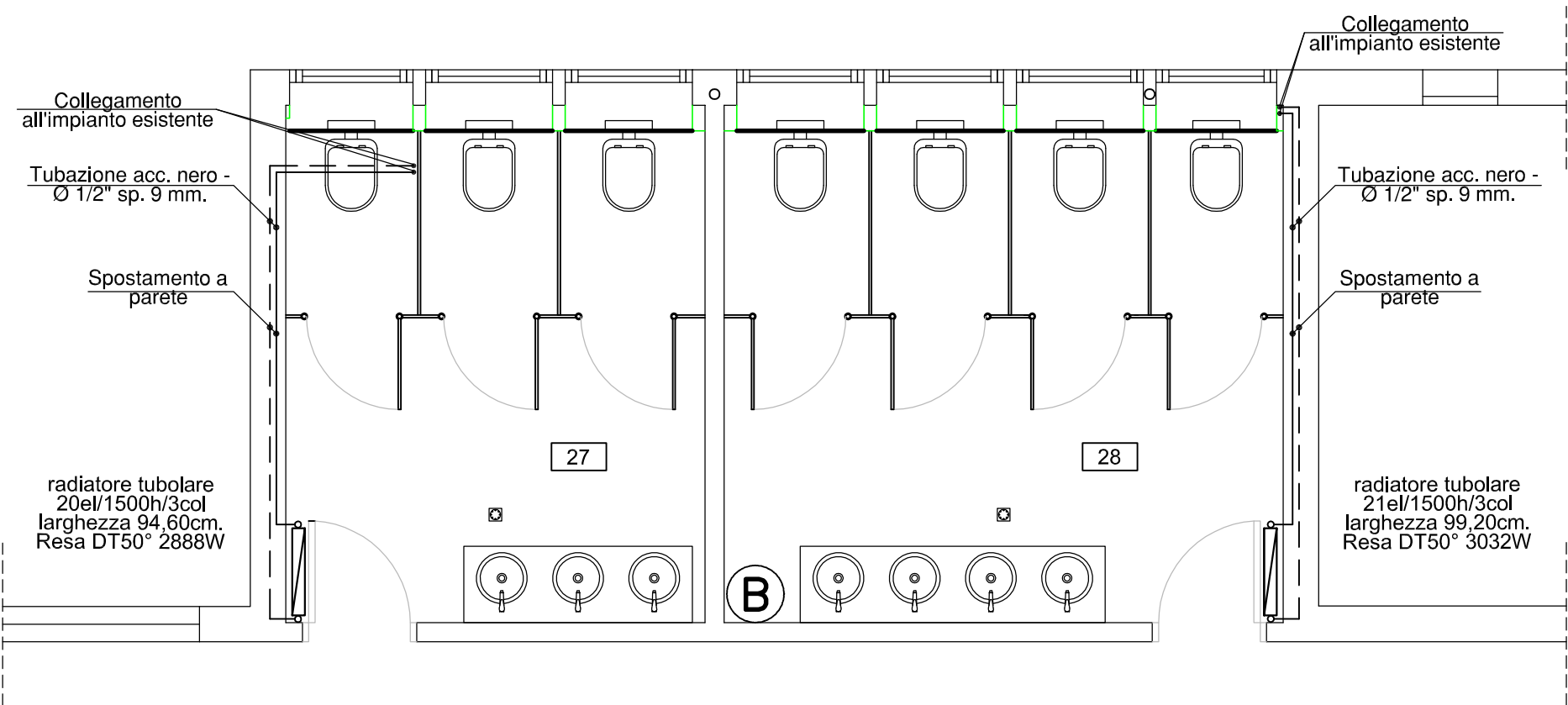


BLOCCO SERVIZI A

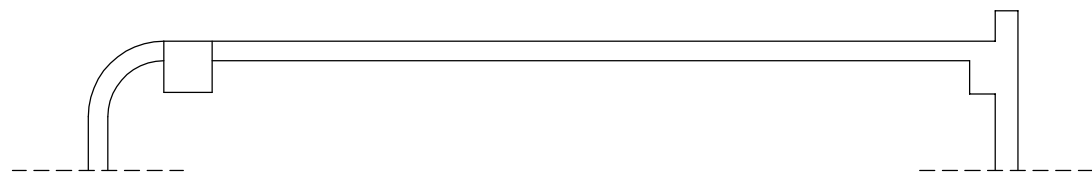
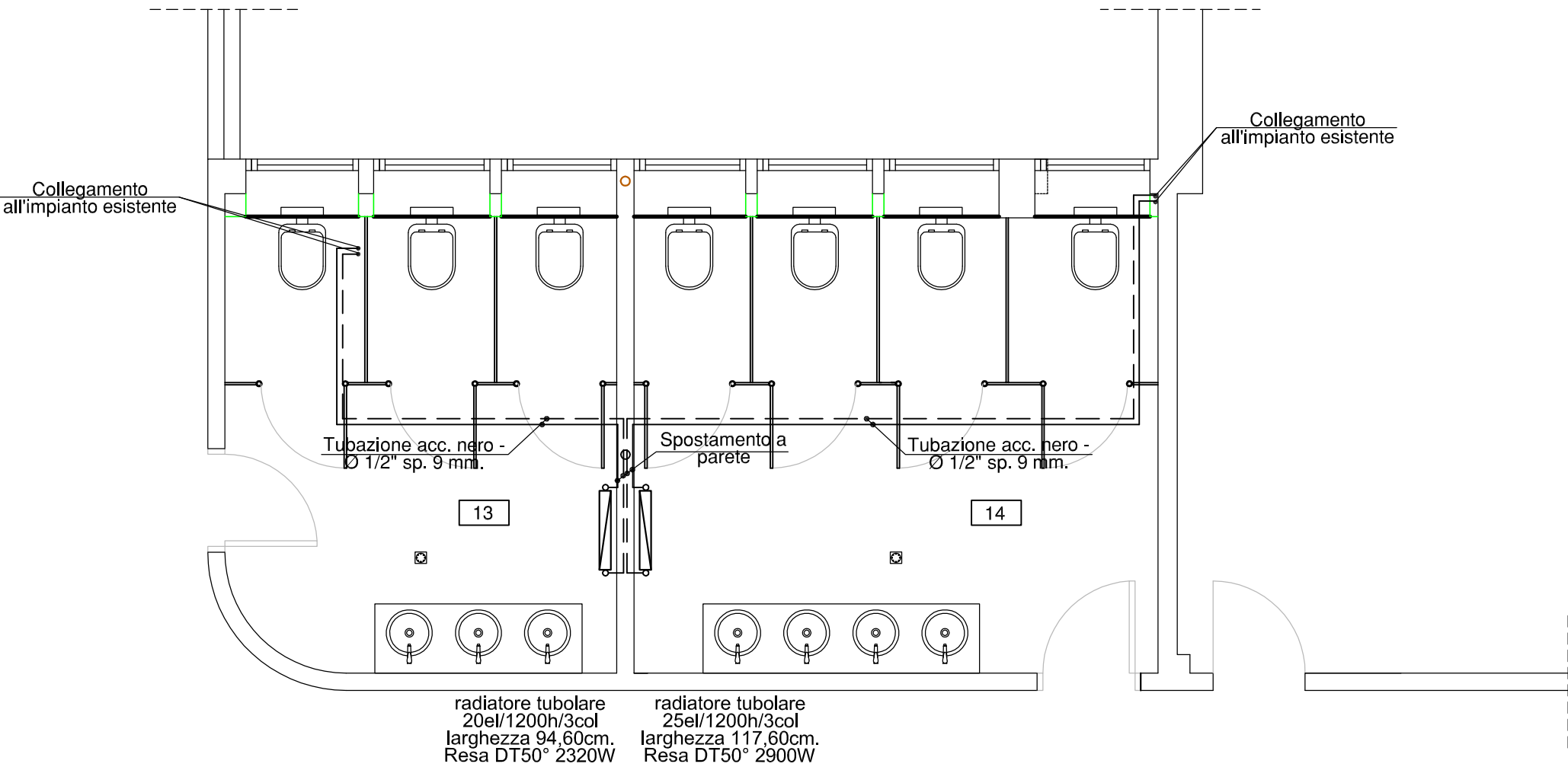


PIANO TERRA



PRIMO PIANO

BLOCCO SERVIZI C



PRIMO PIANO

LEGENDA:

- RETE ACQUE SAPONATE REALIZZATA CON TUBAZIONI IN POLIETILENE DURO A SALDARE
- RETE ACQUE NERE REALIZZATA CON TUBAZIONI IN POLIETILENE A SALDARE
- RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE: FREDDA E CALDA
- RETE DI DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO

NOTE:

- LE SCELTE PROGETTUALI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN MODO APPROFONDITO CON LE DITTE ESECUTRIGI PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI NON ESSENDO COMPLETAMENTE NOTE LE TIPOLOGIE DELLE STRUTTURE EDILIZIE ED IMPIANTISTICHE ESISTENTI;
- LO SPESSORE DELLA COIBENTAZIONE DELLE TUBAZIONI IDRICHE E' CALCOLATA IN BASE ALLA TABELLA 1 ALLEGATO B DPR 412/93 OVVERO CONDUTTIVITA' TERMICA DELL'ISOLANTE PARI A 0.040(W/m°C)
- LAVABI DOTATI DI RUBINETTI TEMPORIZZATI CON RIDUTTORE DI PORTATA.
- DISTRIBUZIONE IDRICA CON COLLETTORE PER CIASCUN SERVIZIO CON IMPIEGO DI TUBAZIONI MULTISTRATO DEL TIPO PREISOLATO CON GUAINA DELLO SPESSORE DI 10 MM.

NOTE

- IN TUTTI I DISEGNI È RIPORTATO UN SISTEMA DI LEGGENDE GENERALI (SIMBOLI MATERIALI, ABBREVIAZIONI, ECC.) E SPECIFICHE, RIFERIRSI A TALI LEGGENDE SULLE TAVOLE PER LA DESCRIZIONE DELLE INFORMAZIONI CORRELATE AD OGNI SIMBOLO CHIAVE NELLA RELATIVA TAVOLA
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN CENTIMETRI FATTE SALVE QUELLE INDICATE DIVERSAMENTE
- LE DIMENSIONI PLANIMETRICHE SI DEVONO INTENDERE AL FINITO
- LA QUOTA 0.00 CORRISPONDE ALLA QUOTA DELLA SOGLIA D'INGRESSO DEL PIANO TERRA. LA STESSA RISULTA A CIRCA 3.30 METRI SUL LIVELLO MEDIO DEL MARE
- TUTTI I BLOCCHI IN LEGNO E GLI ELEMENTI METALLICI INDICATI NEI PARTICOLARI E NELLE SEZIONI DOVRANNO ESSERE CONTINUI, SE NON DIVERSAMENTE INDICATO
- L' OPERATORE È TENUTO A VERIFICARE LE DIMENSIONI E LE QUOTE IN CANTIERE PRIMA DELL' ESECUZIONE

SIMBOLI

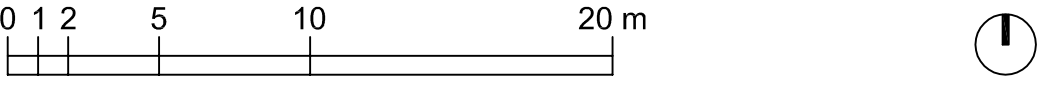
- INGRESSO GENERALE
- INGRESSO SERVIZI
- QUOTA PLANIMETRICA
- QUOTA SEZIONE GREZZO
- QUOTA SEZIONE FINITO
- NUMERO LOCALE
- ALTEZZA LOCALE
- INDICATORE SEZIONE
- LAVABILE

SPAZI

	destinazione	superficie mq	superficie aero-illuminante	rapporto
39	SERVIZI MASCHI	12,94	1,80	<1/7
38	SERVIZI FEMMINE	17,25	2,40	<1/7
27	SERVIZI MASCHI	12,94	1,80	<1/7
28	SERVIZI FEMMINE	17,25	2,40	<1/7
13	SERVIZI MASCHI	13,58	1,80	>1/8
14	SERVIZI FEMMINE	18,49	2,40	>1/8

TERMINALI

- PILETTA A PAVIMENTO
- RUBINETTO A PARETE
- RADIATORE A COLONNA
- COLONNA SCARICO/VENTILAZIONE
- BOILER A PARETE
- PUNTO LUCE A SOFFITTO



amministrazione	rup
COMUNE DI MIRA Piazza IX Martiri 3 30034 Mira VE	ing. Franca Barbiero

oggetto	
SCUOLA PRIMARIA CARLO GOLDONI E SCUOLA DELL'INFANZIA ITALO CALVINO, VIA MARMOLADA 20, ORIAGO, 30034, MIRA VE MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRALCIO 2	
progetto	tecnico arch. Alfonso Cendron
<div>CENDRON studio VEnice Gateway Via delle Industrie 21/2 30175 Venezia VE T +39 041 5938058 F +39 041 5938059 info@cendron.com www.cendron.com</div>	consulenti ing. Aleardo Scalco per. ind. Moreno Marcuz per. ind. Michele Modolo
fase	prot. n.
definitivo	1407

titolo	parte	scala
BLOCCO SERVIZI A - C piano terra e primo - distrib. radiatori	meccanica	1:50

doc./tav. n.	formato	data
	A1	
		aggiornamento 02 dicembre 2016

		note
archivio	elaborazione	visto