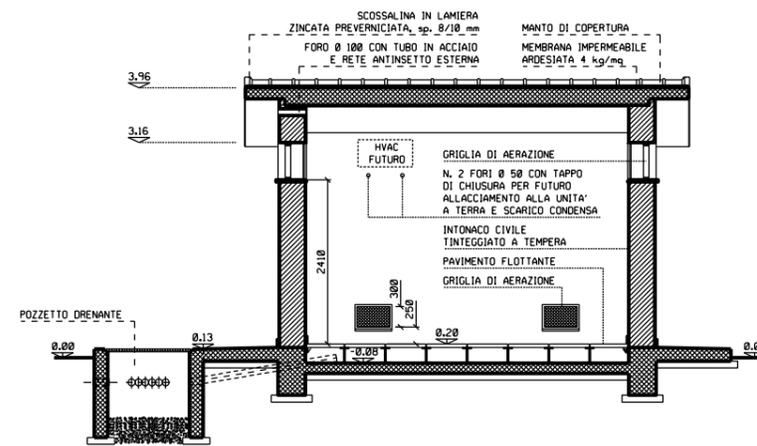
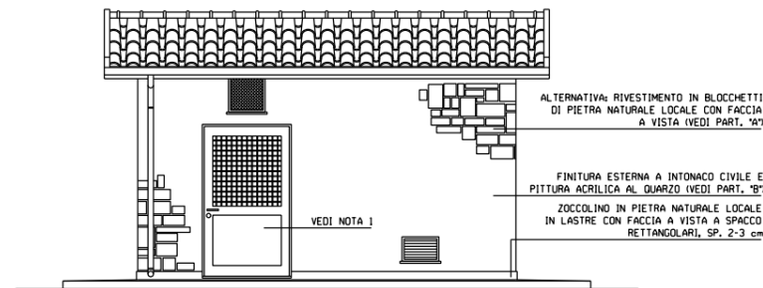


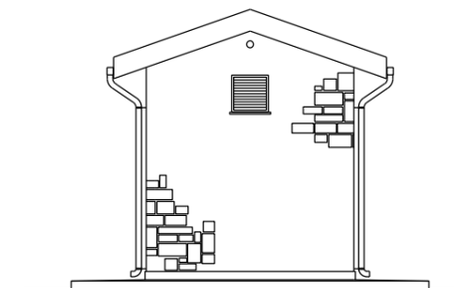
PIANTA



SEZIONE A-A



PROSPETTO 'A'



PROSPETTO 'B'

## NOTE

- LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN mm, LE QUOTE IN ELEVAZIONE IN m
- LA QUOTA 0.00 CORRISPONDE ALLA QUOTA IMPIANTO
- PER AGEVOLARE IL FLUSSO DELL'ACQUA PIOVANA LE SOGLIE DELLE APERTURE SARANNO LEGGERMENTE INCLINATE VERSO L'ESTERNO
- 1) LA PORTA E LA RELATIVA APERTURA SUPERIORE DEVONO ESSERE POSIZIONATE IN MODO DA PERMETTERE ALL'OPERATORE LA VISTA DELL'IMPIANTO

P1 N. 1 PEZZO	F1 N. 3 PEZZI	F2 N. 2 PEZZI	F3 N. 1 PEZZO
<p>VETRATURA INFERRIATA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO IN PROFILATO QUADRO 15x15 mm MONTATE A CRUCE A DISTANZA MAX 120 mm SERRATURA UNIFICATA GASO A.89.20.51 TP 2 CON SCROCCO E MANIGLIA PANNELLO SANDWICH DI ALLUMINIO SP. 7/10 mm</p> <p>LOC. APPARATI: DOPPI VETRI 4+12+4 OPACO E VENEZIANA INTERNA SP. 35 mm, MANIGLIA STONDATA PER LA SICUREZZA, FERMOPISTA ESTERNO A PARETE, DOPPIA PANNELLATURA DI ALLUMINIO PREVERNICIATO CON INTERPOSTO STRATO DI POLIURETANO CLASSE "I" REAZIONE AL FUOCO E DENSITA' MINIMA 40 kg/mc.</p>	<p>GRIGLIE DI AERAZIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO, RETE ANTITUPO MAGLIA 20x20 mm, RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm.</p>	<p>GRIGLIE DI AERAZIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO, RETE ANTITUPO MAGLIA 20x20 mm, RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm.</p>	<p>ASPIRATORE DA ADEGUARE ALLE DIMENSIONI DELL'APERTURA CON RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm PREVISTA ALL'ESTERNO.</p>

ABACO SERRAMENTI

0	MAG 2011	EMISSIONE	PONTINI	ONORI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		NR. PROGETTO NR/	
			COMMESSA 669900		UNITA' 000
<b>METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE DN 900 (36") , P 75 bar</b>			<b>DISEGNO LC-D-83339</b>		
<b>EDIFICIO USO TELECOMANDO E TELEMISURE TIPO B5 (IN MURATURA)</b>			REVISIONE 0		
			FG. 1	DI 1	
			SCALA		