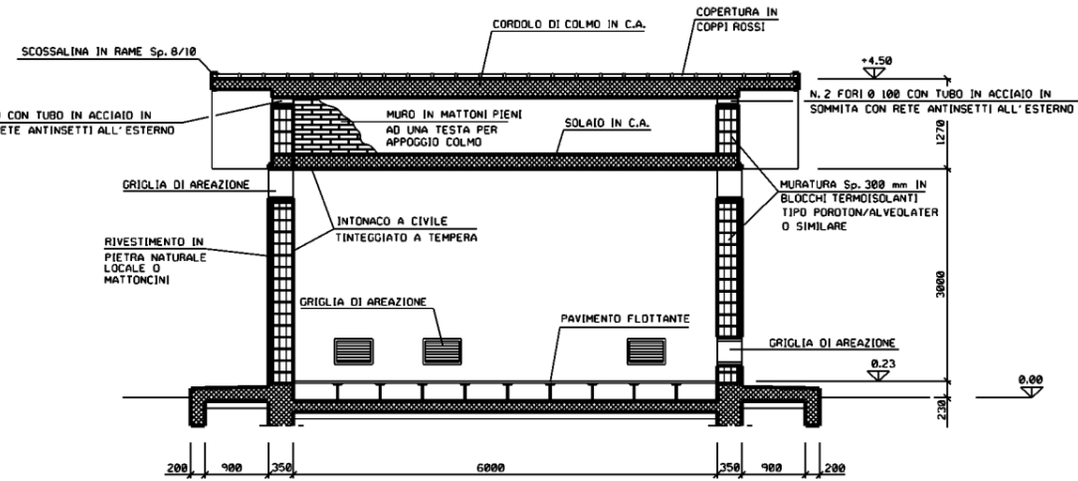


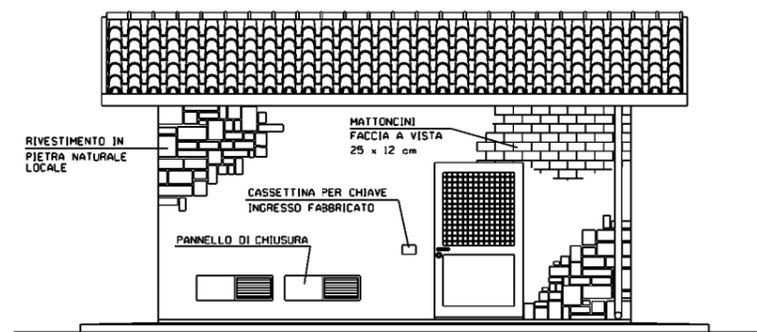
PIANTA



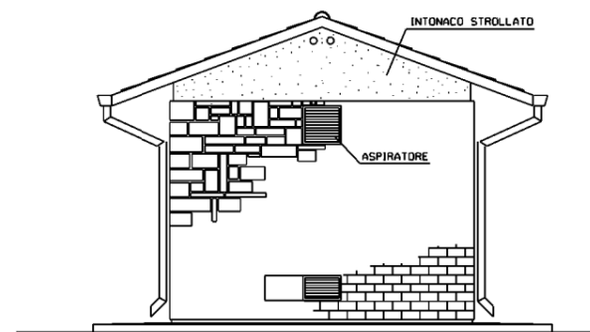
SEZIONE "A-A"

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



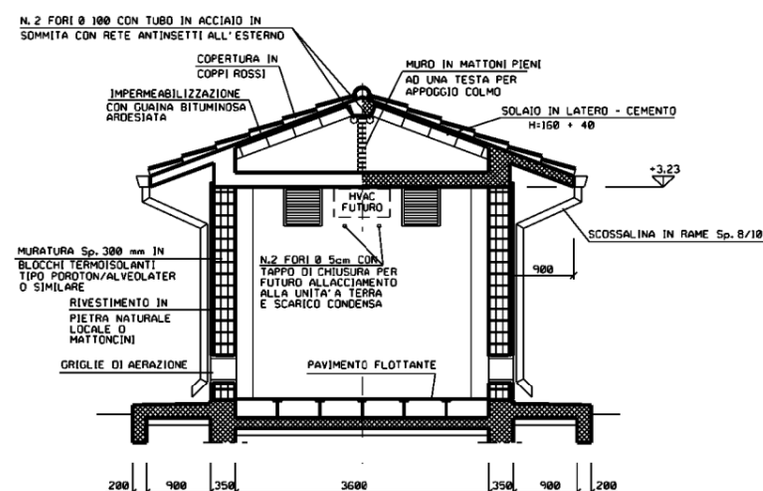
PROSPETTO "A"



PROSPETTO "B"

- ABACO SERRAMENTI -

PI N. 1 PEZZO	F1 N. 6 PEZZI	F2 N. 2 PEZZI	F3 N. 1 PEZZI
<p>INFERRIATA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO IN PROFILATO QUADRO 15x15 mm MONTATE A CROCE A DIST. MAX. 120 mm</p> <p>SERRATURA TIPO "MEC" CON DOPPIA MANDATA PIU' SCROCCO E MANIGLIA</p> <p>PANNELLO IN 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, FERMOPIRTE ESTERNO A PARETE. DOPPIA PANNELLATURA DI ALLUMINIO PREVENNICIATO CON INTERPOSTO STRATO DI POLIURETANO CLASSE 1° REAZIONE AL FUOCO E DENSITA' MINIMA 40 Kg/mc.</p>	<p>GRIGLIE DI AERAZIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO, RETE ANTITOPPO MAGLIA 20x20 mm, RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm E PANNELLO DI CHIUSURA A FILO ESTERNO IN ALLUMINIO CON APERTURA AD ANTA APRIBILE ORIZZONTALMENTE E DOTATA DI CHIUSURA E FERMO ANTA APERTA.</p>	<p>GRIGLIE DI AERAZIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO, RETE ANTITOPPO MAGLIA 20x20 mm, RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm E PANNELLO DI CHIUSURA A FILO ESTERNO IN ALLUMINIO CON APERTURA AD ANTA APRIBILE ORIZZONTALMENTE E DOTATA DI CHIUSURA E FERMO ANTA APERTA.</p>	<p>ASPIRATORE DA ADEGUARE ALLE DIMENSIONI DELL'APERTURA CON RETE ANTINSETTI MAGLIA 2x2 mm PREVISTA ALL'ESTERNO</p>



SEZIONE "B-B"

0	Apr. 2008	EMISSIONE	SCIOSCIA	CASATI	STELLUTI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	NR PROGETTO NR/06269		
			COMMESSA 669810	UNITA' N 000	
METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE			DIS. N. LC-D-83355		
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar			REVISIONE 0		
EDIFICIO USO TELECOMANDO E TELEMISURE			FG DI		
TIPO B4 (IN C.A.)			SCALA		