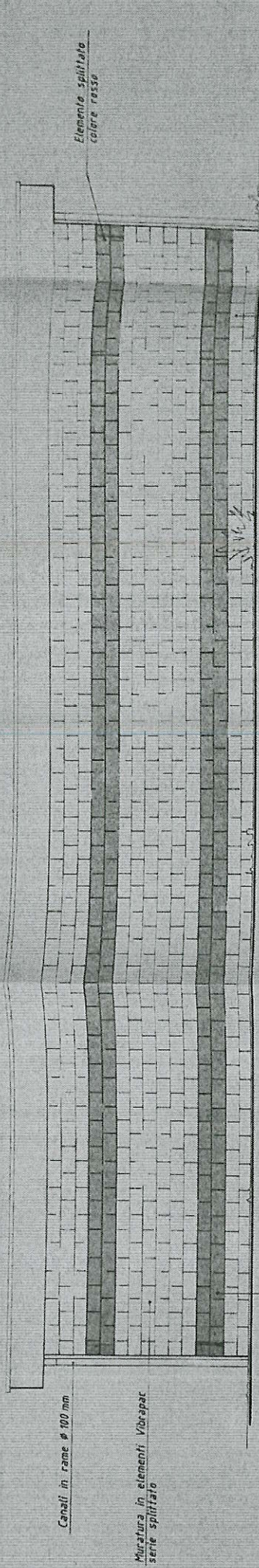




IL PROGETTISTA :

IL COMMITTENTE :

REVISIONE	OGGETTO	DATA	
COMMITTENTE <u>COMUNE di VIZZOLO PREDABISSI</u> <i>Provincia di Milano</i>			
OGGETTO ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA AI FINI DELLA PREVENZIONE INCENDI E CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA CENTRO SPORTIVO DI VIA SARMAZZANO <i>(D.M. 18.03.96 - Legge 46/90 - D.P.R. 447/91)</i>			
DESCRIZIONE SERVIZI IGIENICI SPETTATORI PIANTA - SEZIONE - PROSPETTI - PARTICOLARI			
PROGETTAZIONE DEAL STUDIO TECNICO INGG. DI PAOLO L. - VARANO G. Via Don G. Fumagalli, 1 - Senago TEL/FAX 02 / 99.05.40.84 - 99.05.19.72 e-mail : dealstu@tin.it	REVISIONI GENNAIO 2002 APRILE 2003 DISEGNATORE IA-PA	SCALA 1 : 50 DATA LUGLIO 2001	TAVOLA 2
La proprietà artistica è protetta a norma dell'art. 1 e seguenti del D.L. 17.11.1925 N° 1950 sul diritto d'autore - riproduzione vietata			



PROSPETTO POSTERIORE

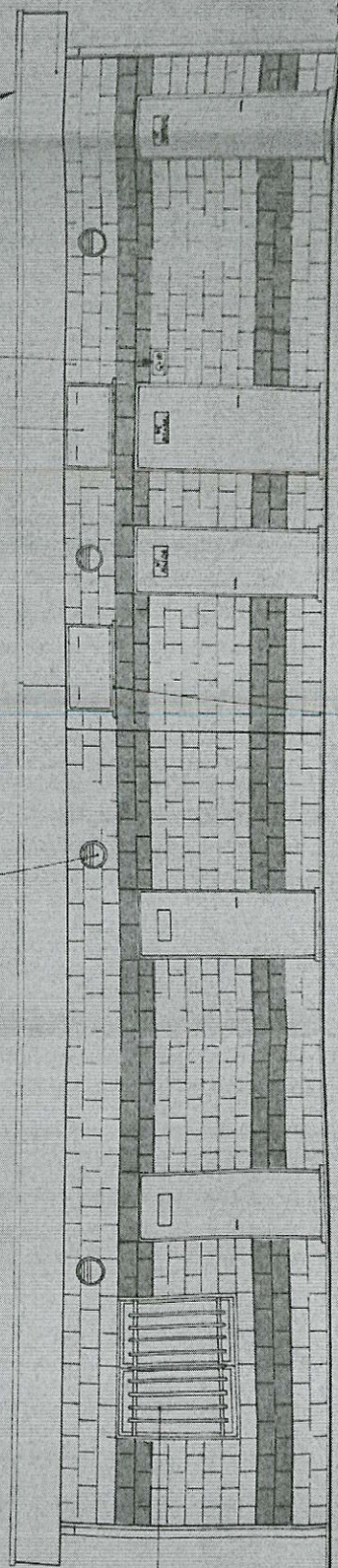
Corpo illuminante per esterno a luce orientata costituito da un corpo e schermo lamellare in materiale termoplastico, diffusore in vetro sabbato, parabola riflettente in alluminio e sorgente luminosa 2x11W E23 Marca Prisma tipo Goal Grill

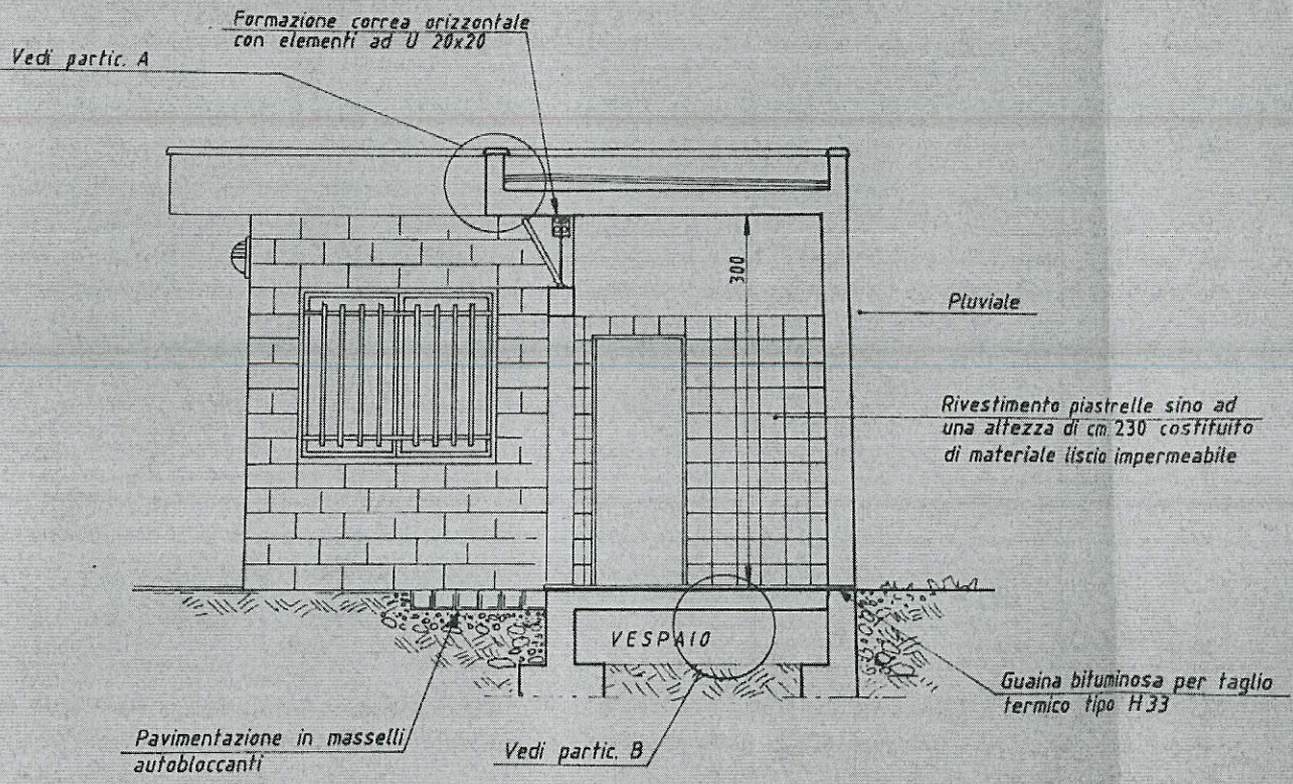
Serramento in alluminio con comando rinvitato e vetrocamera 4-9-4

Avvisatore acustico-luminoso con pulsante di azzeramento interno

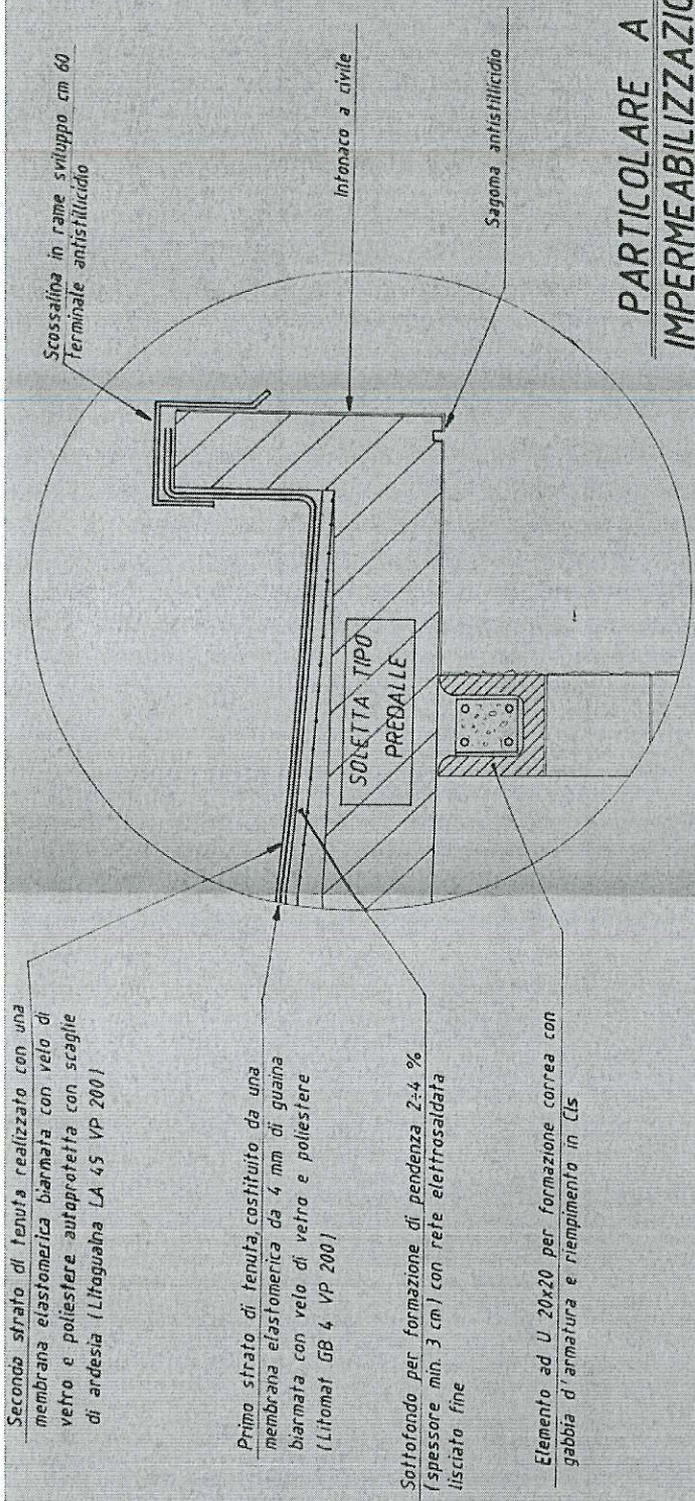
Scossalina in rame \varnothing 10 mm

Gronda intesaola a civile





SEZIONE B-B



**PARTICOLARE A
IMPERMEABILIZZAZIONE**

Secondo strato di tenuta realizzato con una membrana elastomera biarmata con velo di vetro e poliestere autoprotetta con scaglie di ardesia (Litomat LA 45 VP 200)

Primo strato di tenuta, costituito da una membrana elastomera da 4 mm di guaina biarmata con velo di vetro e poliestere (Litomat GB 4 VP 200)

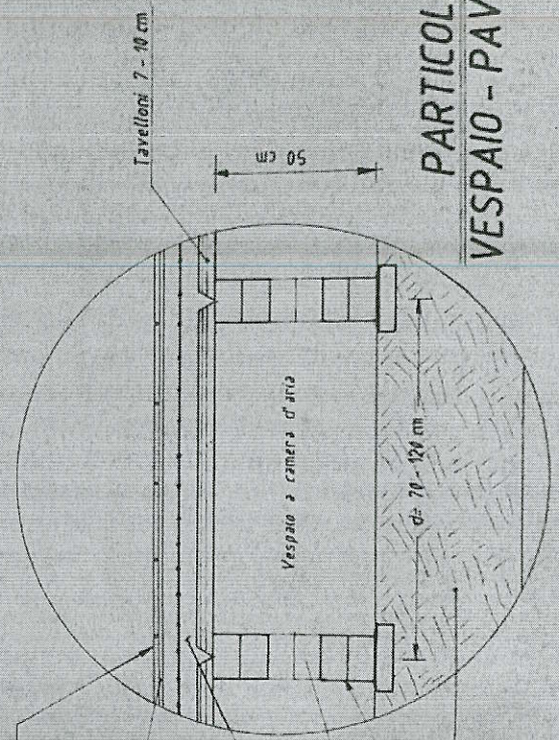
Sottofondo per formazione di pendenza 2:4 % (spessore min. 3 cm) con rete elettrosaldata liscia fine

Elemento ad U 20x20 per formazione correa con gabbia d'armatura e riempimento in C15

Pavimento in gres fine porcellanato sp. 10 mm antiscivolo antifegivo

Sottofondo per pavimentazioni, costituito da getto di malta impastata con ghiaia a granulometria fine

Massetto in C15 tipo 350/R325 armato con rete elettrosaldata ϕ 5 mm maglia 70x70 cm.



**PARTICOLARE B
VESPAIO - PAVIMENTAZIONE**

Aperture per la circolazione dell'aria

Muretti di mattoni

Terra

PARTICOLARE BAGNO PORTATORI HANDICAP

