

Totale
 Asse principali
 Struttura in CA

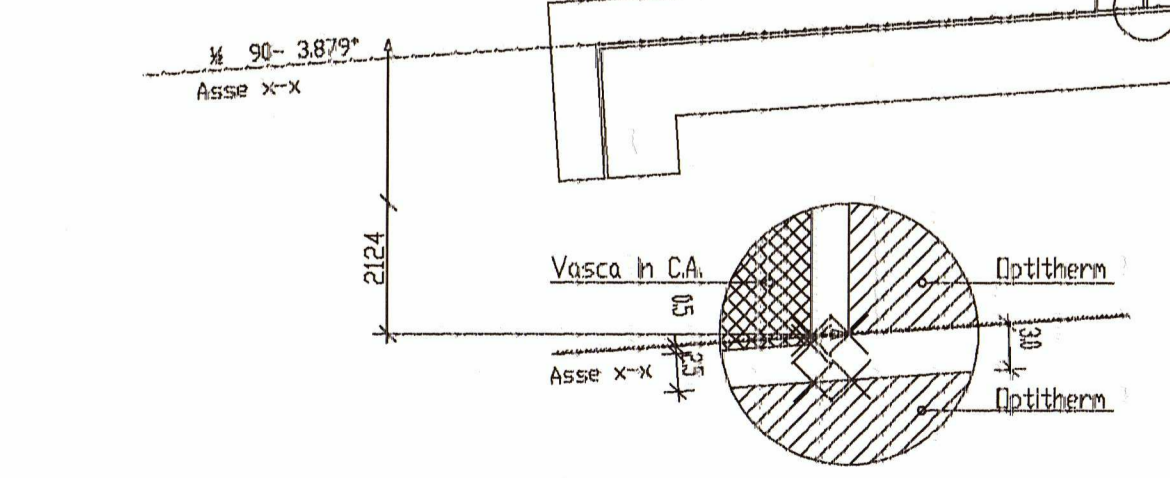
Asse principali
 Struttura in CA
 Ganti vasca
 Vasca filo esterno

Vasca filo esterno
 Asse principali
 Dpithern
 Struttura in CA

T

L

J



Dettaglio 1

Dettaglio 2

N.B.
 Griglie marca HESCO
 Dimensioni 30x5 cm

Canali spiro
 IMMISSIONE Tipo : DG-R3
 ASPIRAZIONE Tipo : DG-R7

Canali rettangolari
 IMMISSIONE Tipo : DG 5
 ASPIRAZIONE Tipo : DG 8

LOTTO 1	LOTTO 2
█ ASPIRAZIONE	█ ASPIRAZIONE
█ IMMISSIONE	█ IMMISSIONE

RISCALDAMENTO SISTEMA BITUBO ta 70°C / tr 60°C

█	GRUPPO NORD
█	GRUPPO SUD
█	GRUPPO CORTE
█	GRUPPO VENTILAZIONE
█	GRUPPO BLOCCO C OVEST
█	GRUPPO CUSTODE
█	GRUPPO BLOCCO C EST

PIANI DI REVISIONE 23 MAR, 1998

AGS di Gorini&Scheu	Studio di ingegneria ETH - SIA - OTIA progettazione e consulenza di impianti idro-termo-climatici Via Francesco 20 - 6600 L'AQUILA Tel. 0862/751-68-69 Fax. 0862/751-69-12	90-507 102
TAVOLA 508	ARCHIVIO CANTONALE - BELLINZONA	Scala : 1:50 Dis. : A. Bruno Data : 08.11.1995 Modificato :
B -1	PIANO ESECUTIVO	RISCALDAMENTO VENTILAZIONE