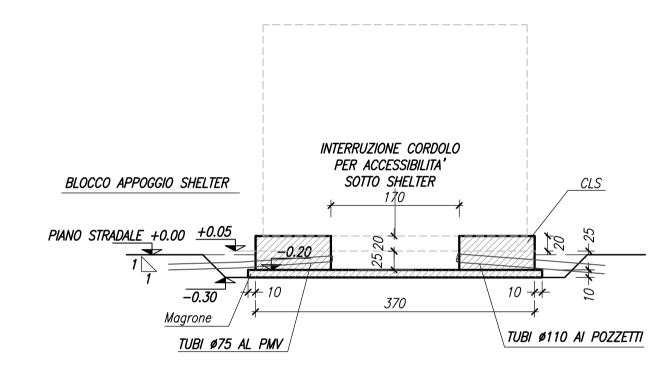
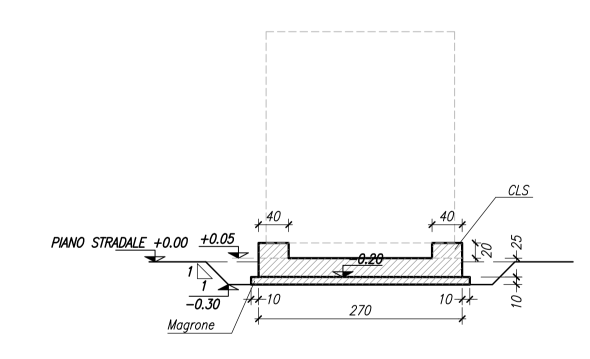


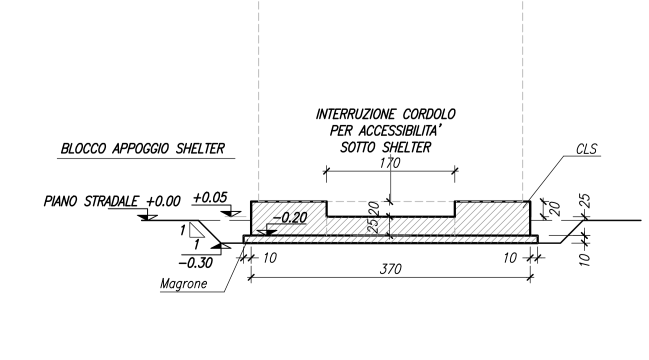
## SEZIONE A-A



## SEZIONE B-B



## SEZIONE D-D



Fondazioni - Pianta e sezioni scala 1:50

TABELLA MATERIALI

### MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO

CLASSE DI RESISTENZA : C12/15CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc

# <u>SOTTOVIA SCATOLARI – FONDAZIONE IN OPERA</u>

- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S4/S5 - MAX DIMENSIONE AGGREGATO : 22 mm - CONTENUTO MIN. CEMENTO : 300 kg/mc

CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2COPRIFERRO : C = 40 mm

### ACCIAIO D'ARMATURA

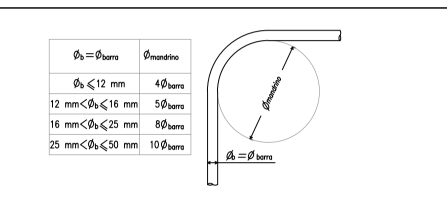
- ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO B450 C

#### ACCIAIO CARPENTERIA

- ACCIAIO PER TUBO D'ARMATURA S355JO

#### MALTA MICROPALI

Rapporto acqua/cemento<0.5 - Rck >30 MPa Cemento 600 kg/mc di impasto - Fluidificanti non areati ed eventuale bentonite<4% del peso del cemento - Aggregato malte di iniezione costituito da sabbia fine lavata</li>





IMPRESA INSTALLATRICE IMPIANTI

ELEF srl - Via Biron di Sopra 185 - 36100 Vicenza - Italia tel. +39-0444-569588 (ra) fax +39-0444-570958 e-mail info@elef.it

AZIENDA CON SISTEMA QUALITA' CERTIFICATO SECONDO

UNI EN ISO 9001

