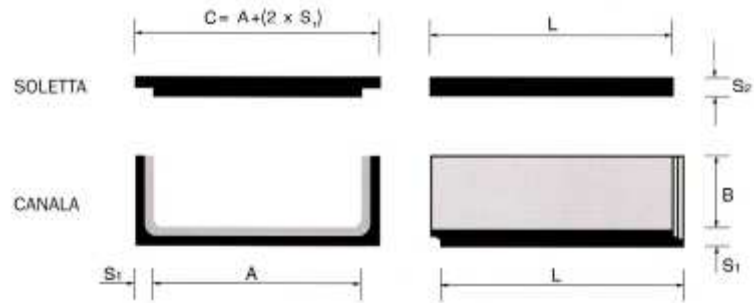
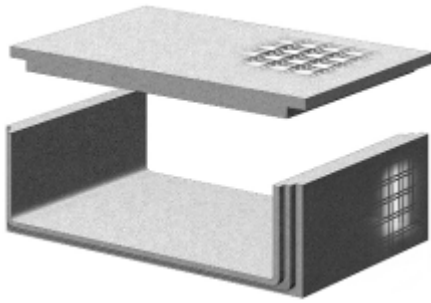


CANALI IN CALCESTRUZZO ARMATO CON SOLETTA



VOCE DI CAPITOLATO - fornitura e posa in opera di elementi canali prefabbricati ad U in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai solfati , turbovibrocompressore a sezione interna rettangolare o quadrata, con armatura idonea e sistema di giunzione con incastro a bicchiere. Soletta di copertura in cemento armato opportunamente dimensionata . I manufatti dovranno essere costruiti in conformità alle Norme DIN 4263 , UNI 8981. E' a carico dell'impresa produrre tutti i calcoli di verifica statica dei manufatti (ove richiesto). Il prezzo è comprensivo di eventuale stivaggio , calo dei manufatti nello scavo previa formazione di idonea soletta armata di sottofondo realizzata in calcestruzzo R cK=250 e armatura idonea realizzata con (singola o doppia) rete elettrosaldata Feb 44k di 15x15 diam. 8mm . La soletta dovrà risultare perfettamente piana per consentire la corretta posa in opera dei manufatti e dovrà avere uno spessore minimo dicm. I punti di giunzione ed eventuali fori predisposti per il calaggio dei manufatti dovranno essere sigillati con apposite malte espansive. E' inoltre comprensivo nel prezzo la realizzazione in opera di eventuali deviazioni angolari, demolizioni dei punti indicati dalla D.L. ed eventuale formazione di pozzetti in muratura intonacata fino a quota campagna come previsto dalla D.L. Il controllo della livelletta sarà garantita da apparecchiature di tipo laser. **PREZZI A RICHIESTA**

SCATOLARI PER GALLERIE DI SERVIZI



Gli elementi scatolari prefabbricati ben si prestano alla realizzazione di gallerie di servizi in conformità al D.P.R. del 16.12.1992 n° 495 art. 54 in cui dispone la razionalizzazione di cunicoli e gallerie per la allocazione nel sottosuolo dei pubblici servizi in strutture adeguatamente dimensionate e concepite in modo tale da consentire la manutenzione sia ordinaria che straordinaria senza la manomissione del corpo stradale e sue pertinenze. A conferma di questa scelta il 3 marzo 1999 la Presidenza del Consiglio dei Ministri ha emanato una direttiva per la "razionale sistemazione nel sottosuolo degli impianti tecnologici" definendo in undici articoli le linee guida di attuazione a cui Comuni , Province , ANAS ed altri Enti eroganti servizi potranno attingere per la posa degli impianti sotterranei . E' altresì importante segnalare questa presa di coscienza in un campo particolarmente delicato per il tessuto urbano delle nostre città con positive influenze sui costi sociali , riducendo al minimo i disagi sulla mobilità e abbattendo l'inquinamento

SCATOLARI PER GRANDI SEZIONI SERIE SPECIALE



A richiesta possono essere realizzati manufatti scatolari di grandi dimensioni realizzati con due elementi ad U da accoppiare in cantiere con sistema ad incastro e spinotti di collegamento. Il nostro ufficio tecnico è a vostra disposizione.