



SLM 912.10

NB1: In fase esecutiva e prima dell'inizio dei lavori, definire con la Direzione Lavori, la configurazione, le altezze e la disposizione di tutte le apparecchiature al fine dell'eliminazione delle Barriere Architettoniche.

NB2: Eventuali varianti devono essere approvate dalla Direzione Lavori.

NB3: L'impresa dovrà verificare prima dell'esecuzione dei lavori le interferenze con altri impianti (impianto elettrico) e con le opere civili.

NB4: Prima dell'esecuzione delle distinte lavorazioni, procedere alla verifica della rispondenza della situazione rappresentata alla situazione esistente in cantiere.

IN OGNI CASO INTERPELLARE LA DIREZIONE LAVORI A VERIFICA ESEGUITA.

Nello specifico, verificare sempre le quote e le misure sul posto e comunicare tempestivamente eventuali difformità alla Direzione Lavori.

Responsabilità e danni per esecuzioni o forniture errate, saranno a carico dell'esecutore o del fornitore.

NB5: Tutti i passaggi che attraversano strutture REI dovranno essere compartimentati con manichetti, schiume sigillanti e quanto altro necessario per dare un lavoro finito a regola d'arte.

NB6: Tutti i passaggi e le formerie impiantistiche dovranno essere studiati attraverso l'esecuzione di particolari costruttivi atti a verificare la compatibilità strutturale e architettonica.



UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI



LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE



FASE PROGETTO :

CATEGORIA :

TITOLO TAVOLA :

C. SP.

E-90/000

5360

1:5

E

T

334

UF1B

102

PROGETTO ARCHITETTONICO

arch. Marco GIOVANAZZI

PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO:

ing. Marco SONTACCHI

Visto ! IL DIRIGENTE:

ing. Marco GELMINI

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:

ing. Renato COSER

PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI:

ing. Giovanni BETTI

Visto ! IL DIRETTORE DELL'UFFICIO :

arch. Silvano TOMASELLI

IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO:

ing. Gabriele DEVIGILI

CSP:

ing. Piero MATTIOLI

RELAZIONE GEOLOGICA:

geol. Mirko DEMOZZI

RELAZIONE ACUSTICA:

ing. Matteo AGOSTINI

NOME FILE : 5360-ET334-102.dwg

DATA REDAZIONE: **APRILE 2023**