

RELAZIONE TECNICA

Per un accesso indipendente per “*Realizzazione di un'attrezzatura per il gioco (ludoteca), ginnastica attiva e passiva, e sportello informazioni e punto di ascolto ad uso pubblico in via Oronzio Costa n°47*” si è ipotizzato la realizzazione di una scala, da realizzarsi in elementi metallici, allocata al piano terra dell'immobile come indicato nel progetto.

La scala sarà autoportante con struttura composta da cosciali in profilati e gradini in lamiera. La scala verrà alloggiata nel vano ricavato dal taglio solaio secondo progetto con la realizzazione di cordoli opportunamente armati.

La parte in elevazione sarà realizzata in profilati di acciaio laminato a caldo da costruzione, con giunzioni bullonate:

- l'apertura delle botole nel solaio sarà delineata con realizzazione di cordolo armato con ferro tondo nervato ad aderenza migliorata Φ 18 e inghisaggio con barre Φ 18 e resine epossidiche;
- cosciali porta gradini, realizzati con profili NPU 200x60x4, sagomati a ginocchio con unioni saldate per la sagomatura, queste sono semplicemente appoggiate sulle travi portanti ed ancorate a queste mediante piastre, a queste sono ancorati mediante bullonatura i gradini realizzati in lamiera con rivestimento in marmo di dimensioni come da pianta.

Napoli, li 18/10/2019

