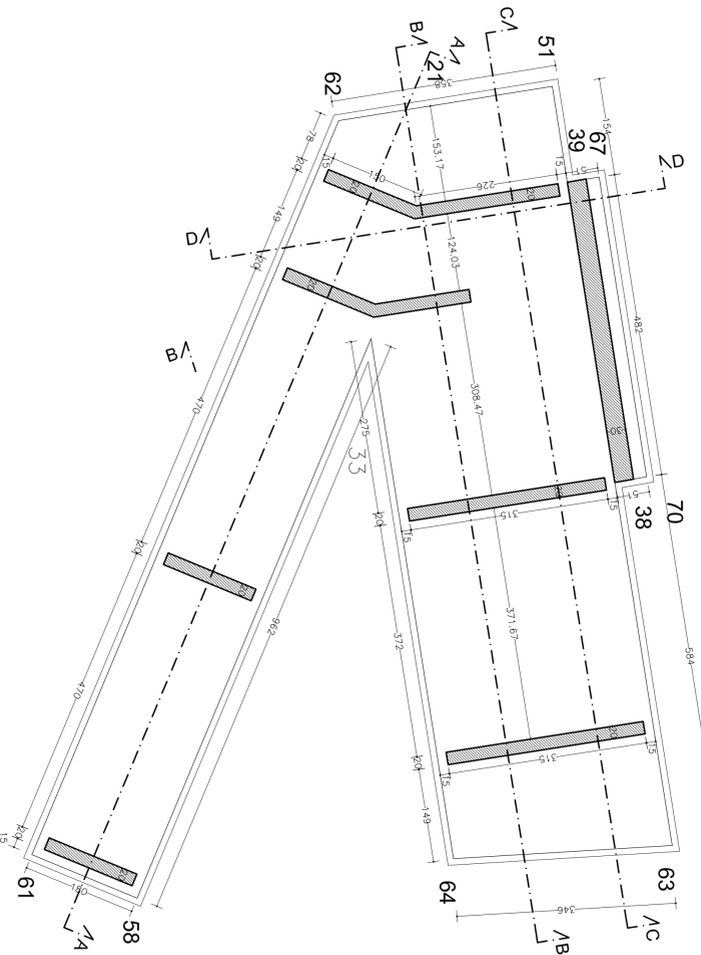
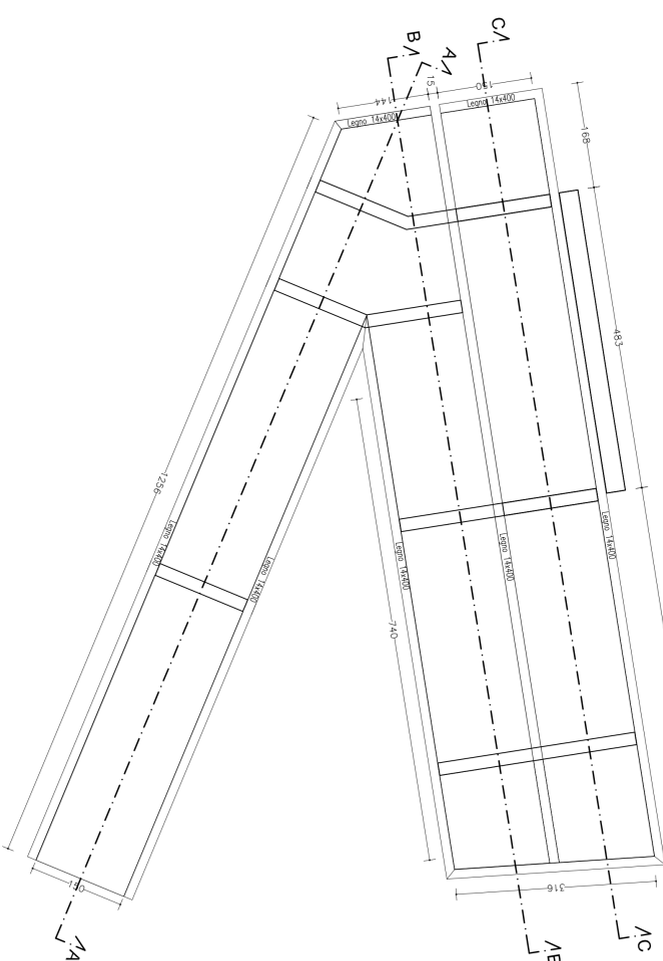


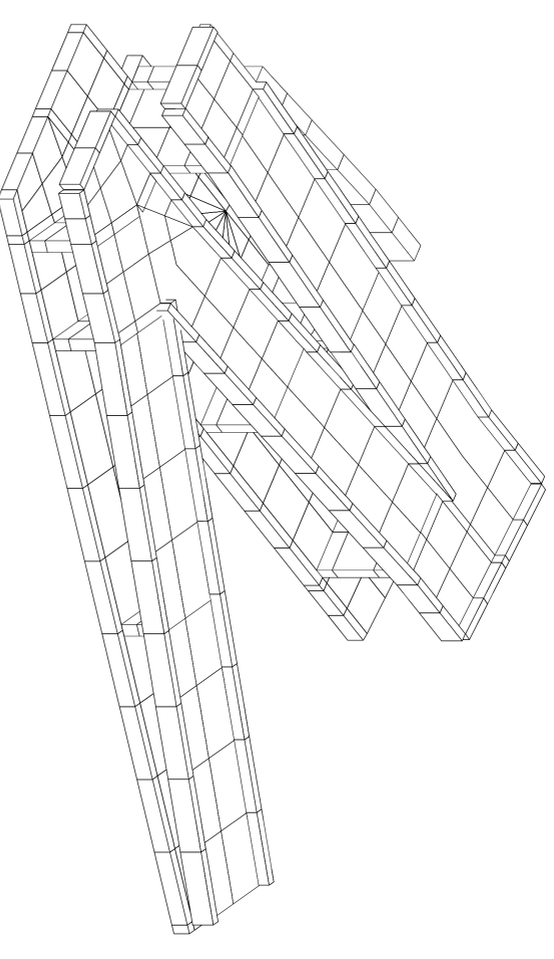
PIANTA FONDAZIONI +0.00mt



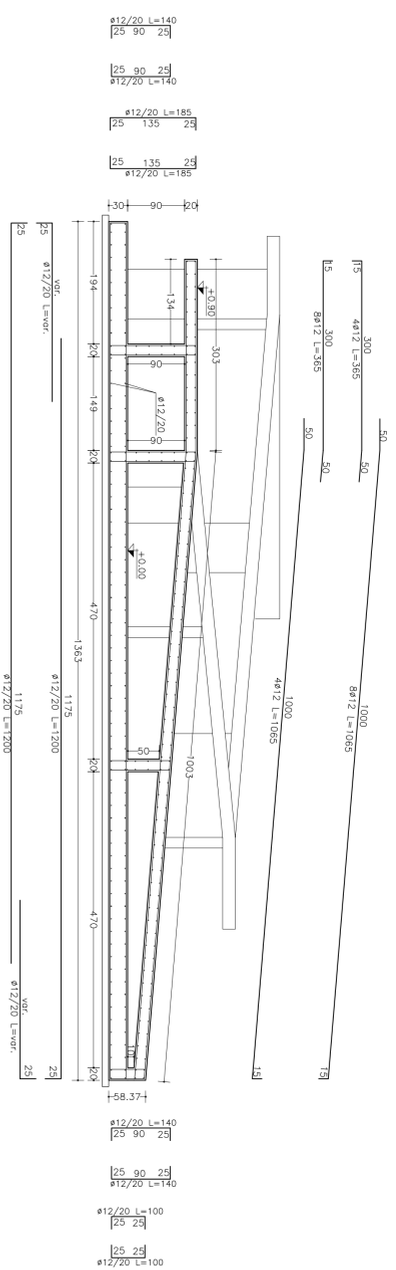
CARPENTERIA +2.40mt



VISTA ASSONOMETRICA

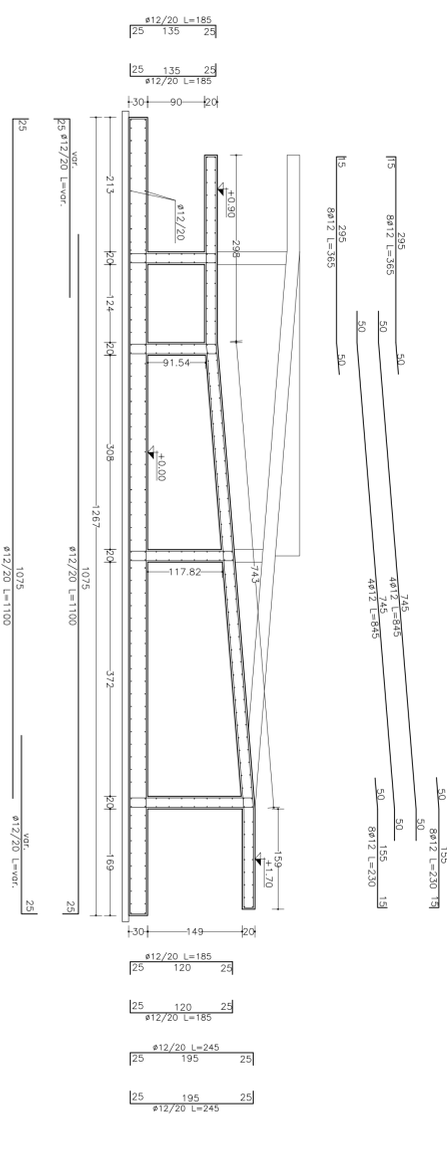


SEZIONE A-A

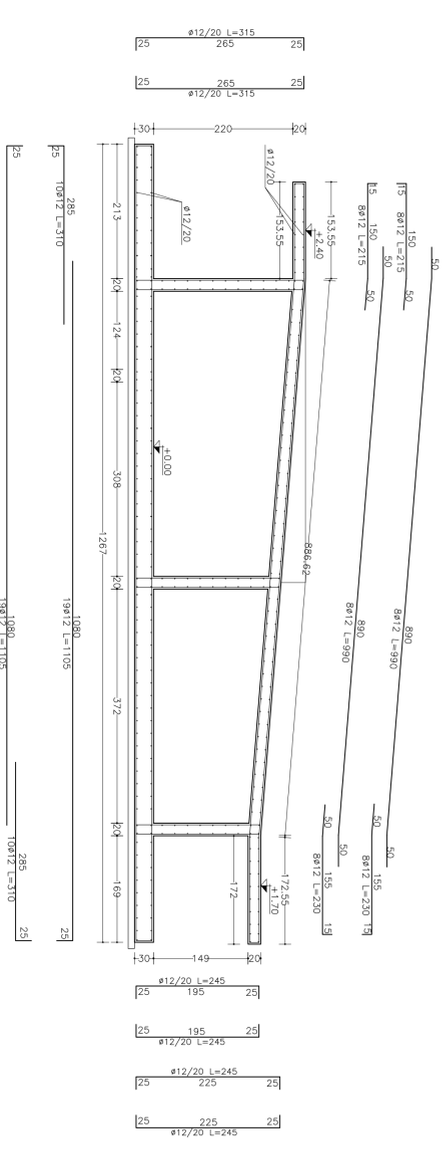


Materiali da adottare: calcestruzzo: C25/S20 - acciaio per cal: B450C

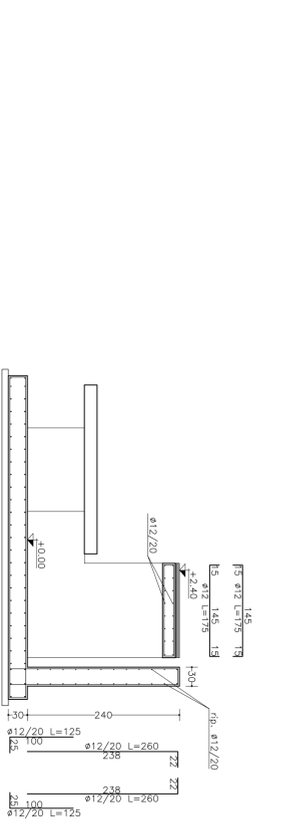
SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



SEZIONE D-D



Comune di Policena

Fondo di Sviluppo e Coesione
2007-2013

Accordo di Programma Quadro "BARI - Piano di sviluppo e coesione della Città di Polenza" 1. Atto Integrativo Delibera C/PE 89/2012

LA NUOVA STAZIONE CENTRALE

RIQUALIFICAZIONE PIAZZA E AMBITI LIMITROFI

Progetto preliminare X Progetto definitivo X Progetto esecutivo

Elaborato N. 23
Titolo Carpenterie rampe disabili
Scala 1:50

Data ottobre 2015
Responsabile Unico del Procedimento Ing. Stefano Viggiano

Progettisti: arch. Giancarlo Grano arch. Gaetano Di Urso geom. Angelo De Carlo Assistenza al RUP Ing. Donatella Zotta
Prestazioni Specialistiche: Strutture: Ing. Domenico Di Lorenzo Illuminotecnica: Ing. Giuseppe Giacomo Rilievi e computi: geom. Giuseppe Iacovera Geologia: geol. Vito Sarri

