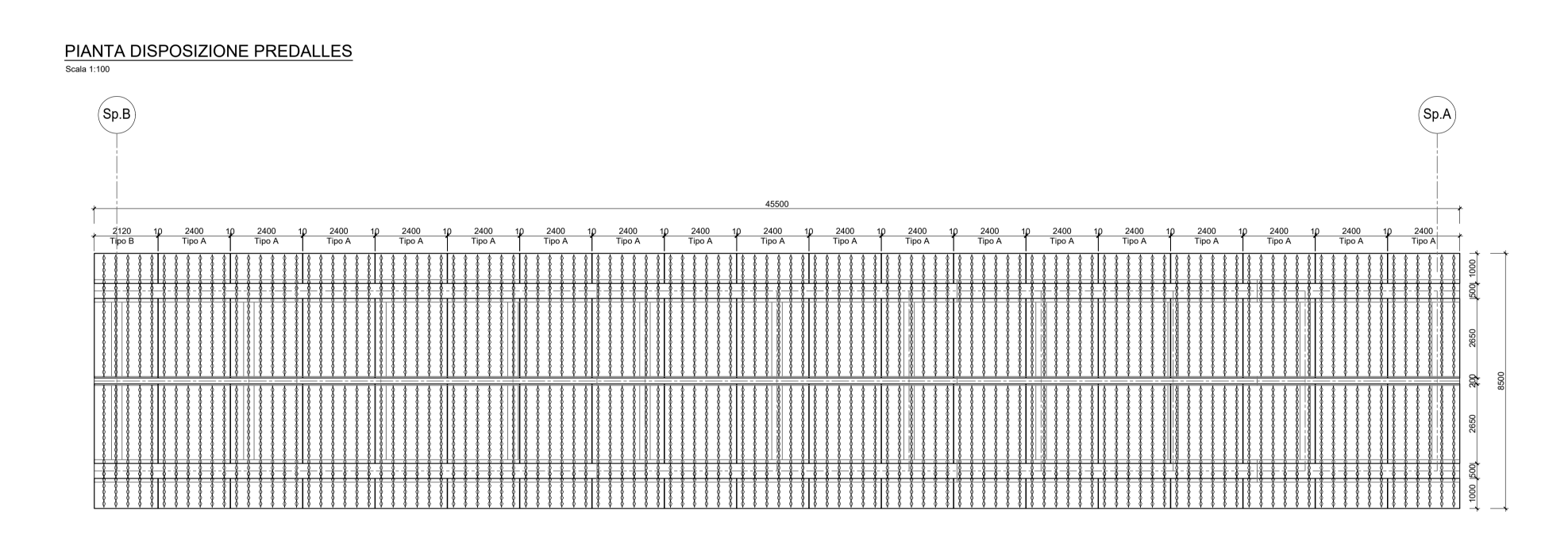
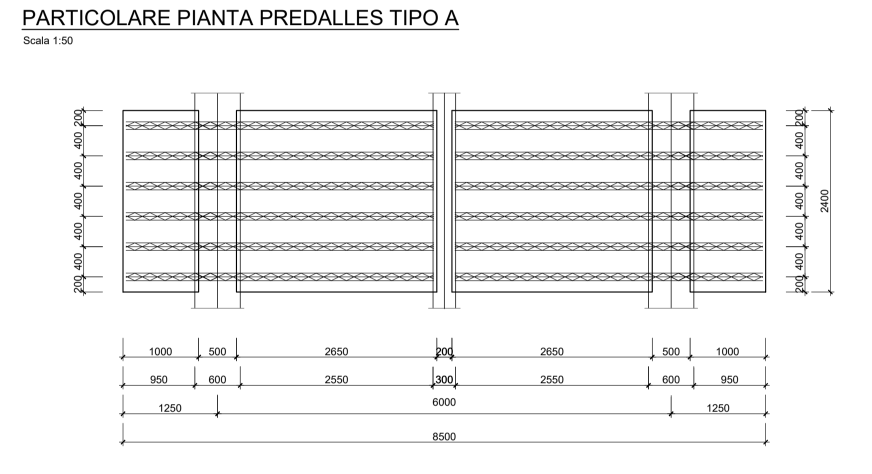


SEZIONE TIPO IN CAMPATA
Scala 1:50





## 1250 1250

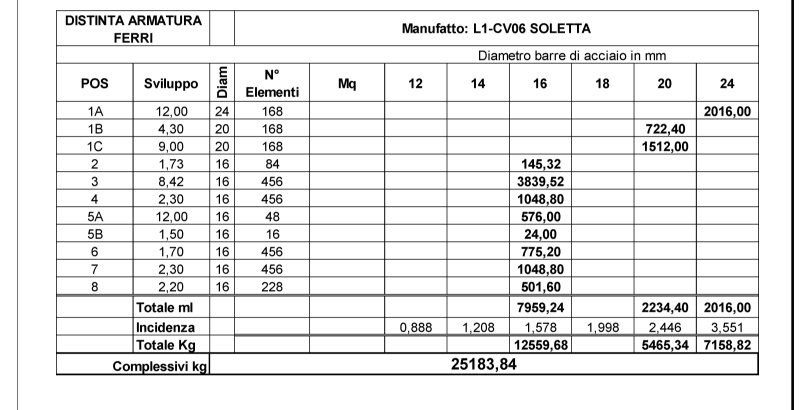
- la pianta delle predalles andrà sviluppata

considerando l'andamento plano altimetrico

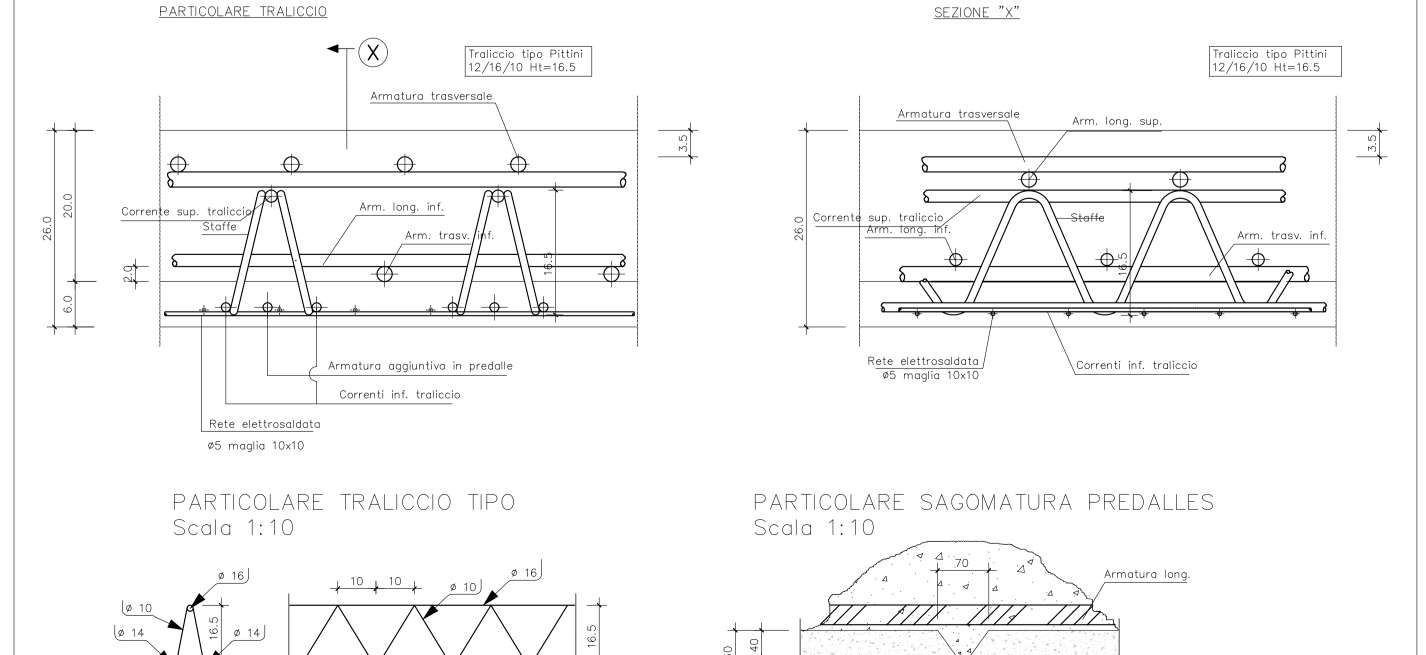
pioli e giunti bullonati) fornite dal fornitore della carpenteria metallica

- la pianta delle predalles andrà sviluppata sulla base

della pianta della piattabande superiore (comprese di

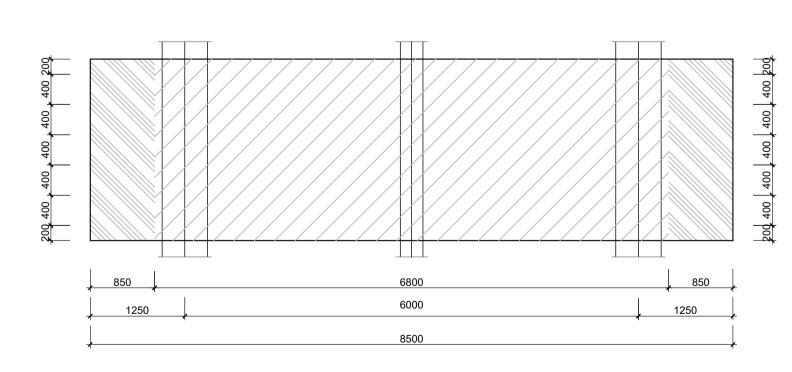




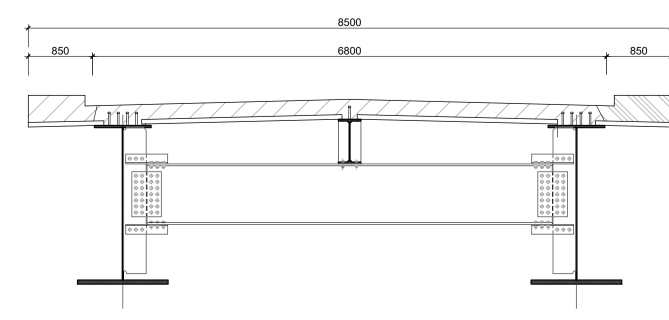


## SEQUENZA DI GETTO TRASVERSALE

PARTICOLARE PIANTA PREDALLES TIPO B



Getto 1° Fase: zona 1 eseguire il getto partendo dal centro dell'impalcato Getto 2° fase: zona 2



nzione e Realizzazione Lavor i
CATANIA ella S.S. 514 "di Chiaramonte S. 194 "Ragusana" o svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)
cop. <b>PA89</b>
ROGETTI -GDG - ICARIA - OMNISERVICE
Dott. Ing. G.Guiducci Dott. Ing. G.Guastella Dott. Ing. G.Parente Dott. Ing. C.Sugaroni  LE DI PROGETTO:
Iscrizione all'Albo nº A/3536 alla sezione degli ingegneri (Sezio) - Settore civile e ambientale  Oppline Degli ingegneri  Oppline Degli ingegneri  Oppline Degli ingegneri
5- al

REVISIONE SCALA:

B Varie

DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

anas

LIV. PROG. N. PROG.

B REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA

REV. DESCRIZIONE

LO408Z E 2101 CODICE T01CV06STRAR04