



DETTAGLIO COLLEGAMENTO TRA TRAVI UPN 280 E PILASTRI HEB METALLICI

SCALA 1:5

I COLLEGAMENTI TRA I VARI ELEMENTI METALLICI DOVRANNO ESSERE REALIZZATI PREVALENTEMENTE MEDIANTE BULLONATURA PER ESIGENZE DI EVENTUALI SMONTAGGI E INTERVENTI DI MANUTENZIONE PER CONTENERE LE DIMENSIONI E QUINDI GLI INGOMBRI E I PESI
PER QUANTO RIGUARDA INVECE GLI ELEMENTI DI DIMENSIONI PIU' CONTENUTE AD ESEMPIO I SUPPORTI PER I PARAPETTI E STATO PREVISTO DI COLLEGARLI ALLE STRUTTURE PORTANTI MEDIANTE SALDATURE IN QUANTO NON CREEREBBERO PROBLEMI PARTICOLARI

FRANCO MINCIO
Opere idrauliche di 2° categoria
ATA E 504 A
CUP: B64H1500070002
CKG

AIPO
Associazione Imprenditori e Progettisti

Regione Lombardia

Progetto Definitivo / Esecutivo

Lotto A

ELABORATO: PARATOIE - LOTTO A - DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE CARPENTERIE METALLICHE DI SOSTEGNO E DI SERVIZIO DELLE PARATOIE P1 E P2 E DEI PANCONI PM1, PM2, PM3

UBICAZIONE OPERE: Comune di Mantova, Localita' Ponte alla Valsola

DATA: Agosto 2018
AGG: Vuoto

COMITENTE: AIPCO - Ufficio operativo di Mantova, Via Carlo Cantarelli, 26 - 46100 Mantova
tel. +39 0376208461
fax. +39 0376208464
e-mail: ufficioperatoipco@ipco.it

PROGETTISTI: ING. FABIO MICHELINI
ING. PAOLO MICHELINI
ING. ANTONIO MICHELINI
ING. ANDREA MICHELINI
ING. GIULIO MICHELINI
ING. LUIGI MICHELINI
ING. ROBERTO MICHELINI
ING. STEFANO MICHELINI
ING. TIZIANO MICHELINI
ING. VITO MICHELINI

6.a.14