

Comune di Palermo
Area Infrastrutture
Ufficio Opere Pubbliche

**RAZIONALIZZAZIONE DELLE FOGNATURE DELLA
ZONA COMPRESA TRA LA VIA CASTELLANA E IL
CANALE PASSO DI RIGANO CON L'ELIMINAZIONE
DEI RELATIVI SCARICHI FOGNARI NEL CANALE**

PROGETTO ESECUTIVO

All. **C.4** **ESECUTIVI SOLAIO DI COPERTURA CANALE
PASSO DI RIGANO**
Scala 1:50

VERIFICA
ai sensi dell'art.112 D.Lgs. n. 463/2006 e art.153 D.P.R. n. 207/2010
Prot. 01 del 10/07/2015
IL VERIFICATORE
ING. GIUSEPPE BISSO

Giuseppe Bisso



COMUNE DI PALERMO
AREA DELLA RIQUALIFICAZIONE URBANA E DELLE INFRASTRUTTURE
STAFF CAPO AREA
VALIDAZIONE
ai sensi dell'art.55 del D.P.R. n. 207/10 recepito con la L.R.12/11
Prot. n. 45 del 11/09/2015
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ING. MARISA BELLIOMO

Marisa Belliomo

Progettisti

Ing. Luigi Bonuso

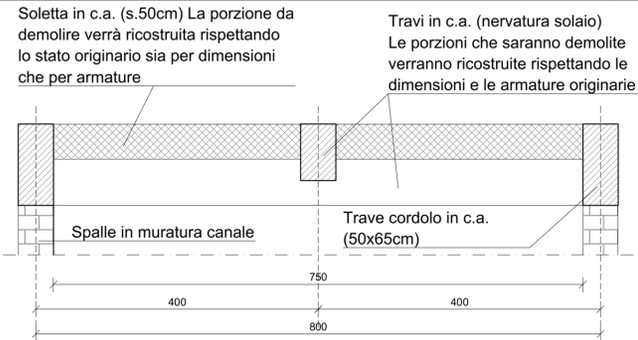


Ing. Marilena Grassadonia



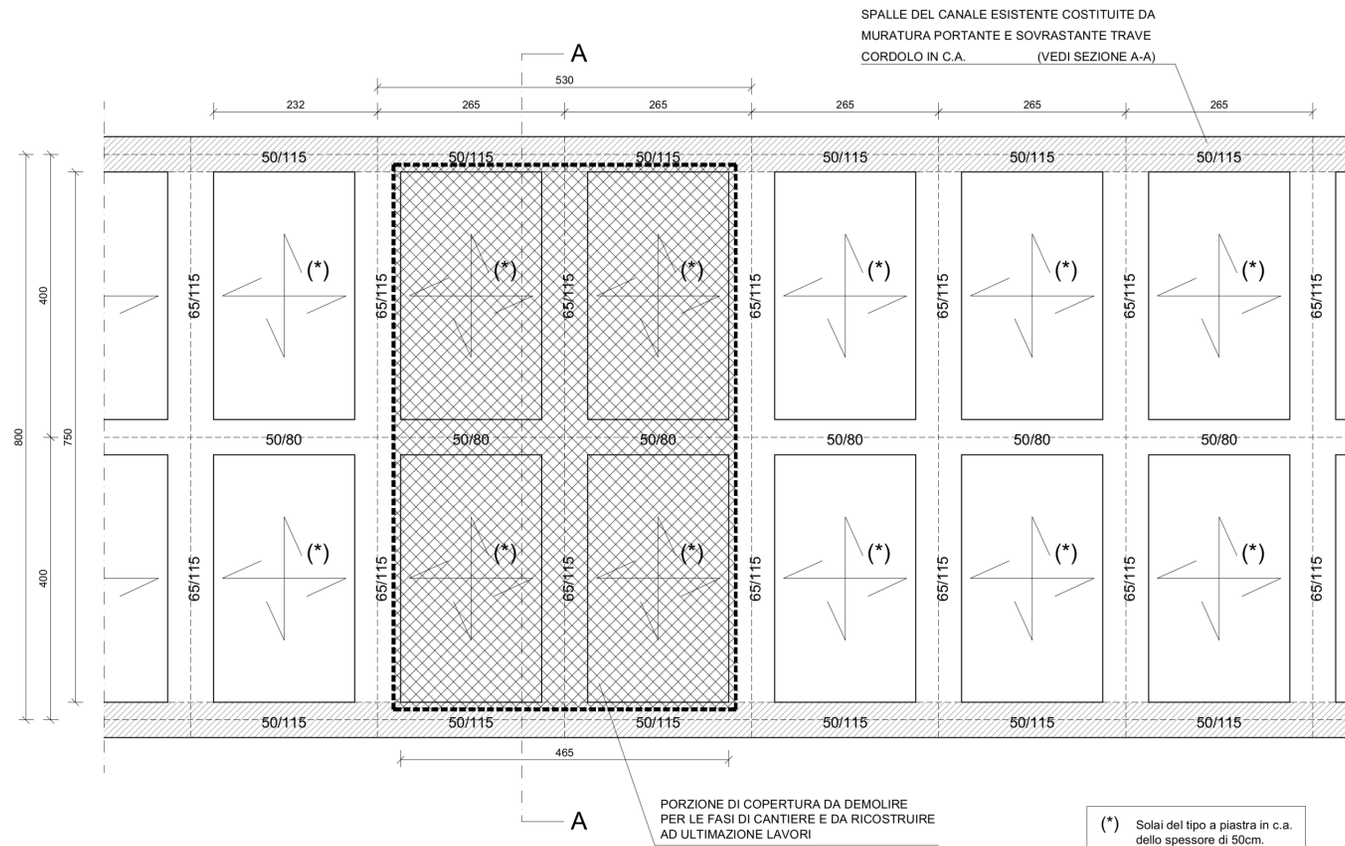
Collaboratore
Ing. Fabio Marineo

Palermo, novembre 2014



SEZIONE A-A

N.B. In fase esecutiva si avrà cura di mettere a nudo le armature degli elementi esistenti, ubicati in prossimità delle connessioni con le travi e la soletta da ricostruire, al fine di rendere solida l'unione strutturale post intervento



STRALCIO IMPALCATO DI COPERTURA
ESISTENTE CANALE PASSO DI RIGANO

SPALLE DEL CANALE ESISTENTE COSTITUITE DA
MURATURA PORTANTE E SOVRASTANTE TRAVE
CORDOLO IN C.A. (VEDI SEZIONE A-A)

PORZIONE DI COPERTURA DA DEMOLIRE
PER LE FASI DI CANTIERE E DA RICOSTRUIRE
AD ULTIMAZIONE LAVORI

(*) Solai del tipo a piastra in c.a.
dello spessore di 50cm.