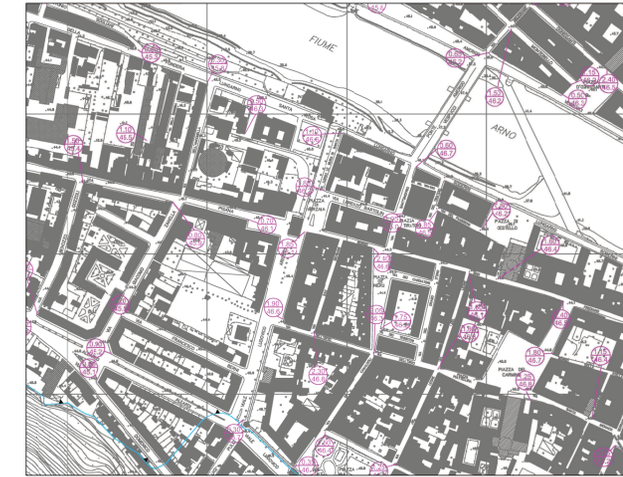


Cartografia Autorità di Bacino Fiume Arno - Scala 1:25000



Planimetria di Firenze con i livelli d'acqua dell'alluvione del 4 Novembre 1966 Comune di Firenze - Scala 1:5000

Battente di esondazione misurato in metri e quota assoluta relativi all'evento del 4.11.1966

 Battente di esondazione misurato in metri relativi all'evento del 30.10.1992

 Limite dell'esondazione del 4.11.1966

Altezza d'acqua durante gli eventi alluvionali (vedi Piano Strutturale di Firenze)

1966	46.70 m s.l.m.	Comune di Firenze
------	----------------	-------------------

Altezza d'acqua derivanti dalle verifiche idrauliche (vedi Piano Strutturale di Firenze)

Tr200	45.64 m s.l.m.	Comune di Firenze
Tr100	44.33 m s.l.m.	Comune di Firenze
Tr30	44.33 m s.l.m.	Comune di Firenze



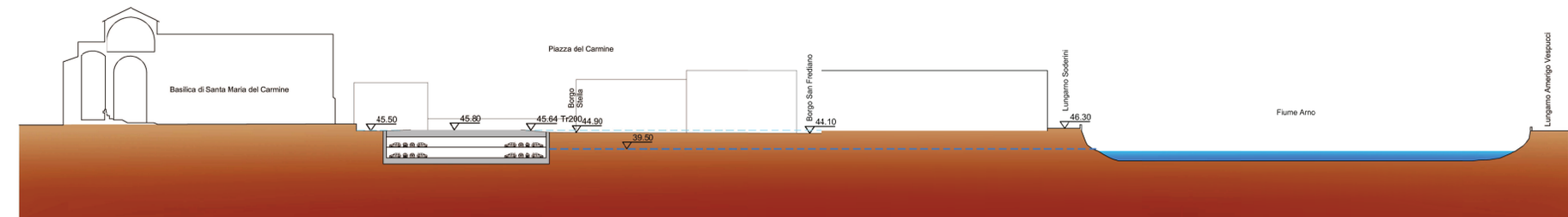
Il ritiro delle acque dopo l'alluvione del 4 Novembre 1966



Targa alluvioni in Via San Remigio



Targa alluvione in Piazza Santa Croce



LIVELLO ESONDAZIONE TR 200 ANNI SEZIONE CARATTERISTICA

**PARCHEGGIO INTERRATO
SITO IN PIAZZA DEL CARMINE
SU SUOLO PUBBLICO IN COMUNE DI FIRENZE**

PROGETTO PRELIMINARE

HYDEA S.p.A.
Via del Rosso Fiorentino, 2g
50142 - Firenze - Italia

Direttore Tecnico (Art. 53 D.P.R. 554/21 Dicembre 1999)
Dott. Ing. Paolo Giustiniani-Ordine Ingegneri di Firenze n° 1818

Consulenze:

PROTECNO S.R.L.
Progettazione Impianti Tecnologici

PS2 PROGETTI
Progettazione Strutture

Elaborato:

PP 03.6

SCALA varia

COMMESSA
IN066

REVISIONE
A

CARTA DEGLI EVENTI ALLUVIONALI ECCEZIONALI
Piano stralcio del Rischio Idraulico (AdB Arno)
Carta alluvione del 1966 (Comune di Firenze)

RESPONSABILE DI COMMESSA
STEFANO MONNI

DATA PRIMA EMISSIONE
MAGGIO 2012

REDDATTO
STEFANO MONNI

nome file: A1_3_6_Carta_Alluvioni_Rev_A.dwg