



### NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI

### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**CALCESTRUZZO :**

- CLS PER FONDAZIONE ED ELEVAZIONE C25/30
- COPRIFERRO 3 cm

**ARMATURE :**

- ACCIAIO PER OPERE IN CAO IN BARRE A.M. 5 ≤ Φ ≤ 26 mm. B450C
- SOVRAPPPOSIZIONE BARRE 40Φ min.

**COMUNE DI MILANO - MILANOSPORT S.P.A.**

**PISCINA ISEO**

**RISTRUTTURAZIONE DEGLI SPAZI INTERNI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ConiServizi**  
Engineering & Consulting

**DIRETTORE TECNICO**  
**ARCH. STEFANO PEDULLA**

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE:

ARCH. MARCO BOCCACCIO  
ARCH. CHIARA DI MICHELE  
ARCH. RENATA FERRI

ELABORATO

**ES 01**

CARPENTERIE E ARMATURE VASCA

SCALA 1:50 - 1:20

REV.1 - APRILE 2013

22

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE DEI CONTENUTI QUI PRESENTI ©