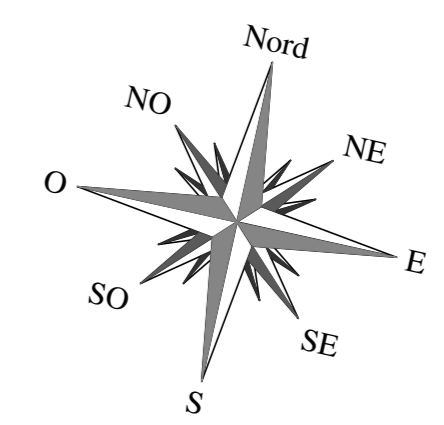


LEGENDA

- Area soggetta a pratica di Invarianza Idraulica e Idrologica - Sottobacino 1
- Area soggetta a pratica di Invarianza Idraulica e Idrologica - Sottobacino 2
- Fognatura acque meteoriche di progetto - Linee raccolta e laminazione superfici interne ai sottobacini
- Fognatura acque meteoriche di progetto - Linee di scarico
- Punto di scarico finale
- Pozzetto di ispezione di progetto
- Direzione scorrimento acque
- Materiale e diametro tubo
- Denominazione ramo fognatura

NOTE
Per i tubi circolari il diametro è espresso in mm
Per i tubi circolari la sezione è espressa in cm

MATERIALI
PVC= Polivinilcloruro
CLS= Calcestruzzo



Comune di Soncino (CR)

PIANO ESECUTIVO AMBITO DI TRASFORMAZIONE URBANA A DESTINAZIONE PRODUTTIVA Att3 in Via Bergamo

INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA

titolo: **PLANIMETRIA DI PROGETTO**

IL TECNICO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cremona
Dott. Ing. **STEFANO ALLEGRI**
N° 666 di iscrizione all'Albo

Ing. Stefano ALLEGRI
Studio Tecnico Associato ProgettAmbiente
Via del Corsorio, 3 - CREMONA - P.IVA 01468380194
Tel. 0372.537895 - Fax 0372.33999
stefano.allegri@progettambiente.eu

data: maggio 2022
scala: 1:500

elaborato: **b1**
COMMITTENTE: **MEGABETON SRL**