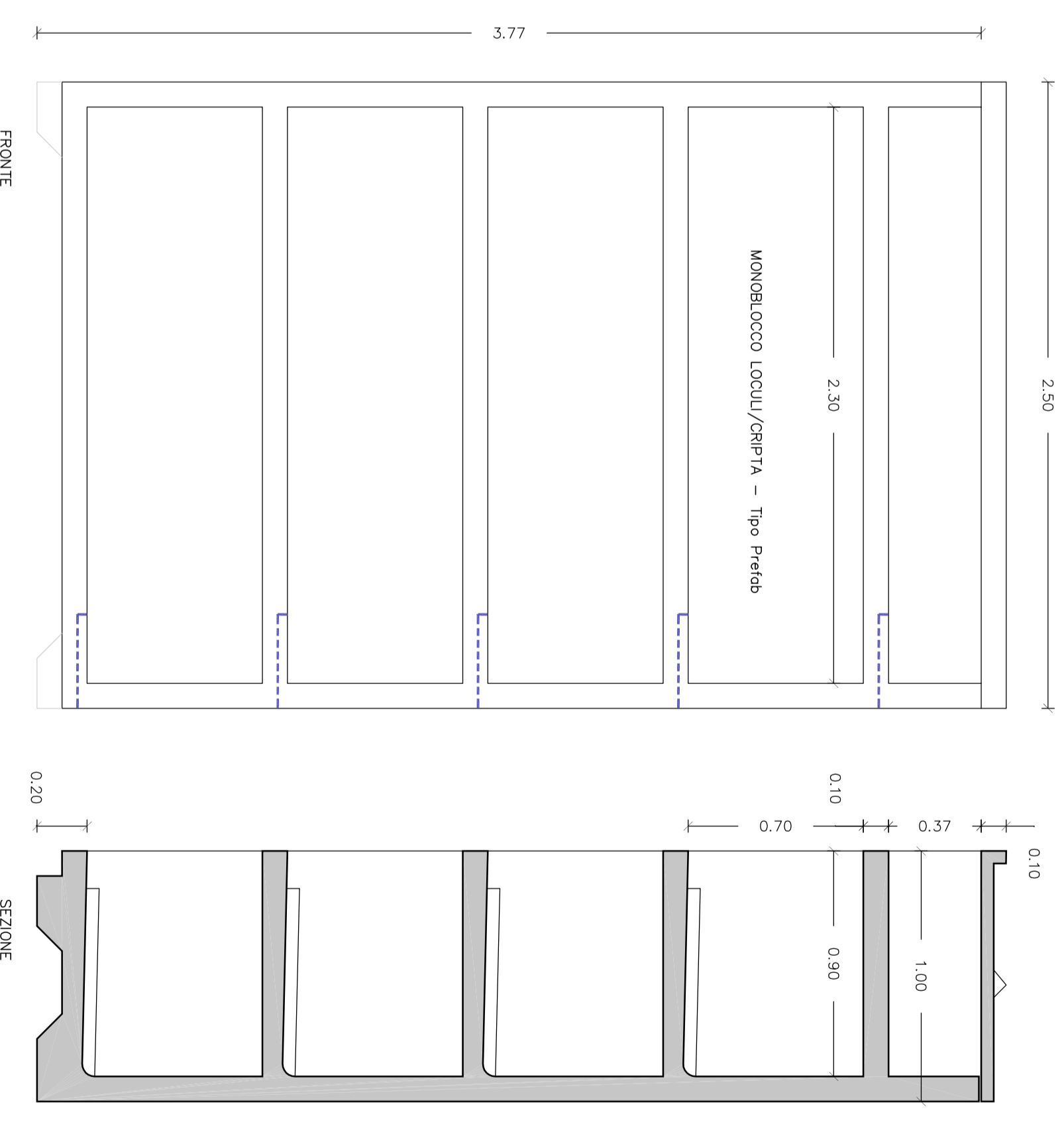
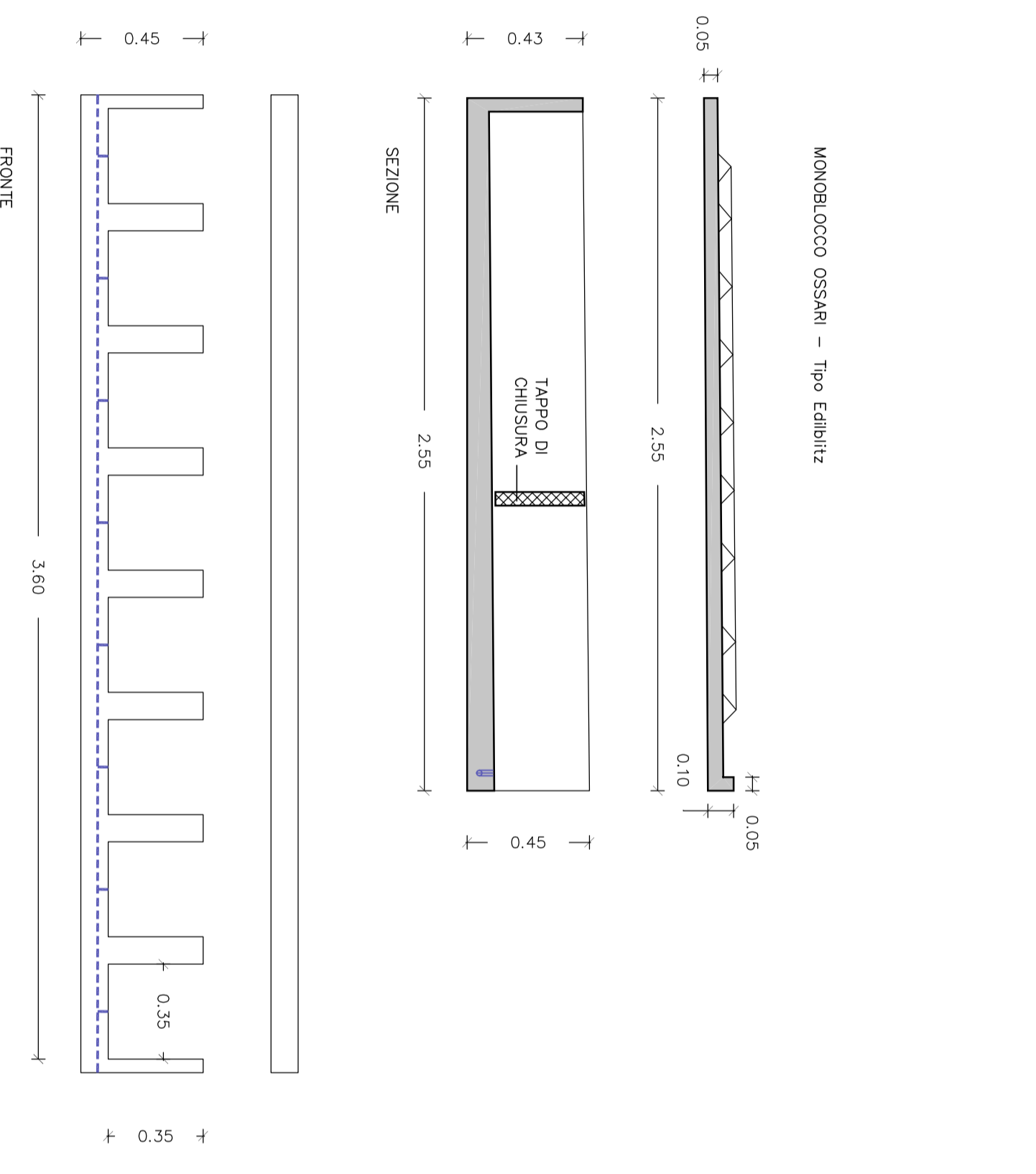
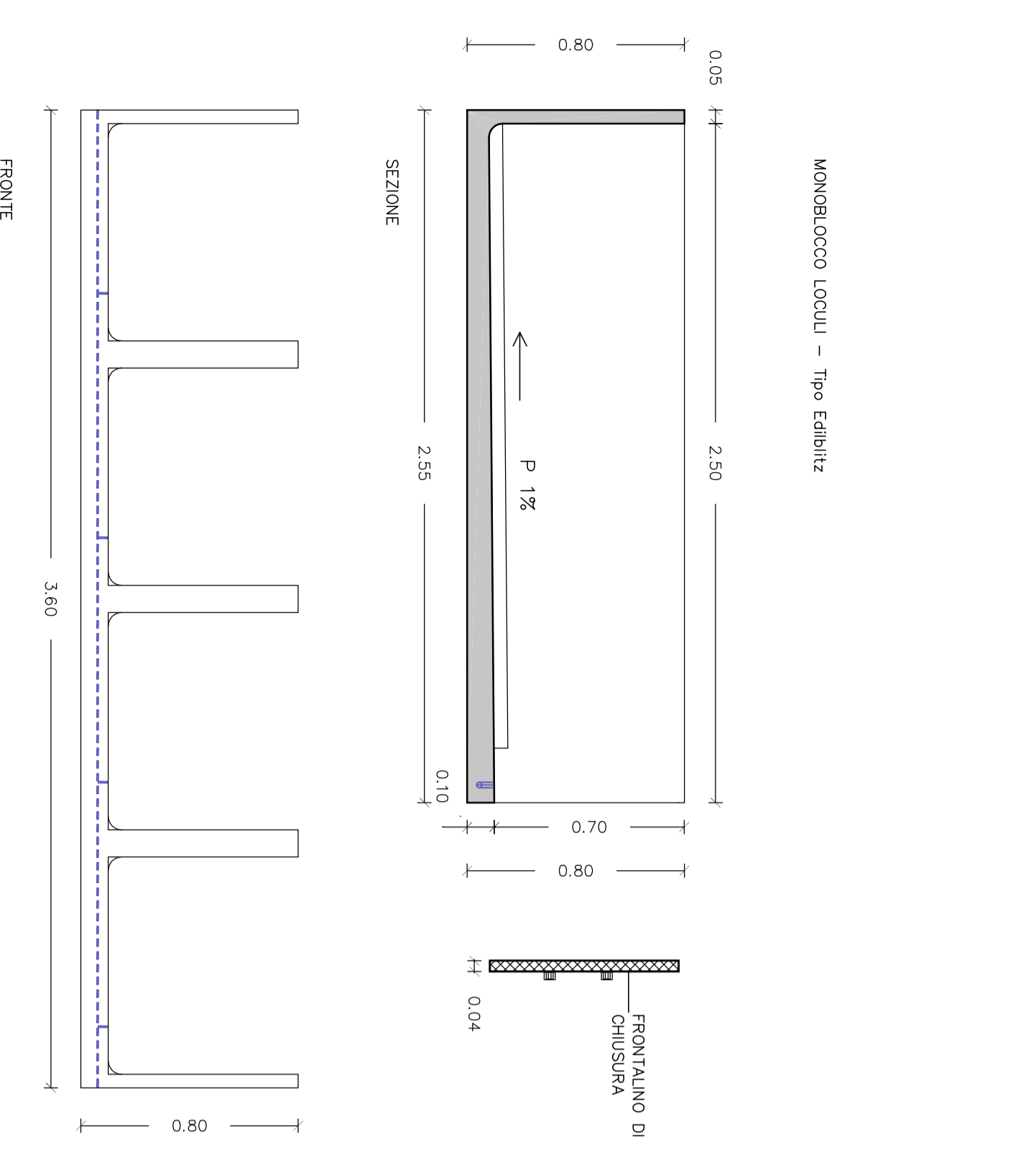


COMPONENTI ELEMENTI PREFABBRICATI



PRESCRIZIONI:
LE DIMENSIONI, LE QUOTE, GLI ALLINEAMENTI DEI MANUFATTI ESISTENTI E DEL TERRENO, DOVRANNO ESSERE PREVENIVAMENTE VERIFICATI

IL SISTEMA ANTICADUTA DOVRA' ESSERE VERIFICATO TRA SCHEMA DI PROGETTO E INDICAZIONI FORNITE DAL PRODUTTORE

LA DIREZIONE DEI LAVORI PUO' APPORTARE MODIFICHE IN QUALSIASI MOMENTO DURANTE LA FASE ESECUTIVA FINALIZZATE AL MIGLIORAMENTO DELLE SOLUZIONI ARCHITETTONICHE ADOTTATE

LA QUOTA DEL TERRENO POTRA' AVERE TOLLERANZE DI +/- 10 cm

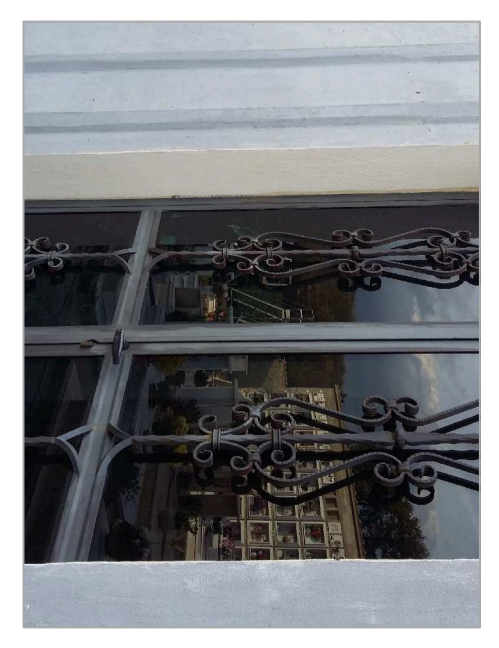
LE DIMENSIONI, LE QUOTE, GLI ALLINEAMENTI DELLE FINITURE DI PROGETTO DOVRANNO ESSERE PREVENIVAMENTE VERIFICATE PRIMA DELLA FORNITURA E POSA DEI COMPONENTI ALLE STRUTTURE REALIZZATE

- ARMATURA
- - - IMPERMEABILIZZAZIONE LIQUIDA
- ⊗ ASSE DI SIMMETRIA

COMUNE DI AREZZO
Provincia di Arezzo

Comitè:
AREZZO MULTISERVIZI srl
Via Bono Buoni, 1
52100 Arezzo
www.arezzomultiservizi.it

Responsabile di progettazione:
Giovanni Massimo Baldoni



Intervento:
CAMBITERO DI BAGNINO:
AMPLIAMENTO INTERNO
PER LA REALIZZAZIONE
DI UN COLONNARO
-AREZZO-

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Elaborato:
Piemratta Ing. Ingegneri
Componenti prefabbricati
Società/Imprese
Febbraio 2017

Autore:
Antonio MARINO
ARCHITETTO

Scale:
1:20

Indirizzo:
Via Viano Veneto 8/1
52100 Arezzo
Tel./Fax: 0575 300302
e-mail: a.marino.477@gmail.it