



*Comune di Livorno*

Dipartimento 1 bis:

LL.PP. e Gest. Emergenza Post Alluvione

Settore: Edilizia Pubblica e Impianti

Uff: Ingegneria Strutturale - Edilizia Sportiva e Cimiteriale

Edificio:

STADIO COMUNALE  
" Armando Picchi "

Oggetto:

RESTAURO DELLE STRUTTURE IN  
CALCESTRUZZO ARMATO E DEI  
TAMPONAMENTI MURARI  
Lotto 1 Parte B

PROGETTO ESECUTIVO

SEZIONI

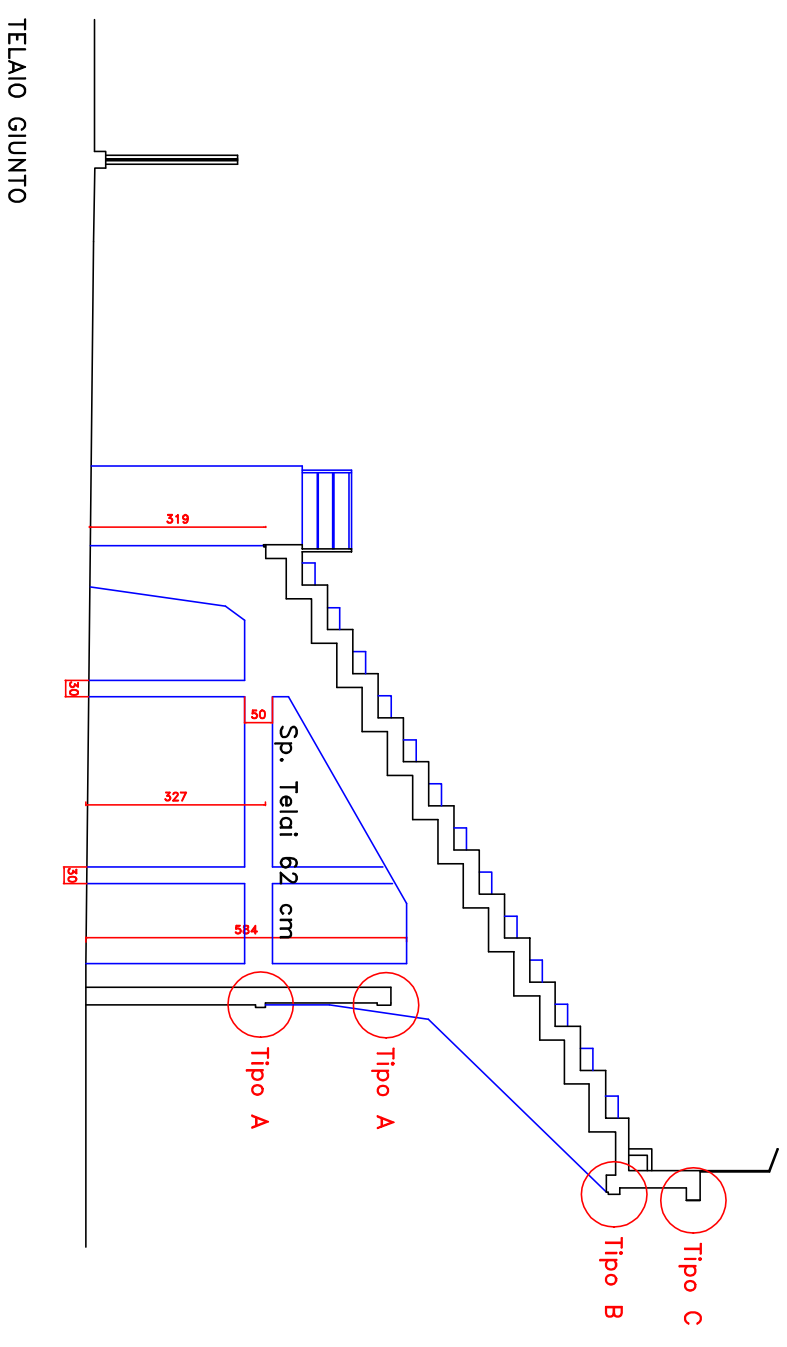
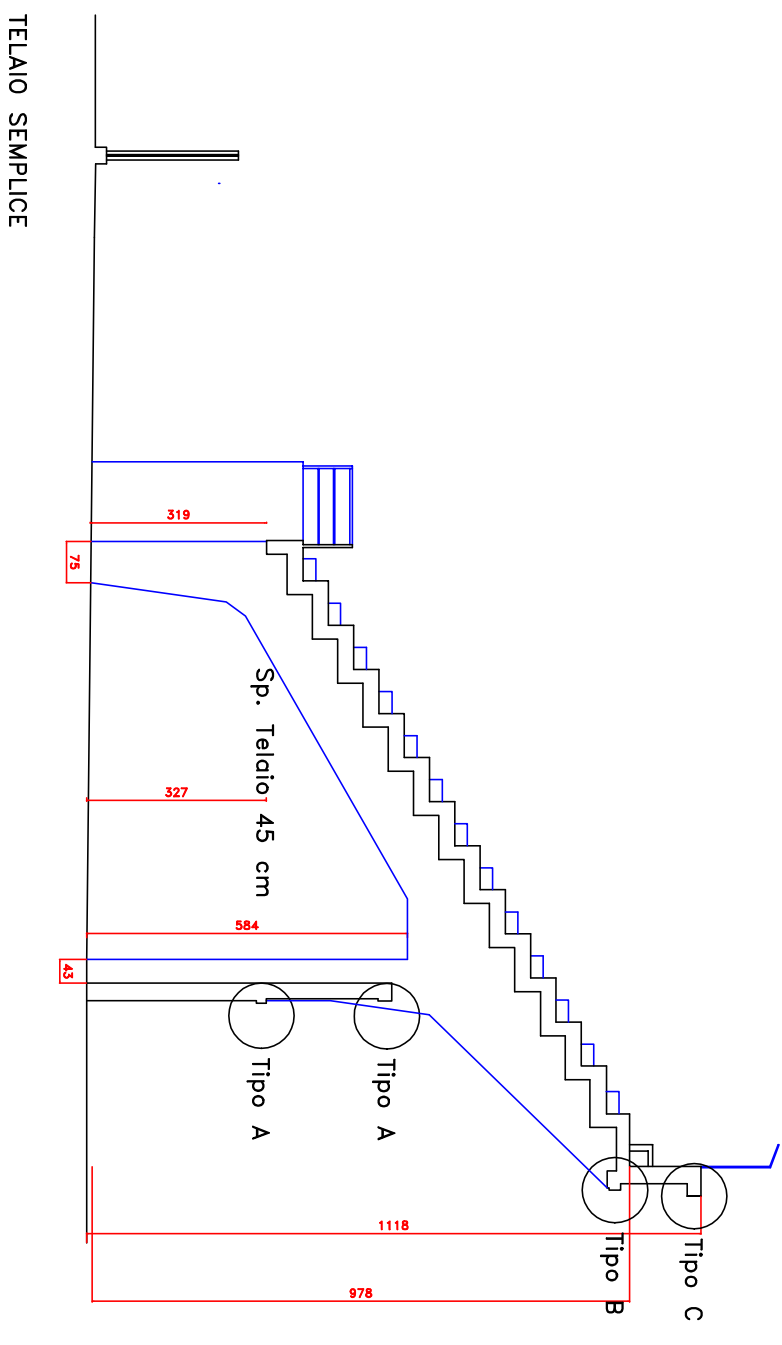
Progettista: Ing. Alessio Bozzi

Progettista Artistico: Arch. Melania Lessi

R.U.P.: Ing. Luca Barsotti

Collaboratori Tecnici: Geom. Stefano Capecechi  
Geom. Paolo Fagiolini

Livorno Giugno 2018



## Contrassegno Elettronico

TIPO

QR Code

IMPRONTA (SHA-256): 6fcb9f58a7f863ccf0a422ef8b9cf50b252b51bb5ef9a5928bfc6a6598897edc

Firme digitali presenti nel documento originale

LUCA BARSOTTI

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Determinazione N.5422/2018

Data: 29/06/2018

Oggetto: STADIO COMUNALE 1° LOTTO – PARTE B – INTERVENTI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO DELLE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO E AUTORIZZAZIONE A CONTRARRE. CUP: J44F18000000004 – CIG: 7545941381.



Ai sensi dell'articolo 23-ter, comma 5, del D.Lgs. 82/2005, le informazioni e gli elementi contenuti nel contrassegno generato elettronicamente sono idonei ai fini della verifica della corrispondenza al documento amministrativo informatico originale. Si precisa altresì che il documento amministrativo informatico originale da cui la copia analogica è tratta è stato prodotto dall'amministrazione ed è contenuto nel contrassegno.



URL: [http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=b76f28fe5a87bae0\\_p7m&auth=1](http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=b76f28fe5a87bae0_p7m&auth=1)

ID: b76f28fe5a87bae0