



# Comune di Livorno

Dipartimento 1 BIS - Lavori Pubblici  
Settore Infrastrutture Stradali e Spazi Aperti  
Gestione Lavori Stradali

## ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE VIABILITA' CON PERCORSI PEDONALI LUNGO STRADA

Oggetto:

### **CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI**

Data: Novembre 2018

COLLABORAZIONE TECNICA: Geom. Ivan Sirigatti  
Geom. Samuele Gambadori

IL PROGETTISTA: Geom. Gianni Cavallini

IL R.U.P.: Geom. Gianni Cavallini

**CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI**  
**ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE VIABILITA CON PERCORSI PEDONALI**  
**LUNGO STRADA (GG. 150).**

	<b>MESI</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>IMPORTI</b>
<b>1</b>	MARCIAPIEDE LATO MONTE VIALE ITALIA	█ █ █ █					€ 35 000,00
<b>2</b>	MARCIAPIEDI VIA DEL FELCIAIO		█ █ █ █				€ 33 000,00
<b>3</b>	MARCIAPIEDE PIAZZA DANTE			█ █ █ █			€ 26 000,00
<b>4</b>	MARCIAPIEDI VIA DI SALVIANO TRATTI VARI				█ █ █ █ █ █ █ █		€ 62 800,00
<b>IMPORTO TOTALE LAVORI</b>							<b>€ 156 800,00</b>

Livorno, Novembre 2018

Il Progettista

Geom. Gianni Cavallini

## Contrassegno Elettronico

TIPO

QR Code

IMPRONTA (SHA-256): bbe14781687f728c1214b5ce5ed7be6d9b56e59aa641d2ab369d476d039dcf03

**Firme digitali presenti nel documento originale**

GIANNI CAVALLINI

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Determinazione N.9802/2018

Data: 23/11/2018

Oggetto: ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE VIABILITÀ CON PERCORSI PEDONALI LUNGO STRADA. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO ED AUTORIZZAZIONE ALL'ESPERIMENTO DELLE PROCEDURE DI AFFIDAMENTO. CUP: J43D18000150004



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=a8959c2299ba623e\\_p7m&auth=1](http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=a8959c2299ba623e_p7m&auth=1)

ID: a8959c2299ba623e