



COMUNE DI LIVORNO
DIPARTIMENTO 1 Bis LL.PP. E Gestione Emergenza Post Alluvione – Settore Impianti e Manutenzioni
Ufficio Progettazione Tecnica, Infrastrutture per la Mobilità, Segnaletica

Oggetto: Progetto Esecutivo Pista ciclabile bidirezionale Via Galilei.

CRONOPROGRAMMA

Il Progettista

Il Responsabile Ufficio Progettazione tecnica, Infrastrutture per la Mobilità e Segnaletica
Ing. Cesare Vallini

Contrassegno Elettronico

TIPO QR Code
IMPRONTA (SHA-256): 249448f9b043508bd32f7e50fef1ac4bafbe0896bc9c24607f754945559a6453

Firme digitali presenti nel documento originale

CESARE VALLINI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Determinazione N.10096/2018

Data: 03/12/2018

Oggetto: PROGETTO MODÌ. MOBILITA' DOLCE E INTEGRATA PER L'AREA VASTA LIVORNESE.
"REALIZZAZIONE PISTA CICLABILE BIDIREZIONALE VIA G.GALILEI" . APPROVAZIONE PROGETTO
ESECUTIVO E AUTORIZZAZIONE ALLE PROCEDURE CONCORSUALI. CUP J41B18000290005 CIG
7711683A1F



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=9b4e0d354a70dbbc_p7m&auth=1

ID: 9b4e0d354a70dbbc