

**INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DEGLI
IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN
VARI TRATTI DI STRADA DEL TERRITORIO
COMUNALE, MEDIANTE LA SOSTITUZIONE
DEGLI APPARECCHI ILLUMINANTI ESISTENTI
CON NUOVI APPARECCHI A TECNOLOGIA
"LED".**



CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Quarrata, Marzo 2022

Il collaboratore tecnico
Capecchi Luca

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luca Capecchi', is written over the printed name.

Il progettista
Ing. Andrea Casseri

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Andrea Casseri', is written over the printed name.



Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Lippi																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Amedeo Modigliani																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Tintoretto																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Tiziano																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Giotto																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Brunelleschi																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Firenze																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Vecchia Fiorentina II Tronco																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via della Costaglia																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in Piazza della Chiesa "Tizzana"																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Strada Statale Fiorentina "loc. Casini"																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Larga																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Delle Scalette																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Bocca di Gora e Tinaia																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Case Magazzini																				
Sostituzione apparecchi illuminanti in via Di Mezzo																				

