



Comune di MIRA



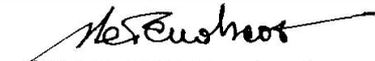
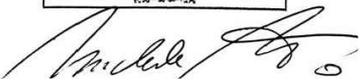
Città Metropolitana  
VENEZIA

# "Lavori di sistemazione viabilità Dogaletto" aggiornamento 2018

## Progetto ESECUTIVO

boatoprogetti

studio associato di ingegneria & architettura – 30031 dolo – venezia via Rizzo 67/A tel. 041.411207 email: info@boatoprogetti.it  
stefano boato, ingegnere – michele boato, architetto

Sito di progetto Via Bastie Identificazione catastale: MIRA fg. 41-42-48	Prot.:1809 File: 1809_Dogaletto_E019	data: Novembre 2018	
Progetto: <b>Lavori di sistemazione viabilità Dogaletto aggiornamento 2018</b>		Elaborato:	
Oggetto: <b>CRONOPROGRAMMA</b>		<b>E019.</b>	
Committente: <b>COMUNE DI MIRA</b> Settore 4 – Lavori pubblici e infrastrutture – Dirigente Arch. Cinzia PASIN		Scala nn	
Progettista incaricato:	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>STEFANO BOATO</b>          Ingegnere  <b>N° 2219</b>          Ordine Ingegneri Venezia       </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <small>UNIONE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA</small>          SEZIONE  <b>A</b>          ARCHITETTO  <b>MICHELE BOATO</b>          N° 2089       </div> 	Revisione: sostituisce tavola n° ... del .....

LAVORI DI SISTEMAZIONE VIABILITA' DOGALETTO  
 AGGIORNAMENTO 2018  
 PROGETTO ESECUTIVO

PERIODO DI ESECUZIONE DEI LAVORI SETTIMANE GIORNI	settimana														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>DESCRIZIONE LAVORAZIONE</b>															
<b>Consegna dei lavori</b>															
<b>fase 0</b>															
installazione cantiere e tracciamento sottoservizi															
<b>fase I - NORD</b>															
tracciamento e taglio asfalto															
demolizioni varie (rimozione impianti esistenti)															
infissione palificata															
posa cavidotto per interramento linea telecom															
<b>fase I - SUD</b>															
tracciamento e taglio asfalto															
demolizioni varie (rimozione impianti esistenti)															
scavi e tracciamento linee sottoservizi e impianti															
posa impianto ill. pubblica - SOTTOSERVIZI															
posa linea fognatura bianca															
gestione eventuali interferenze con ENTI															
posa cavidotto ENEL															
<b>fase II</b>															
opere sostegno e fondo serriola in c.a.															
rinterri e sottofondi															
posa di cordone in cls															
<b>fase III</b>															
posa pavimentazioni masselli autobloccanti in cls															
posa pavimentazione di pista ciclabile in asfalto															
<b>fase IV</b>															
preparazione opere in ferro (in officina)															
<b>fase V</b>															
installazione complementi in ferro															
installazione componenti elettrici (illum. Pubblica)															
<b>fase VI</b>															
opere di finitura															
scarifica e asfaltatura della strada e del percorso															
installazione segnaletica															
<b>fase VII</b>															
pulizie e disallestimento del cantiere															
<b>Ultimazione dei lavori</b>															

LAVORI DI SISTEMAZIONE VIABILITA' DOGALETTO  
 AGGIORNAMENTO 2018  
 PROGETTO ESECUTIVO

PERIODO DI ESECUZIONE DEI LAVORI	settimana											
SETTIMANE	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
GIORNI												
<b>DESCRIZIONE LAVORAZIONE</b>												
<b>Consegna dei lavori</b>												
<b>fase 0</b>												
installazione cantiere e tracciamento sottoservizi												
<b>fase I - NORD</b>												
tracciamento e taglio asfalto												
demolizioni varie (rimozione impianti esistenti)												
infissione palificata												
<i>posa cavidotto per interrimento linea telecom</i>												
<b>fase I - SUD</b>												
tracciamento e taglio asfalto												
demolizioni varie (rimozione impianti esistenti)												
scavi e tracciamento linee sottoservizi e impianti												
<i>posa impianto ill. pubblica - SOTTOSERVIZI</i>												
<i>posa linea fognatura bianca</i>												
gestione eventuali interferenze con ENTI												
<i>posa cavidotto ENEL</i>												
<b>fase II</b>												
opere sostegno e fondo serriola in c.a.												
rinterri e sottofondi												
posa di cordonate in cls												
<b>fase III</b>												
<i>posa pavimentazioni masselli autobloccanti in cls</i>												
<i>posa pavimentazione di pista ciclabile in asfalto</i>												
<b>fase IV</b>												
preparazione opere in ferro (in officina)												
<b>fase V</b>												
installazione complementi in ferro												
installazione componenti elettrici (illum. Pubblica)												
<b>fase VI</b>												
opere di finitura												
scarifica e asfaltatura della strada e del percorso												
installazione segnaletica												
<b>fase VII</b>												
pulizie e disallestimento del cantiere												
<b>Ultimazione dei lavori</b>												

180 giorni naturali e consecutivi complessivi