

PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:100

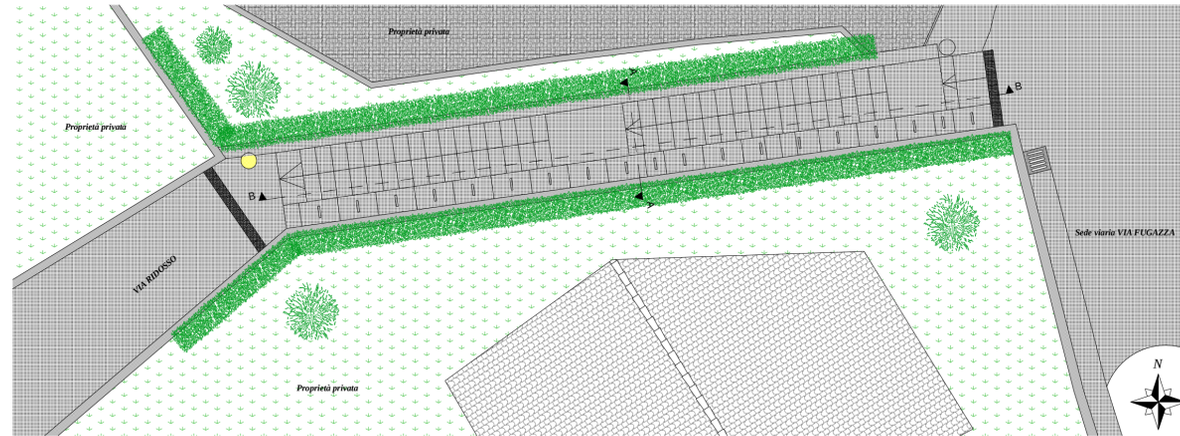
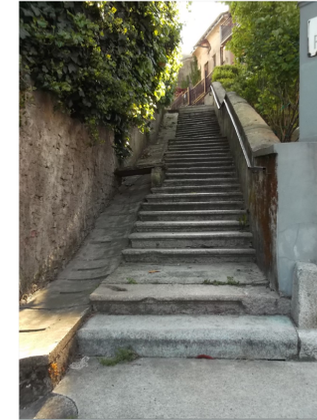


FOTO 1

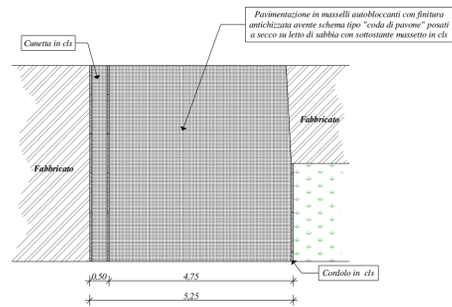


FOTO 2



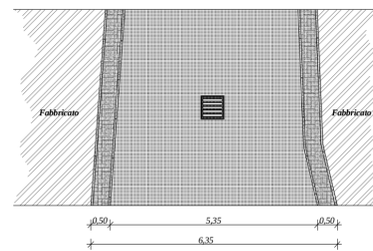
SEZIONE STRADA
Scala 1:50

INGRANDIMENTO 1

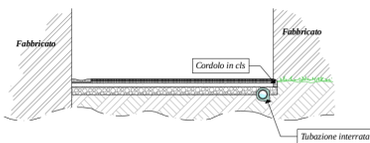


PIANTA

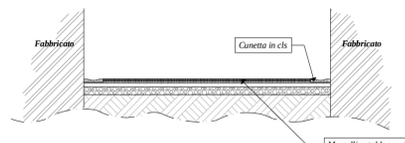
INGRANDIMENTO 2



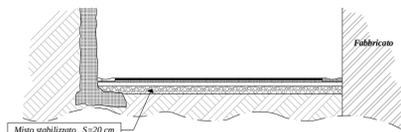
PIANTA



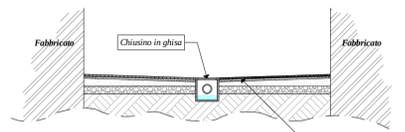
SEZIONE



SEZIONE

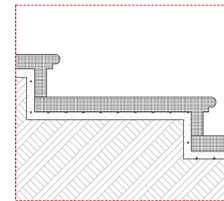


SEZIONE

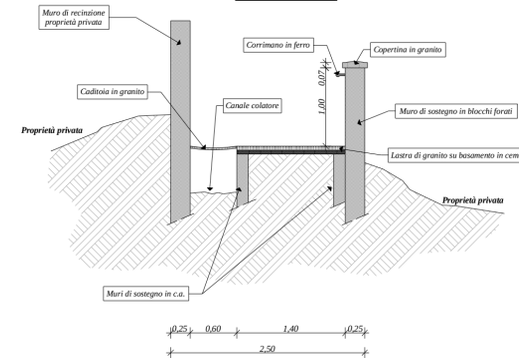


SEZIONE

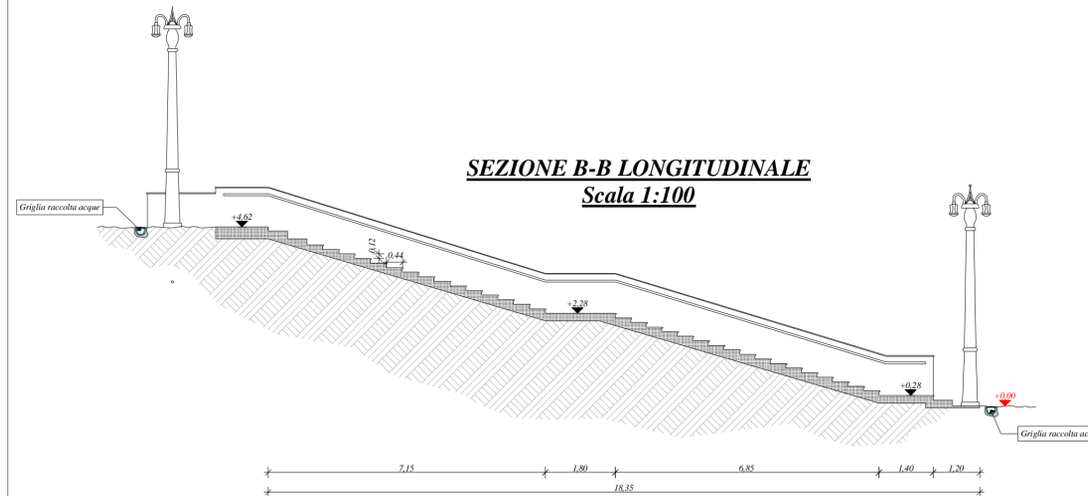
DETTAGLIO SCALINO
Scala 1:10



SEZIONE A-A TRASVERSALE TIPO
Scala 1:50



SEZIONE B-B LONGITUDINALE
Scala 1:100



Emissione per Def. - Esec.	Tav. N° 5
Data Emissione Aprile 2015	Scala 1/100 - 1/50 - 1/10
Il Progettista Strutturale	
Il Direttore Lavori	
Il Responsabile del Procedimento Geom. Rebuffi Carlo	
Firma del Committente	
Firma del progettista	
Il segretario Comunale Dott.ssa Beltrame Roberta	
Il sindaco Sig. Vercesi Cesarino Giuliano	

<input type="checkbox"/> RILEVO serie R	<input type="checkbox"/> PRELIMINARE serie P
<input type="checkbox"/> AUTORIZZAZ. serie A	<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO serie D
<input type="checkbox"/> ind. GEOL. serie G	<input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO serie E
<input type="checkbox"/> imp. TERMICO serie W	<input type="checkbox"/> imp. ANTINC. serie VV.FF.
<input type="checkbox"/> imp. ELETR. serie E	<input type="checkbox"/> STRUTTURE serie S
<input type="checkbox"/> imp. IDRICO serie I	<input type="checkbox"/> SICUREZZA serie SZ
<input type="checkbox"/> CONTABILITA' serie CN	<input checked="" type="checkbox"/> STATO ATTUALE
<input type="checkbox"/> PERIZIE serie PE	<input type="checkbox"/> STATO DI PROGETTO
<input type="checkbox"/> COLLAUDO serie CO	<input type="checkbox"/> STATO DI CONFRONTO
<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 3
<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 4
<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 5



Committente
Comune San Damiano
Provincia di Pavia

Progetto 6000 Campanili.
Manutenzione della rete viaria comunale del centro storico.

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO
Oggetto
Pianta e sezioni strada
Pianta e sezioni scalinata