



LEGENDA INTERVENTI:

- AREE OGGETTO DI INTERVENTO
- 1 SOSTITUZIONE APPOGGI SPALLE
- 2 SOSTITUZIONE GIUNTI
- 3 RIPRISTINI C.A. AMMALORATO SPALLE
- 4 RIPRISTINI C.A. AMMALORATO IMPALCATO
- 5 SOSTITUZIONE TIRANTI
- 6 RIPRISTINO OPERE DI SMALTIMENTO ACQUE
- 7 SOSTITUZIONE E RIPRISTINO APPOGGI AMMALORATI (METALLICI E IN MURATURA) DELLE TUBAZIONI INTERNE AL CASSONE
- 8 CONTROLLI IN CORRISPONDENZA DEGLI AMMALORAMENTI DI SOLETTA RISCONTRATI NELLE PRECEDENTI INDAGINI PER INDIVIDUAZIONE DELL'EVENTUALE CAUSA E CONSEGUENTE RISOLUZIONE DEL PROBLEMA



REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
CITTA' DI MONCALIERI

Via Martiri di Timisoara
PONTE NUOVO SUL FIUME PO
Interventi di ripristino e consolidamento



COMMESSA
20877
ELABORATO
T08
SCALA
1:200
DATA
settembre 2019

OGGETTO
PROGETTO
PLANIMETRIA PIANO FLUVIALE

PROGETTO ESECUTIVO

Stato	Data	Ammissioni	DIS.	VERIF.	APPR.
Emissione	Settembre 2019	EMISSIONE			
Revisioni					

PROGETTO: **IG INGEGNERIA GEOTECNICA srl**
C.so Marmiroletta, 50 - 10129 Torino
Tel. (011) 5611811 fax (011) 5620568
e-mail: info@ingegneriag.it
Valter PEISINO Ingegnere



L.C. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
ENCL. 1/2 - Valter PEISINO
INGEGNERE - C.O. INGEGNERI
DAL 1974 - C.O. 1/2 - 1/3
Torino - Italia del responsabile dell'elaborato

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO