






LEGENDA

-  Ubicazione intervento
-  Difese spondali in progetto
-  Confini comunali

Scala 1:25000 0 250 500 750 1000 1250 m



area Po Lombardo - sub area Lombardia orientale

Lavori per la riduzione del rischio residuo e miglioramento del sistema difensivo del torrente Cherio tra il ponte su via Don Faustino Narcisi e la confluenza in fiume Oglio, in comune di Palosco (BG)

PROGETTO ESECUTIVO

		n. perizia
		prot. n.
elaborato	titolo elaborato	data
05	ARGINI DI PROTEZIONE TORRENTE CHERIO	scala elaborato ---
	COROGRAFIA	
	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
A		
B		
C		
D		

IL PROGETTO È DI:

Ing. Andrea Corona

SEVA

C.so Sempione 33, 20140 Milano
P.I. e C.F. 00190480279
Tel. 02 34938070

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MILANO

DOTT. ING. CORONA ANDREA

Sez. A - Settori:

- a) civile e ambientale
- b) industriale
- c) dell'informazione

N. A 25329

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Marco LA VEGLIA