

PROGETTO DI FATTIBILITA'
TECNICO - ECONOMICA

TRASFORMAZIONE IRRIGUA DA SCORRIMENTO A
PRESSIONE NEL COMUNE DI SEDEGLIANO.
(B.I. 020/16)

D.02 - PARTICOLARI DI INTERVENTO

1058

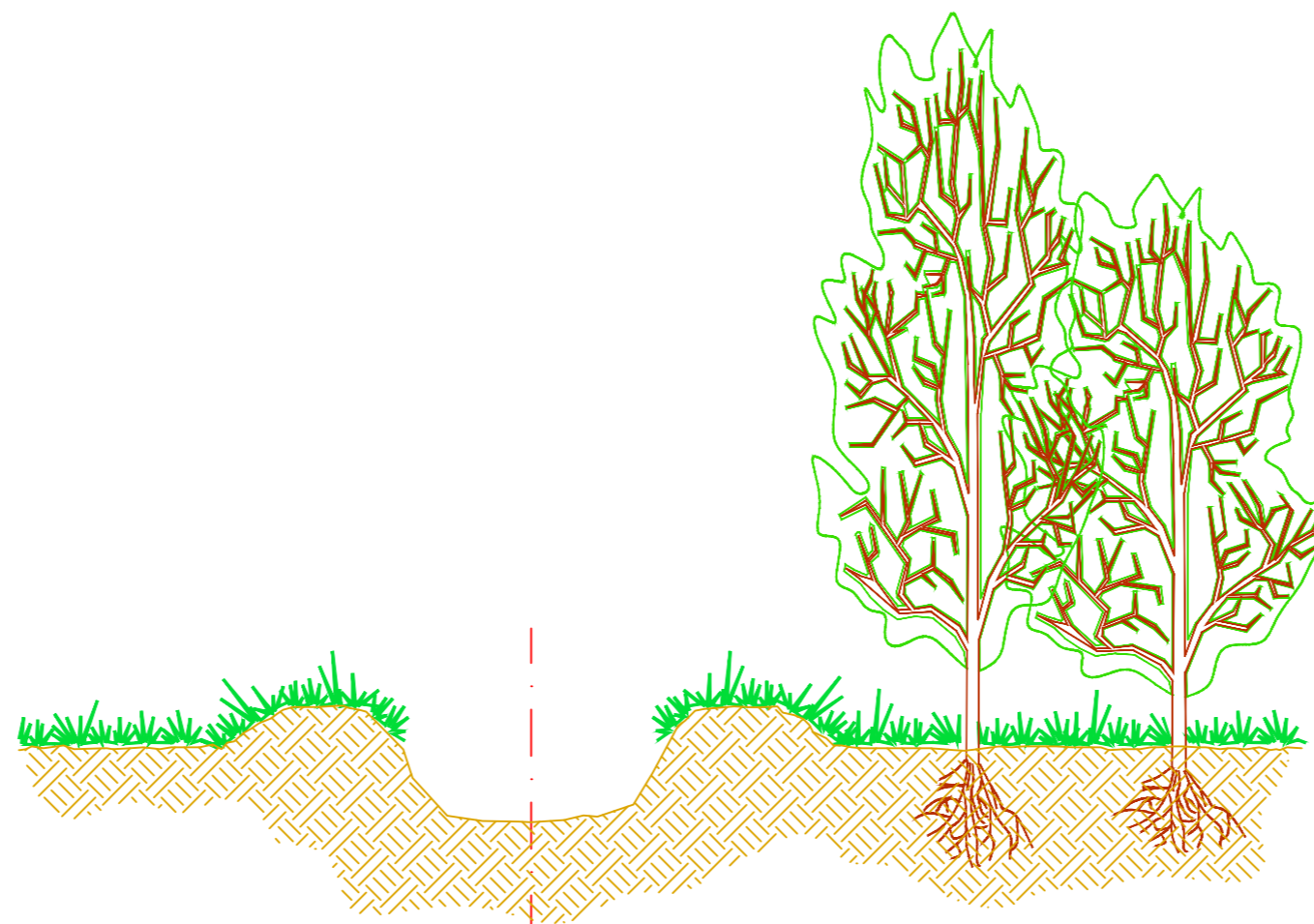
IL PROGETTISTA

Ing. Stefano Bongiovanni

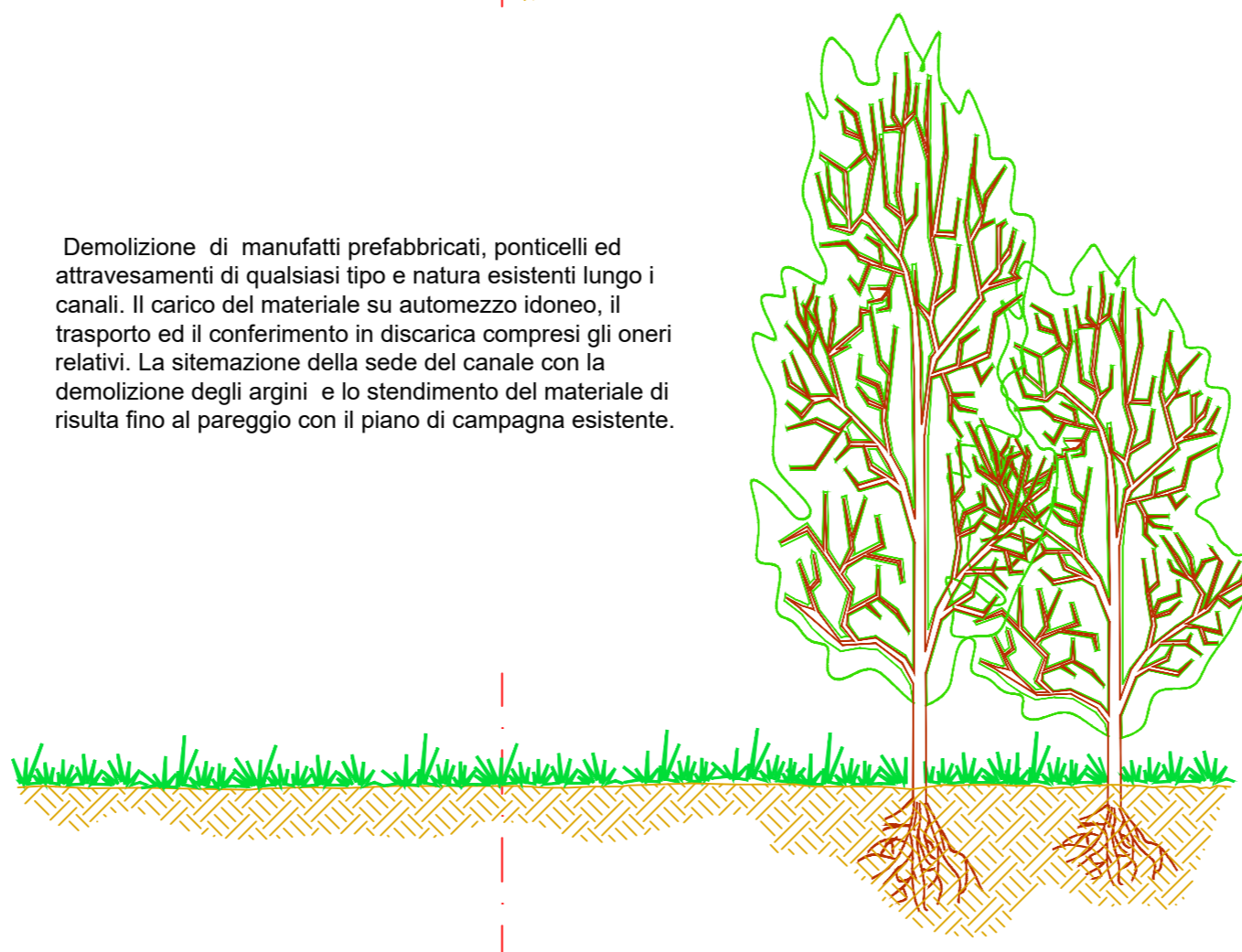
Redazione a cura
Servizio tecnico consorziale

REV.N°	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
1	EMISIONE	22/11/2017	-	-	-

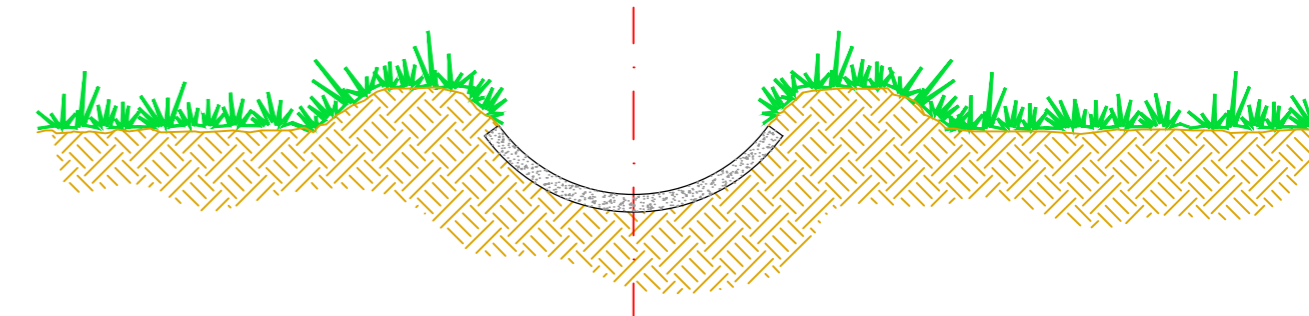
DISMISSIONE CANALE IN TERRA COMPLETA



Demolizione di manufatti prefabbricati, ponticelli ed attraversamenti di qualsiasi tipo e natura esistenti lungo i canali. Il carico del materiale su automezzo idoneo, il trasporto ed il conferimento in discarica compresi gli oneri relativi. La sistemazione della sede del canale con la demolizione degli argini e lo stendimento del materiale di risulta fino al pareggio con il piano di campagna esistente.



DISMISSIONE CANALE RIVESTITO COMPLETA



Demolizione del rivestimento in calcestruzzo dello spessore medio di 10 cm, di eventuali manufatti prefabbricati, ponticelli ed attraversamenti di qualsiasi tipo e natura esistenti lungo i canali. Il carico del materiale su automezzo idoneo, il trasporto ed il conferimento in discarica compresi gli oneri relativi. La sistemazione della sede del canale con la demolizione dei due argini e lo stendimento del materiale di risulta fino al pareggio con il piano di campagna esistente.

