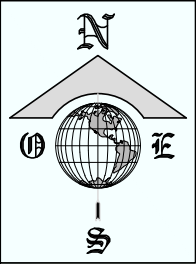


AREA E - PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:500



Nastro segnaletico bianco/rosso integrato da cartellonistica informativa

INTERVENTI INTEGRATIVI DI TAGLIO PIANTE, PULIZIA ALVEI E SCARPATE, RECUPERO E SEZIONAMENTO TRONCHI IN ALVEO, COMPRESO LO SMALTIMENTO DEL MATERIALE PRODOTTO

Sistemazione spondale e di fondo alveo tratto di intervento roggia a Nord - Tav. 6.5.b, Tav. 6.4.b

INTERVENTI INTEGRATIVI DI TAGLIO PIANTE, PULIZIA ALVEI E SCARPATE, RECUPERO E SEZIONAMENTO TRONCHI IN ALVEO, COMPRESO LO SMALTIMENTO DEL MATERIALE PRODOTTO

Risoluzione interferenza con rete di fognatura a gravità e attraversamento della roggia a Nord - Tav. 6.7

Risoluto di ammassamento della scogliera in massi a secco

Risoluto di ammassamento della scogliera in massi a secco

INTERVENTI INTEGRATIVI DI SISTEMAZIONE E RIPROFILATURA DELLE ROGGE E DELLE SCARPATE SPONDALE

MOVIMENTAZIONE MASSI CICLOPICI PER SUPERAMENTO CRITICITÀ INIZIALE DI ACCESSO ALLE AREE DI CANTIERE

Recinzione dell'area di cantiere costituita da rete in plastica di colore rosso/arancione sostenuta dapaletti in legno o barre d'acciaio ALTEZZA MINIMA 120 CM

Recinzione dell'area di cantiere costituita da rete in plastica di colore rosso/arancione sostenuta dapaletti in legno o barre d'acciaio ALTEZZA MINIMA 120 CM

INTERVENTI INTEGRATIVI DI TAGLIO PIANTE, PULIZIA ALVEI E SCARPATE, RECUPERO E SEZIONAMENTO TRONCHI IN ALVEO, COMPRESO LO SMALTIMENTO DEL MATERIALE PRODOTTO

Sistemazione spondale e di fondo alveo tratto di intervento roggia a Sud - Tav. 6.5.a, Tav. 6.4.a

INTERVENTI INTEGRATIVI DI TAGLIO PIANTE, PULIZIA ALVEI E SCARPATE, RECUPERO E SEZIONAMENTO TRONCHI IN ALVEO, COMPRESO LO SMALTIMENTO DEL MATERIALE PRODOTTO

Risoluto di ammassamento della scogliera in massi a secco

Installare idonei kit salvagente con cordino di lancio in numero sufficiente all'area di intervento

LEGENDA

- scogliera in massi ciclopici rinverdita
- palificata in legname a parete doppia rinverdita
- rivestimento di scarpata, previa semina, con biostuola in cocco
- soglia in massi legati a pali in acciaio rinverdita



*Il Commissario Straordinario
delegato all'attuazione degli interventi
di mitigazione del rischio idrogeologico*



Regione Lombardia



Parco Regionale Valle del Lambro



LIFE11 ENV/IT/004

Comuni di Inverigo (CO), Nibionno (LC) e Veduggio con Colzano (MB)



OPERE AMBIENTALI PREVISTE NELL'INTERVENTO
"AREA DI LAMINAZIONE DI INVERIGO"
INTERVENTI IDRAULICI E DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE
NEI TERRITORI DI INVERIGO, NIBIONNO E VEDUGGIO CON COLZANO
PERIZIA DI VARIANTE N. 2

AGGIORNAMENTO PSC - LAYOUT DI CANTIERE - AREA "E"

Progettisti - Timbri e Firme



STUDIO DI INGEGNERIA
DOTT. ING. CRISTIAN CONTI
C.SO MARTIRI DELLA LIBERAZIONE 46 - 23900 - LECCO
TEL. +39 0341 289634 - FAX +39 0341 291949
email: tecnico@studioingconti.it



Cristian Conti

VERSIONE N°	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE E RIFERIMENTI DOCUMENTI SOSTITUTIVI	ELABORATO
0	MAGGIO 2018	EMISSIONE	LC05_6
			Scala 1:500