



COROGR FI
 Base carta: BDTRC Carta Tecnica Regionale 1:10.000
 Scala 1 : 10.000

Comune di La Loggia
 Città Metropolitana di Torino
 Regione Piemonte



ANALISI IDRAULICA DEL NODO OITANA-CHISOLA-CANALE DEL MOLINO FINALIZZATO ALLA VALUTAZIONE DI INTERVENTI DI OTTIMIZZAZIONE DEL RETICOLO IDROGRAFICO SUPERFICIALE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL CANALE DEL MOLINO NEI PRESSI DELLA EX CAVA, IN RELAZIONE ALLE IPOTESI DI REALIZZAZIONE DI CENTRO SPORTIVO POLIFUNZIONALE.

STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

OGGETTO
02. ELABORATI GRAFICI

COROGRAFIA

SRIA
 s.r.l.
STUDIO ROSSO
 INGEGNERI ASSOCIATI

ing. Chiara AMORE
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n. 830AK

prof. ing. Maurizio ROSSO
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n. 13078

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	SET/2024
COD. LAVORO	676SR
TIPOLOGIA LAVORO	C
SETTORE	2
TIPOLOGIA ELAB.	RT
TIPOLOGIA DOC.	T
ID ELABORATO	01
VERSIONE	0

REDDATTO
 ing. Rigo MOLINARI

CONTROLLATO
 ing. Chiara AMORE

APPROVATO
 ing. Maurizio ROSSO

SCALA: 1:10.000

Diritti riservati ex art. 2976 C.C. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.