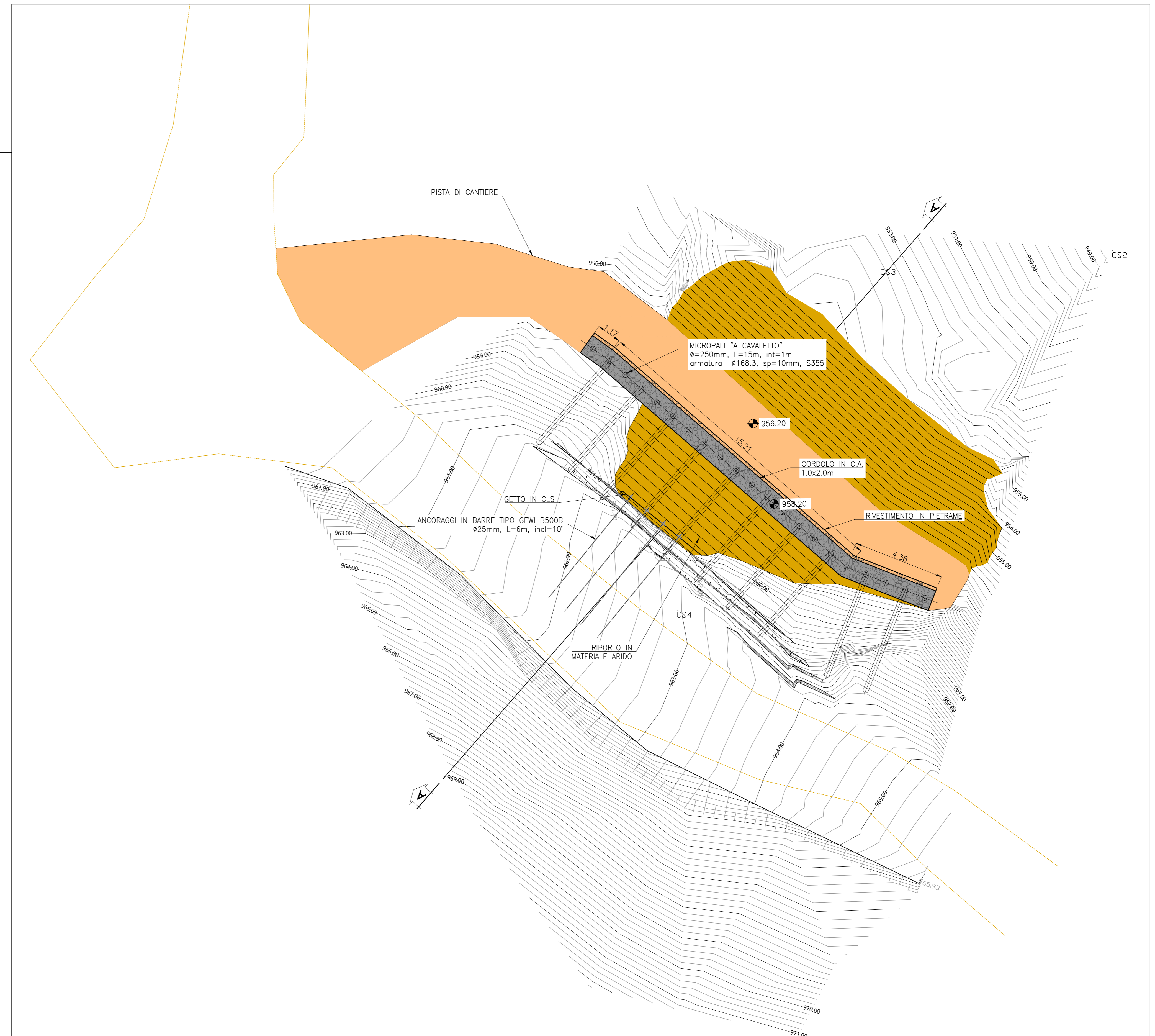
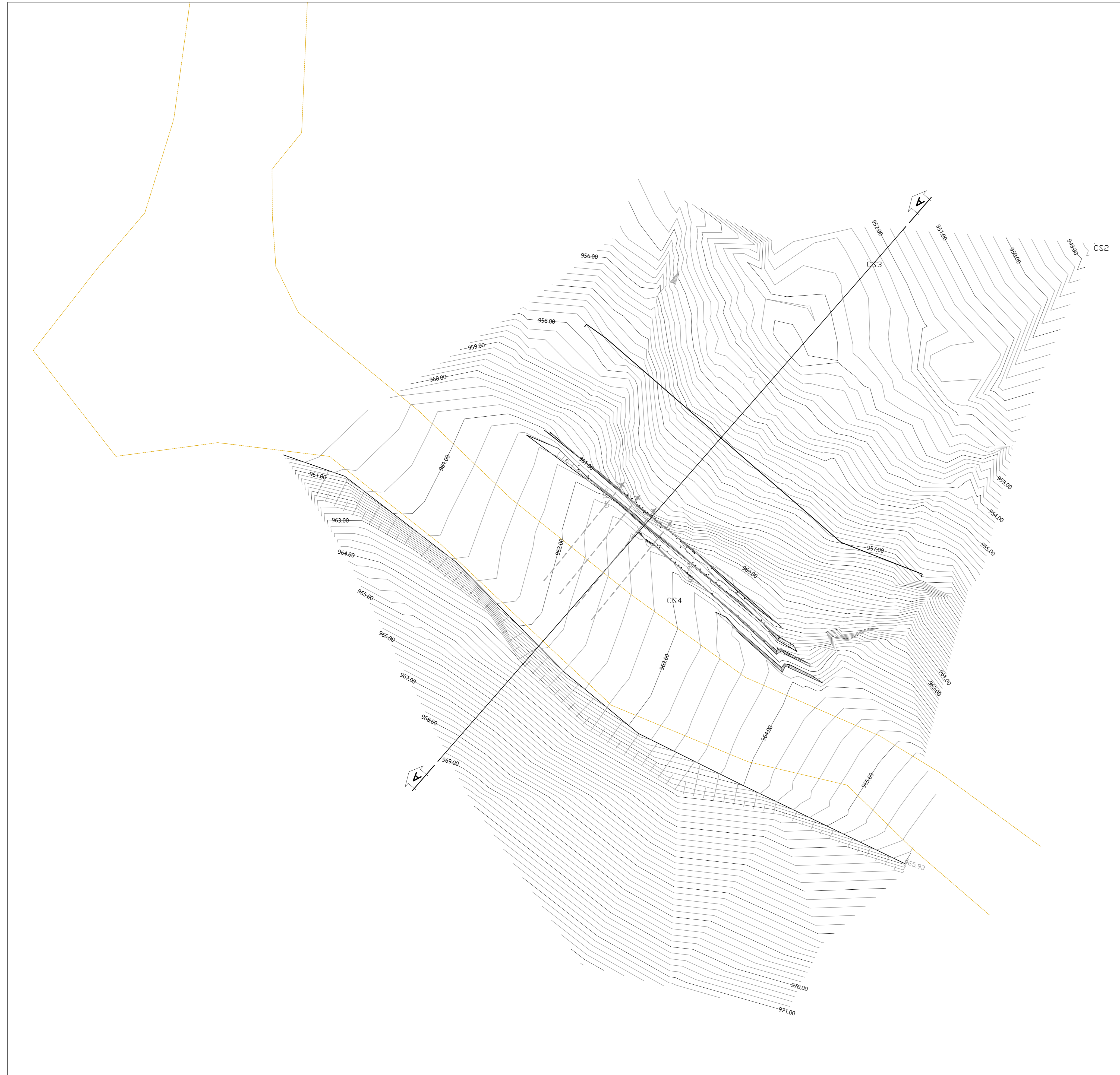


PLANIMETRIA GABBIONATA DI SOTTOSCARPA - STATO ATTUALE
Scala 1:100



GABBIONATA DI SOTTOSCARPA. STATO ATTUALE
Non in scala



00	18/12/2023	PRIMA EMISSIONE	PM	-----	VLDC	LVA
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	COLLABORAZ	CONTROLLATO	VALIDATO
REV	DATE	DESCRIP/TIO	PREPARED	CONTRIBUTOR	CHECKED	VALIDATED

COMUNE DI ISOLA DEL GRAN SASSO D'ITALIA
PROVINCIA DI TERAMO
REGIONE ABRUZZO

enel Enel Green Power Italia srl Technical Referent:
O&M Hydro Italy Maintenance & Technical Support
Center Southern Area Dams & Civil Infrastructures Safety
Territorial Unit MONITORIO ROMA TS CIVIL

ESECUTORE / EXECUTOR RTI Frosio Next (mandataria) - Geodes (mandante)

STRATEGIES FOR WATER
FROSIO next

Frosio Next S.r.l.
Via Corù 71 - 25124 Brescia
Tel. +39 030 3702371
Mail: info@frosionext.com
Site: www.frosionext.com

GEODES

Geodes S.r.l.
Piazza Arturo Graf, 124 - 10126 Torino
Tel. +39 011 69.80.938
Mail: mail@geodes.it
Site: www.geodes.it

IMPIANTO / PLANT	CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	CODICE ELABORATO / CODE	D.165
PARTE / PART	GRONDA RUZZO MAVONE	FILE / FILES	D.165-166_Gabbionata.dwg
PROGETTO / PROJECT	PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RIPRISTINO FUNZIONALE CANALE DI GRONDA E OPERE DI PRESA DISSESTATE GRONDA RUZZO MAVONE PER LA CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	FORMATO / FORMAT	A0
DISEGNO / DRAWING	STRADA DI ACCESSO - GABBIONATA DI SOTTOSCARPA INTERVENTI DI SISTEMAZIONE PLANIMETRIE	SCALA PLOT / PLOT SCALE	1:1
		SCALA / SCALE	1:100