



RICHIESTA DI PROROGA DELLA  
CONCESSIONE MINERARIA  
"Coccola Rolleja"

ADEMPIMENTI:  
D.Lgs. 152/06 articolo 25, comma 5  
Regio Decreto 1443/1927

TAV. 3 - PLANIMETRIA STATO FINALE AUTORIZZATO -  
Scala 1:1.000

I Tecnici:

Per. Ind. MINERARIO  
CAD DESIGNER  
**Negri Gian Paolo**  
Via Antignaga n. 4 - 28065 Crevaldossola (VB)  
4 mobile: 329.722644  
e-mail: negri\_gianpaolo@surveyconsolidati.it  
pec: gianpaolo.negri@pec.cpa.it  
www.surveyconsolidati.it

Studio gb agricoltura-ambiente-paesaggio  
**Giuseppe dr. Bruno**

Via Martiri della Libertà, 3  
12037 Saluzzo (CN), IT  
cell.: 328.8327610  
e-mail: studio.gb@drbrunogiuseppe.191.it  
pec: riccardo.frenia@epap.sicurezza postale.it

Dott. Geol. Riccardo Frenia

Via Pignari, 18  
12037 Saluzzo (CN), IT  
cell.: 328.8327610  
e-mail: riccardo.frenia@geologi.piemonte.it  
pec: riccardo.frenia@epap.sicurezza postale.it

Giugno 2025

LEGENDA

— Limite Concessione Mineraria "Coccola Rolleja"  
come da D.D. n. 739 del 31.10.2014

Viabilità e piazzali di servizio esistenti  
e di futura realizzazione

Scarpate residue dalla coltivazione e/o  
da operazioni di recupero ambientale

Aree boscate

Aree recuperate

Traccia profili topografici aree di scavo

Traccia profili topografici aree da recuperare  
entro i 05 anni di autorizzazione richiesti

OPERE DI REGIMAZIONE IN PROGETTO

Canalette di regimazione acque superficiali  
(con direzione di deflusso) e fossi di calma

OPERE DI REGIMAZIONE ESISTENTI

Vasca di decantazione grande  
Vasca di decantazione normale  
Vasca di decantazione normale  
abbandonata come da richiesta di ARPA  
Vasca di decantazione normale  
realizzata come da richiesta di ARPA  
Direzione scolo delle acque captate

OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA (Bongiana)

Grata viva (15 ml)

PIEZOMETRI ESISTENTI

S1  
Quota t. p. 350,50 m.s.l.m.  
Profondità pozzo 20 metri

S2  
Quota t. p. 327,10 m.s.l.m.  
Profondità pozzo 20 metri

MIRE BIANCHE (30X30 cm)

MIRA	Est[m]	Nord[m]	Quota[m]
1	1447750.097	5052725.591	328.730
2	1447837.557	5052613.289	320.454
3	1447903.065	5052688.637	330.038
4	1447776.688	5052795.368	346.515
5	1447636.319	5052828.855	329.901
6	1447708.355	5052765.538	323.744

