

Condizionalità ai sensi del regolamento (UE) 2021/2115 e del regolamento (UE) n.1306/2013

BCCA4 (regolamento UE 2021/2115) e BCCA1 (regolamento UE 1306/2013) – INTRODUZIONE DI FASCE TAMPONE LUNGO I CORSI D'ACQUA

Impegno b): corpi idrici soggetti al vincolo e relative larghezze della fascia inerbita, determinate in base agli stati ecologico e chimico

secondo i criteri stabiliti rispettivamente dal decreto ministeriale n. 147385 del 9/3/2023 e dal decreto ministeriale n. 2588 del 10/3/2020

Denominazione del corso d'acqua	Codice Corpore idrico ID_CI2021EUWISE	Lunghezza (Km)	naturale/ artificiale	rilevazione	Stato ecologico	Stato chimico	larghezza della fascia inerbita (misurata dal ciglio di sponda)	
							regolamento (UE) 2021/2115 (BCCA4)	regolamento (UE) n.1306/2013 (BCCA1)
AGAMO	IT0106SS2T001PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
AGNELLASCA	IT0110SS2N003PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
AGOGNA	IT0101SS1N004PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
AGOGNA	IT0101SS2N005PI	12	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
AGOGNA	IT0106SS2F006PI	21	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
AGOGNA	IT0106SS3D007PI	20	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
AGOGNA	IT0106SS3D008PI	33	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
ALBEDOSA	IT0110SS2N009PI	28	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
ANDA	IT0106SS2T012PI	10	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
ANGROGNA	IT0104SS2N013PI	14	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ANTOLINA	IT0101SS1N015PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ANZA	IT0101SS1N016PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ANZA	IT0101SS2N017PI	32	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ANZA	IT0101SS3N018PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ANZOLA	IT0101SS1N019PI	7	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ARBOGNA	IT0106SS2T021PI	19	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
ARSA	IT0101SS1N025PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ARTOGNA	IT0101SS2N026PI	12	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
ARZOLA	IT0110SS1N028PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ARZOLA DI MURAZZANO	IT0108SS2N027PI	18	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
ASSIETTA	IT0104SS1N030PI	5	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BANNA	IT0106SS1T033PI	12	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
BANNA	IT0106SS2T034PI	54	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BEALERA DEL CORSO	IT0106SS2N989PI	22	artificiale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BEALERA DEL MOLINO	IT0106SS1T035PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BEALERA GROSSA DEL MOLINO	IT0106SS1T036PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BEALERA NUOVA	IT0106SS2N992PI	19	artificiale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
BEDALE DEL CORSO-RIO TORTO	IT0104SS2N039PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BEDALE S.GIULIANO	IT0104SS1N041PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BEDALE TIBERT	IT0104SS1N042PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BELBO	IT0105SS3T046PI	31	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
BELBO	IT0106SS3T047PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

BELBO	IT0108SS1N043PI	18	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BELBO	IT0108SS2N044PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BELBO	IT0108SS3N045PI	16	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
BENDOLA	IT0106SS2T048PI	66	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
BERRIA	IT0108SS1N049PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BESANTE	IT0110SS1N050PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
BOGLIONA	IT0108SS1N052PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
BORBERA	IT0110SS2N055PI	29	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORBERA	IT0110SS3N056PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORBORE	IT0105SS1N057PI	9	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
BORBORE	IT0105SS2N058PI	25	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BORBORE	IT0105SS3N059PI	13	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
BORMIDA	IT0106SS4T067PI	34	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
BORMIDA	IT0106SS4T068PI	9	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
BORMIDA	IT0108SS4N066PI	29	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BORMIDA DI MILLESIMO	IT0108SS3N061PI	40	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORMIDA DI MILLESIMO	IT0108SS4N062PI	27	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORMIDA DI SPIGNO	IT0108SS3N063PI	10	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORMIDA DI SPIGNO	IT0108SS3N064PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
BORMIDA DI SPIGNO	IT0108SS3N065PI	9	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
BOVINA	IT0108SS2N071PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
BRANZOLA	IT0106SS2T072PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BROBBIO	IT0104SS2N075PI	26	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
BRONDA	IT0104SS2N076PI	14	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
BUDELLO	IT0110SS2N079PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CAIRASCA	IT0101SS2N081PI	14	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CAMPIGLIA	IT0101SS2N082PI	9	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
CANALE CARLO ALBERTO	IT0106SS2N995PI	19	artificiale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CANALE CAVOUR	IT0106SS3N980PI	81	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CANALE DEMANIALE DI CALUSO	IT0106SS2N987PI	26	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CANALE DI CIGLIANO	IT0106SS3N983PI	32	artificiale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CANALE DONDOGLIO	IT0106SS2T083PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CANALE LANZA	IT0106SS2N994PI	17	artificiale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CANALE REGINA ELENA	IT0106SS3N988PI	25	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CANILE	IT0108SS1N085PI	12	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CANNERO DI R.	IT0101SS1N086PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CANNOBINO	IT0101SS2N087PI	13	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CANNOBINO	IT0101SS2N088PI	5	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CANTARANE R.	IT0104SS1N089PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CANTOGNO	IT0106SS2T090PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CARAMAGNA	IT0110SS2N091PI	23	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CASOTTO	IT0104SS2N095PI	26	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

CASTELLANIA	IT0110SS2N096PI	14	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CASTERNONE	IT0106SS2T098PI	29	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CENISCHIA	IT0104SS2N102PI	25	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CERONDA	IT0106SS2T103PI	51	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
CERVO	IT0101SS1N104PI	4	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CERVO	IT0101SS2N105PI	16	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CERVO	IT0101SS2N106PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CERVO	IT0106SS3D107PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CERVO	IT0106SS3D108PI	31	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
CEVETTA	IT0108SS2N109PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CHERASCA	IT0108SS2N110PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CHIAMOGNA	IT0106SS2T112PI	13	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CHIEBBIA	IT0106SS2T114PI	13	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CHISOLA	IT0104SS1N115PI	16	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
CHISOLA	IT0106SS2D116PI	41	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CHISOLA	IT0106SS3D117PI	24	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
CHISONE	IT0104SS1N118PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CHISONE	IT0104SS2N119PI	21	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CHISONE	IT0104SS3N120PI	24	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CHISONE	IT0106SS3F121PI	14	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CHIUSELLA	IT0101SS1N122PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CHIUSELLA	IT0101SS2N123PI	18	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CHIUSELLA	IT0106SS3F124PI	20	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
CHIUSSUMA	IT0101SS1N125PI	8	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
CLAREA	IT0104SS1N127PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
COLLA	IT0104SS1N129PI	4	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
COLLA	IT0104SS2N130PI	21	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
COLOBRIO	IT0105SS2N131PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
COMBA CIAMPIANO	IT0104SS1N133PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
COMBAMALA	IT0104SS1N143PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CORSAGLIA	IT0104SS1N146PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CORSAGLIA	IT0104SS2N147PI	22	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CORSAGLIA	IT0104SS3N148PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CRAVAGLIA	IT0110SS2N150PI	13	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CREMOSINO	IT0110SS1N151PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
CROSA	IT0104SS1N153PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CROT	IT0101SS1N156PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CURONE	IT0106SS3F159PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
CURONE	IT0110SS1N157PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
CURONE	IT0110SS2N158PI	22	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DEVERO	IT0101SS2N162PI	21	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DIVERIA	IT0101SS2N163PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

DIVERIA	IT0101SS3N164PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA BALTEA	IT0101GH4N166PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA BALTEA	IT0106GH4F167PI	29	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
DORA BALTEA	IT0106GH4F168PI	28	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
DORA DI BARDONECCHIA	IT0104SS2N169PI	46	nente modif	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA RIPARIA	IT0104SS3N170PI	18	nente modif	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA RIPARIA	IT0104SS3N171PI	20	nente modif	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA RIPARIA	IT0104SS3N172PI	19	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
DORA RIPARIA	IT0104SS3N975PI	16	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
DORA RIPARIA	IT0106SS4F173PI	34	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
DUGGIA	IT0101SS1N175PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
EGUA	IT0101SS2N176PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ELLERO	IT0104SS1N177PI	4	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ELLERO	IT0104SS2N178PI	19	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ELLERO	IT0104SS3N179PI	7	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ELLERO	IT0106SS3F180PI	12	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ELVO	IT0101SS1N181PI	4	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ELVO	IT0101SS2N182PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ELVO	IT0106SS3D183PI	36	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
ERMENA T.	IT0104SS1N184PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ERNO	IT0101SS2N185PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ERRO	IT0108SS3N187PI	13	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ERRO	IT0110SS3N186PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
EUGIO	IT0101SS2N188PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
F.SO DELLA ACQUA NERA	IT0106SS1T189PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
F.SO GEOLA	IT0106SS1T190PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
F.SO MEIA	IT0106SS2T191PI	16	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
F.SO PELLISOTTO	IT0106SS1T192PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
FANDAGLIA	IT0106SS2T193PI	14	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
FAVRIASCA	IT0106SS1T194PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
FISCA	IT0106SS2T196PI	25	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
FIUMETTA	IT0101SS2N197PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
FONTANA NATA	IT0104SS1N199PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
FORZO	IT0101SS2N200PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
FOSSO CALVENZA	IT0106SS1T201PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
FOSSO DELLE OSSA	IT0106SS1T203PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
FOSSO RESE	IT0106SS2T205PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GALLENCA	IT0101SS2N210PI	15	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
GAMINELLA	IT0106SS2T214PI	37	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
GAMINELLA DI GABIANO	IT0105SS1N213PI	6	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
GATTOLA	IT0106SS1T216PI	16	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GELASSA	IT0104SS1N217PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

GERARDO	IT0104SS2N218PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GERMANASCA	IT0104SS2N222PI	43	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GERMANASCA DI MASSELLO	IT0104SS2N219PI	22	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assolto	impegno assolto
GESEO	IT0104SS3N225PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GESEO	IT0104SS3N226PI	15	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
GESEO DELLA VALLETTA	IT0104SS2N223PI	27	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GESEO DI ENTRACQUE	IT0104SS2N224PI	42	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GHERLOBBIA	IT0108SS1N227PI	7	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GHIANDONE	IT0106SS2T228PI	24	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GHIDONE	IT0106SS2T229PI	11	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GHIO	IT0104SS1N230PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GHISONE	IT0106SS2T231PI	20	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GIARDINETTO	IT0106SS1T232PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GILBA	IT0104SS2N234PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GORZENTE	IT0110SS2N237PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRAN DUBBIONE T.	IT0104SS2N239PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRANA	IT0105SS1N242PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRANA	IT0105SS2N243PI	19	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRANA	IT0106SS3T244PI	21	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRANA DI BAGNOLO	IT0106SS2T240PI	22	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRANA MELLEA	IT0106SS3F241PI	24	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRANA-MELLEA	IT0104SS1N245PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRANA-MELLEA	IT0104SS2N246PI	29	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
GRANA-MELLEA	IT0106SS3F247PI	16	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
GRAVIO	IT0104SS2N250PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRAVIO DI CONDOVE	IT0104SS2N249PI	14	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRUE	IT0106SS2D255PI	20	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
GRUE	IT0110SS1N253PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
GRUE	IT0110SS2N254PI	15	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
GUARABIONE	IT0106SS2T256PI	18	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
IL NAVILOTTO	IT0106SS2N993PI	18	artificiale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
INGAGNA T.	IT0101SS2N262PI	13	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
ISORNO	IT0101SS2N265PI	32	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
L'ARLETTA	IT0106SS2T266PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
L'ODDA	IT0106SS2T267PI	17	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LA GRUA	IT0106SS2T268PI	8	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LANCA DELLA CASTAGNA	IT0106SS1T269PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LAU1	IT0104SS1N272PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
LEMINA	IT0104SS1N273PI	10	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
LEMINA	IT0106SS2T274PI	23	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LEMME	IT0106SS3F277PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LEMME	IT0110SS1N275PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

LEMME	IT0110SS2N276PI	26	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
LEONA	IT0105SS2N279PI	13	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
LIRONE	IT0106SS2T280PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
LOANA	IT0101SS2N282PI	10	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
LURISIA	IT0104SS2N284PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
LUSERNA	IT0104SS2N285PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MAGGIOLINO	IT0105SS1N286PI	7	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MAIRA	IT0104SS2N287PI	29	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MAIRA	IT0104SS3N288PI	23	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MAIRA	IT0104SS3N289PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
MAIRA	IT0106SS3F290PI	12	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
MAIRA	IT0106SS3F291PI	19	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
MAIRA	IT0106SS4F292PI	19	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MALONE	IT0101SS1N293PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MALONE	IT0101SS2N294PI	14	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
MALONE	IT0106SS3D295PI	27	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MARCHIAZZA	IT0106SS1T296PI	13	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
MARCHIAZZA	IT0106SS2T297PI	28	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
MARCOVA	IT0106SS2T298PI	29	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MARMAZZA	IT0101SS1N300PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MARMORA	IT0104SS2N301PI	14	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MASTALLONE	IT0101SS1N302PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MASTALLONE	IT0101SS2N303PI	41	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MAUDAGNA	IT0104SS2N304PI	23	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MEDRIO	IT0108SS1N305PI	11	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
MEINIA	IT0105SS1N306PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MELETTA	IT0106SS2T307PI	62	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
MELEZZO OCCIDENTALE	IT0101SS2N308PI	15	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MELEZZO ORIENTALE	IT0101SS2N309PI	30	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MELLE T.	IT0104SS1N310PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MELLEA	IT0105SS2N311PI	10	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
MERI	IT0110SS1N312PI	5	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
MOLETTA	IT0104SS1N314PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MOLINA	IT0106SS2T315PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MOLLASCO	IT0104SS2N316PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MOLOGNA	IT0106SS1T317PI	8	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MONALE DI R.	IT0105SS2N318PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MONDALAVIA	IT0106SS2T319PI	26	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
MONGIA	IT0104SS1N320PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
MONGIA	IT0104SS2N321PI	20	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
MORRA	IT0108SS1N324PI	7	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
NAVIGLIO DI IVREA	IT0106SS3N981PI	71	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri

NAVIGLIO LANGOSCO	IT0106SS3N990PI	44	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
NAVIGLIO SFORZESCO	IT0106SS2N991PI	34	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
NEGRONE	ITIR04SS2N328IR	15	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
NEIRONE	IT0110SS2N329PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
NERAISSA DI VINADIO	IT0104SS1N330PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
NIERE	IT0104SS1N332PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
NIZZA	IT0105SS2N333PI	12	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
NOCE	IT0106SS2T335PI	15	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
OITANA	IT0106SS2T337PI	32	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
OLOBBIA	IT0106SS2T339PI	17	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
OLOCCHIA	IT0101SS2N340PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
ORBA	IT0106SS3F344PI	35	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
ORBA	IT0110SS3N343PI	26	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
ORCO	IT0101GH1N345PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ORCO	IT0101SS2N346PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ORCO	IT0101SS3N347PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ORCO	IT0106SS3F348PI	28	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ORCO	IT0106SS4F349PI	13	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
OREMO	IT0106SS2F351PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
OROPA	IT0101SS2N352PI	13	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
OSSONA	IT0110SS2N353PI	18	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
OTTERIA	IT0106SS1T355PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
OVESCA	IT0101SS2N356PI	35	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
OVRANO	IT0108SS1N357PI	6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PASCONE	IT0101SS1N360PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PELLICE	IT0104SS1N361PI	3	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PELLICE	IT0104SS2N362PI	52	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PELLICE	IT0106SS3F363PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PELLICE	IT0106SS3F364PI	16	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
PELLINO	IT0101SS1N365PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
PESCONE	IT0101SS2N367PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
PESIO	IT0104SS1N368PI	6	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assolto	impegno assolto
PESIO	IT0104SS2N369PI	23	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
PESIO	IT0106SS3F370PI	18	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
PIANTONETTO	IT0101SS2N374PI	12	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PIOSSASCO	IT0104SS1N375PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
PIOTA	IT0110SS2N376PI	21	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	3 metri
PISSAGLIO DI BRUZOLO	IT0104SS1N377PI	8	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
PO	IT0104SS1N379PI	48	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
PO	IT0104SS2N380PI	58	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
PO	IT0106SS3F381PI	23	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PO	IT0106SS4D382PI	37	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

PO	IT0106SS4D383PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
PO	IT0106SS4D384PI	34	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
PO	IT0106SS4D999PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PO	IT0106SS4T385PI	28	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PO	IT0106SS4T386PI	24	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
PO	IT0106SS5T387PI	27	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PO	IT0106SS5T388PI	13	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
PO MORTO	IT0106SS1T378PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
POGLIOLA	IT0106SS2T390PI	16	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PONZONE	IT0101SS1N391PI	8	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
PREDASSO	IT0110SS2N394PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
PREIT	IT0104SS2N395PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
QUARTO	IT0105SS2N397PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. ASINARO	IT0105SS2N399PI	18	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. BERLINO	IT0108SS1N403PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. CHIAMAGNA DI S. SECONDO	IT0106SS1T407PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. CHIAPINETTO	IT0104SS1N408PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. COLOBIASCA	IT0101SS1N410PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. CORRENTE	IT0104SS1N413PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. DARDAGNA	IT0105SS1N416PI	10	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
R. DEGLI ABBEVERATOI	IT0106SS2T417PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DEL VALLONE DI S. ANDREA	IT0106SS1T421PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DEL VARI	IT0105SS2N422PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DELL'UJA	IT0101SS1N426PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. DELLA GERA	IT0105SS1N427PI	7	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DELLA MADONNA	IT0108SS1N428PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. DELLA VALLE	IT0105SS1N429PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DELLE REDINI	IT0106SS1T431PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DI PALLERA	IT0106SS1T436PI	12	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DI SERRALUNGA	IT0105SS1N439PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DI VALLE FEA	IT0105SS1N441PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. DI VALLORiate	IT0104SS1N442PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. ENVERS	IT0104SS1N443PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. FENILS	IT0104SS1N444PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. GAMBULOGNI	IT0108SS1N446PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. GERONDE	IT0104SS1N447PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. GIANDULA	IT0104SS1N448PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. GRANOZZA	IT0110SS1N449PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
R. IL RONZANO	IT0106SS2T450PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. LA VARDESA	IT0105SS2N451PI	16	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. LUJA	IT0108SS1N454PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. MAGGIORE	IT0105SS2N455PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

R. MERDARELLO	IT0104SS1N456PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. MISERIA	IT0110SS2N457PI	7	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. NOVARESE	IT0105SS1N458PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. POGALLO	IT0101SS2N462PI	23	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
R. QUALBA	IT0101SS1N463PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. RABENGO	IT0105SS1N464PI	6	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. REDABUE	IT0106SS1T466PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. REQUAGLIOLO	IT0110SS1N467PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. RILAVETTO	IT0106SS2T468PI	12	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. RORDO O VERNERA	IT0106SS1T471PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. SAULERA	IT0101SS1N473PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
R. SCAPIANO	IT0106SS1T475PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. SECCO DI ORSECCO	IT0110SS1N476PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
R. STAMPASSO	IT0106SS1T481PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. STURELLA	IT0105SS1N482PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. BISINGANA	IT0106SS2T489PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. MARCA	IT0105SS2N490PI	11	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
R. RETORTINO	IT0106SS1T492PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
REA	IT0108SS2N495PI	33	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
REGRINDO	IT0106SS1T496PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIALE SAN CARLO	IT0101SS1N500PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIASSOLO	IT0106SS2T501PI	23	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIAVOLO	IT0108SS2N502PI	12	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIBORDONE	IT0101SS1N503PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RICCHIAGLIO	IT0101SS2N504PI	7	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
RIDONE	IT0105SS2N506PI	14	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RILATE	IT0105SS2N509PI	15	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
RIO BARONINA	IT0106SS1T517PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO BODRO	IT0101SS1N518PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO BRAGNA	IT0105SS1N520PI	7	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri	5 metri
RIO CALVENZA	IT0106SS1T524PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO CAPRARO	IT0110SS1N525PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO CARCANA	IT0106SS1T526PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO CARDINE	IT0106SS2T527PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO CERVINO	IT0106SS2T532PI	16	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
RIO CERVINO	IT0108SS1N531PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO CLAPIER	IT0104SS1N535PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO D'ANZUNO (Fiume Toce?)	IT0101SS1N541PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO DEI COTTI	IT0108SS1N543PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO DELL'ACQUA	IT0106SS2T551PI	22	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DELLA FAME	IT0106SS1T555PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DELLA MADDALENA	IT0106SS2T556PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

RIO DELLA VALLE	IT0106SS2T561PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DELLA VALLE RITTANA	IT0104SS1N560PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO DELLA VIANA	IT0101SS2N563PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO DELLE MOGLIASSE	IT0106SS1T565PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DELLE RAVINE	IT0101SS1N566PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO DI ABRAMO	IT0105SS1N569PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DI CALIOGNA	IT0108SS2N573PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO DI RICOREZZO	IT0108SS2N577PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO DI VALLE MAGGIORE	IT0105SS2N582PI	12	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
RIO DORA	IT0105SS1N586PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO ESSA	IT0106SS2T587PI	13	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO FALMENTA	IT0101SS1N588PI	8	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assolto	impegno assolto
RIO FREIDANO	IT0106SS1T596PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO GALAMBRA	IT0104SS1N597PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO GAMBONE	IT0104SS1N598PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO INTERSILE	IT0104SS1N601PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
RIO LANLONZA	IT0108SS1N603PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO LAVASSINA	IT0106SS1T606PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO LAVASSINA	IT0106SS2T607PI	25	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
RIO LIMBIONE	IT0106SS2T608PI	12	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO MAGGIORE	IT0105SS1N609PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO MAGGIORE	IT0110SS1N610PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO NISSONE	IT0105SS2N617PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO OLLASIO	IT0104SS2N618PI	19	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO ORBANA	IT0104SS2N619PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
RIO ORBICELLA	IT0106SS2T620PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO PASCOTO DELLE OCHE	IT0106SS2T621PI	28	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
RIO SALSO	IT0106SS1T636PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO TALU	IT0106SS1T645PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO TORTO DI ROSSANA	IT0104SS2N646PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO TRUCCHETTA	IT0101SS1N647PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO TURINELLA	IT0104SS1N648PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO VALDICO	IT0105SS1N650PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO VALLUNGO	IT0101SS1N652PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RIO VALMASSA	IT0106SS2T653PI	12	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIO VERCELLINO	IT0106SS1T654PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIO VIAZZA	IT0105SS2N655PI	16	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RIOLO	IT0110SS1N657PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RIOVERDE	IT0106SS2T659PI	41	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
RIPA	IT0104SS2N661PI	26	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RISAGLIARDO	IT0104SS1N663PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
RITO	IT0106SS2T664PI	13	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

RITORTO	IT0106SS1T665PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ROBOARO	IT0108SS1N672PI	8	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
ROBURENTELLO	IT0104SS2N673PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
ROCCABRUNA	IT0104SS1N674PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
ROCCIA	IT0106SS1T675PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	5 metri
ROCCIAMELONE	IT0104SS1N676PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ROCHEMOLLES	IT0104SS2N678PI	24	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
ROGGIA BIRAGA	IT0106SS2N984PI	52	artificiale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA BONA	IT0106SS2T976PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA BUSCA	IT0106SS2N986PI	51	artificiale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA CORSICA	IT0106SS2T679PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA DEL MARCHESE	IT0106SS2N982PI	33	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA DRUMA	IT0106SS2T680PI	4	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA L'OTTINA	IT0106SS2T681PI	19	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
ROGGIA MOLINARA DI OLEGGIO	IT0106SS2N996PI	6	artificiale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
ROGGIA MORA	IT0106SS2N985PI	31	artificiale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
RODALDO	IT0105SS1N685PI	11	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
RODALDO	IT0106SS2T686PI	14	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
ROVASENDA	IT0106SS2T687PI	41	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
S.ANNA	IT0104SS2N689PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
S.BERNARDINO	IT0101SS2N690PI	5	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
S.GIOVANNI DI INTRA	IT0101SS2N691PI	28	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
SABBIONA	IT0106SS2T701PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SALESSOLA	IT0108SS1N702PI		naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SANGONE	IT0104SS1N703PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SANGONE	IT0104SS2N704PI	47	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SANGONE	IT0106SS3F705PI	14	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
SAVENCA	IT0101SS2N710PI	12	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SCRIVIA	IT0106SS3F713PI	31	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SCRIVIA	IT0110SS3N711PI	21	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
SCRIVIA	IT0110SS3N712PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
SCRIVIA	ITIR06SS4F714PI	14	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
SEGNARA	IT0101SS1N715PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SELVA SPESSA	IT0101SS1N716PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SENO D'ELVIO	IT0108SS1N717PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SERMENZA	IT0101SS2N718PI	21	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
SESIA	IT0101GH1N719PI	13	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SESIA	IT0101SS2N720PI	40	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SESIA	IT0101SS3N721PI	27	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SESIA	IT0106SS3F722PI	27	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SESIA	IT0106SS3F723PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
SESIA	ITIR06SS4D724PI	43	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri

SESIA MORTA	ITIR06SS1T945PI	6	naturale	raggruppamento	NC	NC	5 metri	5 metri
SESSERA	IT0101SS1N725PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SESSERA	IT0101SS2N726PI	33	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SESSERA	IT0101SS3N727PI	8	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SESSI	IT0104SS2N728PI	11	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SISOLA	IT0110SS2N729PI	9	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SIZZONE DI VERGANO	IT0106SS2T730PI	19	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SOANA	IT0101SS2N732PI	15	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SOMANO	IT0108SS2N733PI	14	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
SORBA	IT0101SS2N734PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
SPINTI	IT0110SS2N735PI	21	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
Staffora	IT03N0080882IR	20,6	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
STANAVASSO	IT0105SS2N736PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STANAVAZZO	IT0106SS2F738PI	23	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STANAVAZZO	IT0110SS1N737PI	9	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
STELLONE	IT0106SS2T739PI	29	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STREGO	IT0106SS2T740PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STRONA	IT0106SS2D748PI	17	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STRONA DI BRIONA	IT0106SS2T741PI	32	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STRONA DI CAMANDONA	IT0101SS1N742PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STRONA DI OMEGNA	IT0101SS1N743PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STRONA DI OMEGNA	IT0101SS2N744PI	28	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STRONA DI OMEGNA	IT0101SS3N745PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Non buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
STRONA DI POSTUA	IT0101SS2N746PI	13	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STRONA DI VALDUGGIA	IT0101SS2N747PI	11	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
STURA DEL MONFERRATO	IT0105SS1N749PI	8	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STURA DEL MONFERRATO	IT0105SS2N750PI	19	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
STURA DEL MONFERRATO	IT0105SS3N751PI	15	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
STURA DI ALA	IT0101SS2N752PI	32	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI DEMONTE	IT0104SS1N753PI	11	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI DEMONTE	IT0104SS2N754PI	47	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI DEMONTE	IT0104SS3N755PI	27	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
STURA DI DEMONTE	IT0104SS3N756PI	18	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
STURA DI DEMONTE	IT0106SS4F757PI	45	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
STURA DI LANZO	IT0101SS3N758PI	12	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI LANZO	IT0106SS3F760PI	24	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
STURA DI LANZO	IT0106SS3F974PI	9	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
STURA DI OVADA	IT0110SS2N761PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
STURA DI VALLEGRANDE	IT0101SS2N763PI	32	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI VIU'	IT0101SS1N764PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
STURA DI VIU'	IT0101SS2N765PI	39	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
T COSORELLA	IT0110SS1N766PI	3	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

T. AMIONE	IT0110SS1N768PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
T. CHISONETTO	IT0104SS1N771PI	7	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
T. CORBORANT	IT0104SS2N772PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
T. LAGNA	IT0101SS1N776PI	2	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
T. LEVONE	IT0101SS2N777PI	10	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
T. MALESINA	IT0106SS2T779PI	22	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
T. MESSA	IT0104SS2N781PI	15	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
T. OSTOLA	IT0106SS2T783PI	18	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
T. PIOVA	IT0101SS2N785PI	13	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
T. RIASCO	IT0110SS2N787PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
T. RIOSECCO	IT0106SS2T788PI	13	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
T. TORBO	IT0108SS1N794PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TALLORIA DI CASTIGLIONE	IT0108SS2N796PI	13	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TALLORIA DI SINIO	IT0108SS2N797PI	15	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
TALU	IT0104SS2N798PI	8	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri	3 metri
TANARELLO	ITIR04SS2N799IR	11	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
TANARO	IT0105SS4N803PI	28	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
TANARO	IT0105SS4N804PI	21	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
TANARO	IT0105SS4N805PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
TANARO	IT0106SS4F802PI	59	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TANARO	IT0106SS5T806PI	26	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
TANARO	IT0106SS5T807PI	18	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TANARO	IT0106SS5T808PI	16	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TANARO	IT0109SS3N801PI	24	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
TANARO	ITIR09SS2N800IR	56	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TAONERE	IT0104SS1N809PI	8	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
TATORBA D'OLMO	IT0108SS1N810PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TATORBA DI MONASTERO	IT0108SS2N811PI	10	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TEPICE	IT0106SS2T813PI	64	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TEPICE DI BRASSE	IT0106SS2T812PI	7	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TERDOPPIO NOVARESE	IT0106SS1T814PI	15	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TERDOPPIO NOVARESE	IT0106SS2T815PI	14	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
TERDOPPIO NOVARESE	IT0106SS3T816PI	13	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TERDOPPIO NOVARESE	IT0106SS3T973PI	12	naturale	monitoraggio	Scarso	Non Buono	5 metri	5 metri
TESSO	IT0101SS2N817PI	23	naturale	raggruppamento	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
THURAS	IT0104SS2N819PI	14	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
Ticino	ITIRN0080981IR	5,67	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
Ticino	ITIRN0080982IR	34,2	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
Ticino	ITIRN0080983IR	20,2	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
Ticino	ITIRN0080984IR	38,2	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TIGLIONE	IT0105SS1N823PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TIGLIONE	IT0105SS2N824PI	20	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri

TINELLA	IT0108SS1N825PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TINELLA	IT0108SS2N826PI	23	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
TOCE	IT0101SS2N827PI	29	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TOCE	IT0101SS3N828PI	19	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TOCE	IT0101SS4N829PI	30	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TOCE	IT0101SS4N830PI	26	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri	5 metri
TORRENTE BOGNA	IT0101SS2N838PI	24	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
TORRENTE IANCA	IT0101SS1N840PI	6	naturale	monitoraggio	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
TORRENTE QUARNASCA	IT0106SS2T841PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TORRENTE SIZZONE	IT0106SS2T842PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
TORTO DI ROLETTO	IT0106SS2T843PI	18	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TRAVERSOLA	IT0105SS2N845PI	26	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
TRIVERSA	IT0105SS3N847PI	25	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
UZZONE	IT0108SS2N850PI	26	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
V. BELVEGLIO	IT0105SS1N851PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
V. COSSERA	IT0105SS1N853PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
V.NE DEL ROC	IT0101SS1N858PI	5	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
V.NE DI BORSETTO	IT0104SS1N860PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
V.NE DI NOASCHETTA	IT0101SS1N862PI	7	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VAL GRANDE	IT0101SS2N868PI	18	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALBELLA	IT0101SS2N869PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLA	IT0108SS2N871PI	20	naturale	monitoraggio	Cattivo	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
VALLE DELLA CERESA	IT0105SS1N880PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VALLE DELLA ROCCHEA	IT0108SS1N882PI	9	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
VALLE DI CORTAZZONE	IT0105SS2N884PI	20	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VALLE GRANDE	IT0104SS2N889PI	10	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLE MAGGIORE	IT0105SS2N892PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VALLE REPIANO	IT0106SS1T894PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VALLEANDONA	IT0105SS2N900PI	8	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
VALLONE D'ELVA	IT0104SS2N902PI	10	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLONE DELL'ARMA	IT0104SS2N906PI	19	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLONE DELLA VALLETTA	IT0104SS1N905PI	8	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLONE DI S.ANNA	IT0104SS2N909PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLONE MULIERE	IT0104SS1N911PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALLONE RIO FREDDO	IT0104SS2N912PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VALMAGGIORE	IT0106SS1T913PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VALMANERA	IT0105SS1N914PI	9	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VARAITA	IT0104SS2N920PI	13	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VARAITA	IT0104SS2N921PI	17	naturale	monitoraggio	Buono	Non Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
VARAITA	IT0104SS3N922PI	16	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri	3 metri
VARAITA	IT0106SS3F923PI	35	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Non Buono	5 metri	5 metri
VARAITA DI BELLINO	IT0104SS2N918PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

VARAITA DI CHIANALE	IT0104SS2N919PI	20	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
VEGLIA	IT0106SS1T924PI	10	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	5 metri
VENENZA	IT0101SS1N925PI	6	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
VERMENAGNA	IT0104SS2N927PI	35	naturale	monitoraggio	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	5 metri con deroga montagna (++)
VERSA	IT0105SS1N928PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VERSA	IT0105SS2N929PI	35	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VERSA	IT0105SS3N930PI	15	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
VERZENASCO	IT0108SS1N931PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VEVERA	IT0101SS2N932PI	11	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VIANA	IT0101SS2N933PI	19	naturale	monitoraggio	Scarso	Buono	5 metri	5 metri
VIONA	IT0101SS2N934PI	19	naturale	raggruppamento	Elevato	Buono	impegno assoluto	impegno assoluto
VISONE	IT0110SS2N935PI	20	naturale	monitoraggio	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
VOGNA	IT0101SS2N936PI	12	naturale	raggruppamento	Buono	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
1900S.N.	IT0101SS1N940PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
19895S.N.	IT0106SS2T944PI	10	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
22392S.N.	IT0106SS1T948PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
28101S.N.	IT0106SS1T952PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
4056S.N.	IT0106SS1T957PI	6	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
4793S.N.	IT0101SS1N960PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)
55250S.N.	IT0101SS1N963PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri	3 metri
6109S.N.	IT0101SS1N966PI	5	naturale	raggruppamento	Sufficiente	Buono	5 metri con deroga montagna (+)	3 metri con deroga montagna (++)

regolamento (UE) 2021/2115 (BCAA4)

deroga montagna (+): deroga prevista dal decreto ministeriale n. 147385 del 9/3/2023 per le parcelle a seminativo ricadenti in zone montane classificate ai sensi dell'art. 32 del reg (UE) n.1305/2013.

Altre deroghe previste dal decreto ministeriale n. 147385 del 9/3/2023:

- risaie
- terreni stabilmente inerbiti per l'intero anno solare, ivi inclusi i prati avvicendati e le colture permanenti stabilmente inerbite;
- oliveti stabilmente inerbiti;
- superfici a prato permanente, come definite all'articolo 4.3 (c) del regolamento (UE) 2021/211

regolamento (UE) n.1306/2013 (BCAA1)

deroga montagna (++) : deroga prevista dal decreto ministeriale n. 2588 del 10/3/2020 per le parcelle agricole ricadenti in zone montane

Altre deroghe previste dal decreto ministeriale n. 2588 del 10/3/2020:

- risaie
- terreni stabilmente inerbiti per l'intero anno solare;
- oliveti;
- superfici a prato permanente
- corsi d'acqua "effimeri" ed "episodici" ai sensi del D.M. 16/6/2008 n. 131