

ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO di Brescia-Montichiari

MAPPE DI VINCOLO
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI PERICOLI PER LA
NAVIGAZIONE AEREA (Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della Navigazione)

RELAZIONE ILLUSTRATIVA MAPPE DI VINCOLO



Progettista incaricato

AE Engineering s.r.l.s.

Via del Macello 57/a

39100 Bolzano

P.iva e C.F.: 02871880118



Aeroporto Valerio Catullo di Verona

Villafranca S.p.A.

37060 Caselle di Sommacampagna

(VR)

APPROVAZIONE ENAC Prot. 0030043-P

del 14/03/2019

Timbro _____

Data: Aprile 2017	Revisioni:	0	1	2	3
		Apr 2017			

1. INDICE

1	INDICE	2
2	PREMESSA	3
3	POSIZIONAMENTO GEOGRAFICO E CARATTERISTICHE DELLA PISTA	3
4	SUPERFICI DI RISPETTO DEGLI OSTACOLI ERRORE. IL SEGNALIBRO NON È DEFINITO.	
4.1	<i>DETERMINAZIONE DEI VINCOLI</i>	5
4.2	<i>SUPERFICI DI AVVICINAMENTO</i>	5
4.3	<i>SUPERFICI DI SALITA AL DECOLLO</i>	5
4.4	<i>SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA</i>	5
4.5	<i>SUPERFICIE CONICA E ORIZZONTALE ESTERNA</i>	5
4.6	<i>SUPERFICI DI TRANSIZIONE</i>	6
4.7	<i>SUPERFICI DI DECOLLO INTERROTTO</i>	6
5	CARATTERISTICHE DEGLI ELABORATI	6
5.1	<i>TAVOLE PG01, PG02 e PG03</i>	6
5.2	<i>TAVOLE PCX</i>	7
5.3	<i>TAVOLA PC01</i>	9
5.4	<i>TAVOLE PC01 A-B-C</i>	9
5.4.1	TAVOLA PC01 A	9
5.4.2	TAVOLA PC01 B	10
5.4.3	TAVOLA PC01 C	10
5.5	<i>TAVOLE PG01 A-B-C</i>	10
6	ELENCO DEI COMUNI SOGGETTO AI VINCOLI	11

2. PREMESSA

L'Art. 707 del Codice Della Navigazione "Determinazione delle zone soggette a limitazioni" stabilisce: *"Al fine di garantire la sicurezza della navigazione aerea, l'ENAC individua le zone da sottoporre a vincolo Nelle aree limitrofe agli aeroporti e stabilisce le limitazioni relative agli ostacoli per la navigazione aerea ed ai potenziali pericoli per la stessa, conformemente alla normativa tecnica internazionale. Gli enti locali, nell'esercizio delle proprie competenze in ordine alla programmazione ed al governo del territorio, adeguano i propri strumenti di pianificazione alle prescrizioni dell'ENAC..."*

Su tale base normativa vengono sviluppate da ENAC, tramite le società di gestione degli aeroporti, le **mappe di vincolo aeroportuali** che, una volta adottate e pubblicate dai comuni territorialmente competenti stabiliscono i limiti altimetrici da applicare ad edifici o altri manufatti nel territorio circostante gli aeroporti.

Di seguito vengono presentate le caratteristiche tecniche dei vincoli determinati sul territorio dall'aeroporto di Brescia-Montichiari. In ottemperanza alle linee guida per la redazione delle mappe di vincolo emesse dall'ENAC, gli elaborati sono stati prodotti tenendo in considerazione le previsioni del piano di sviluppo attualmente in fase di approvazione. Le lunghezze di pista considerate pertanto differiscono da quelle attualmente pubblicate in quanto il piano prevede la traslazione di entrambi i fine pista per aumentare le corse di decollo e di atterraggio su entrambe le testate. Questa modalità operativa presenta il problema di non avere delle quote di fine pista definite o almeno definibili secondo gli standard di precisione richiesti dalle linee guida. I valori di quota dei fine pista sono pertanto presunti sulla base di quelli che il suolo presenta attualmente nei punti corrispondenti.

3. POSIZIONAMENTO GEOGRAFICO E CARATTERISTICHE DELLA PISTA

Tutti gli elaborati grafici richiesti dalla Circolare relativa alle Mappe di Vincolo (Fase 1: Tav. PG01, PG02 e PG03; Fase 2: Tav. PC01, PC01 a, PC01 b, PC01 c, PC01 d, e PCX) sono stati redatti in base ai dati aeronautici pubblicati sull'AIP Italia relativo all'Aeroporto di Brescia-Montichiari integrati da quelli riguardanti il piano di sviluppo aeroportuale in via di approvazione. L'aeroporto presenta un punto di riferimento (ARP) sulle coordinate 45°25'44"N 010°19'50"E, le caratteristiche di soglie e fine pista, per entrambe le direzioni di decollo/atterraggio sono riassunti nella tabella 1.

RWY	H SOGLIA (m)	COORDINATE SOGLIA	H FINE PISTA (m)	COORDINATE FINE PISTA	TIPO DI OPERAZIONI
14	107,75	45°26'10,24"N 010°19'13,70"E	100,00	45°25'06,71"N 010°20'44,08"E	VISUAL
32	101,43	45°25'13,08"N 010°20'35,09"E	110,80	45°26'25,59"N 010°18'51,75"E	CAT III

Tabella1 caratteristiche delle piste

Le distanze dichiarate, sempre secondo il piano di sviluppo aeroportuale, son invece elencate nella tabella 2.

RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
14	3450	3510	3450	2775
32	3450	3750	3450	3170

Tabella2 distanze dichiarate

4. SUPERFICI DI RISPETTO DEGLI OSTACOLI

4.1 DETERMINAZIONE DEI VINCOLI

I vincoli altimetrici indicati negli elaborati costituenti le mappe di vincolo aeroportuali derivano da quelli illustrati al capitolo 4 del Regolamento per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti dell'ENAC, di seguito elencati descritti nelle loro caratteristiche geometriche.

4.2 SUPERFICI DI AVVICINAMENTO

Entrambe le testate presentano avvicinamenti strumentali, di precisione la 32 e non precisione la 14.

Le caratteristiche delle superfici sono:

lato interno a 60 m dalla soglia di lunghezza 300 m;

divergenza dei lati obliqui 15%;

pendenza sul piano verticale 2% (1:50) nel primo tratto di estensione 3.000 m, 2,5% (1:40) nel secondo tratto fino a 6.600 m dal lato interno, tratto piano da 6.600 m dal lato interno fino a 15.000 m;

altezza del tratto orizzontale pari a 150 m sopra la soglia in quanto maggiore della quota dell'ostacolo che determina il valore di OCA/H

4.3 SUPERFICI DI SALITA AL DECOLLO

Le TOCS hanno origine per entrambe le piste alla fine delle due clearway che hanno estensione di 60m (pista 14) e 300m (pista32), hanno lato interno di 180 m di lunghezza, pendenza sul piano verticale pari al 2% (1:50) e divergenza del 12,5% fino al raggiungimento dell'ampiezza di 1.200 m. La lunghezza complessiva della proiezione della superficie su un piano orizzontale è di 15.000 m a partire dal lato interno.

4.4 SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA

La superficie è posta come da regolamento a 45 m al di sopra della più bassa delle soglie vale a dire la 32 che si trova a 101,43m, quindi la quota della superficie orizzontale è 146,43m. Le dimensioni e la forma della superficie sono quelle relative ad una pista di codice 4 strumentale ossia due semicirconferenze di raggio 4.000 m con centro nei fine pista raccordate da due lati paralleli all'asse pista.

4.5 SUPERFICIE CONICA E ORIZZONTALE ESTERNA

La superficie conica è derivata dalla bordo della orizzontale interna che ne costituisce la base inferiore. La superficie laterale del cono ha pendenza 1:20 ed altezza di 100 m. La superficie

orizzontale esterna ha quota pari a quella della base superiore della conica vale a dire 146,43m e forma circolare con raggio di 15 km e centro nell'ARP.

4.6 SUPERFICI DI TRANSIZIONE

Si sviluppano lateralmente alla pista a partire dal bordo esterno della strip (posto a 150 m dall'asse pista su entrambi i lati). Le superfici sono ottenute come involuppo delle rette che originano sul bordo della strip, alla quota della strip (nel punto considerato) si sviluppano in direzione perpendicolare all'asse pista ed hanno pendenza sul piano verticale pari a 1:7 e raggiungono la quota della orizzontale interna.

4.7 SUPERFICI DI DECOLLO INTERROTTO

La sola pista 32 presenta tale superficie in quanto effettua operazioni in CAT III. Le sue caratteristiche sono: lato interno posto a 1800m dalla soglia 32 e alla quota corrispondente all'asse pista nel punto, larghezza del lato interno pari a 120m, divergenza dei lati obliqui 10%, pendenza sul piano verticale 3,33% e altezza massima pari a quella dell'orizzontale interna (146,43m). La parte di involuppo dei vincoli riconducibile a questa superficie ricade interamente all'interno del sedime, per questo motivo e per migliorare la leggibilità degli elaborati, questa superficie non è stata rappresentata nelle tavole.

5. CARATTERISTICHE DEGLI ELABORATI

5.1 TAVOLE PG01, PG02 e PG03

La tavola PG01 rappresenta tutte le superfici di vincolo con le proprie caratteristiche geometriche, ogni superficie è rappresentata con un proprio colore, sono inoltre indicate le quote di limite iniziali, finali ed intermedie per ogni superficie. L'elaborato ha una scala di 1:25.000 e presenta i vincoli su una base cartografica assieme alla rappresentazione del sedime aeroportuale ed i confini dei comuni interessati dai vincoli.

La tavola PG02 è analoga alla precedente in tutto tranne per il fatto di rappresentare l'involuppo delle superfici di vincolo, vale a dire laddove si ha la sovrapposizione di due o più superfici, viene rappresentato solo la porzione più vincolante tra esse. Il vincolo si presenta stavolta monocromatico nero con al solito la definizione delle quote di vincolo intermedie.

La tavola PG03 è invece in tutto identica alla PG02, rappresentando infatti l'involuppo dei vincoli, tranne per il fatto che riporta, con una campitura rossa, le aree nelle quali il terreno si trova al di sopra delle superfici di vincolo. Tali aree saranno suscettibili dopo la pubblicazione delle mappe ad una diversa gestione dei vincoli, con eventuale loro mitigazione, se richiesto dai comuni interessati.







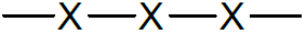

	superficie di avvicinamento strumentale
	superficie di salita al decollo
	superficie di transizione
	superficie conica
	superficie orizzontale interna
	superficie orizzontale esterna
	confine aeroportuale
	confine comunale

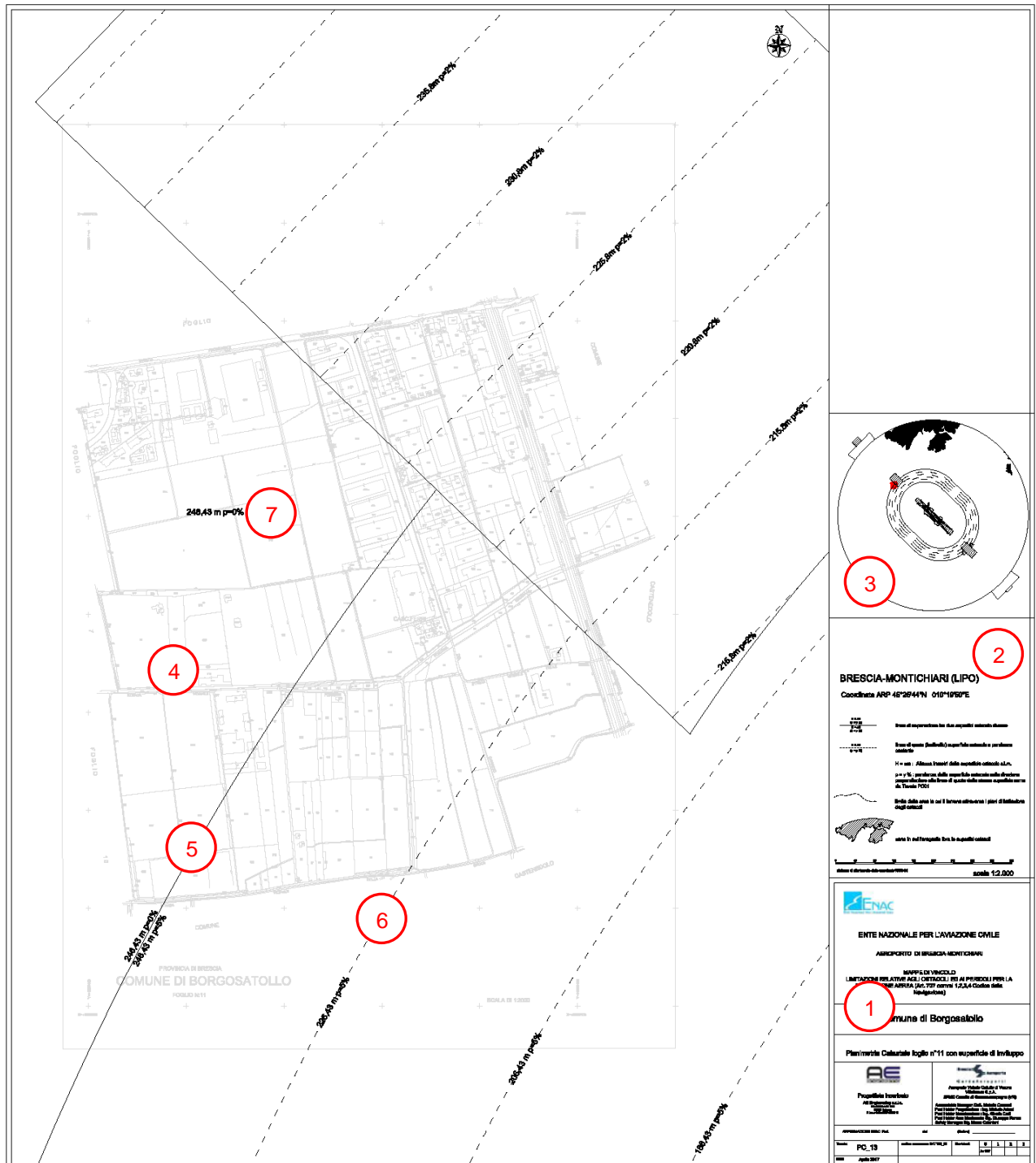
Figura 1 Legenda TAV. PG01

5.2 TAVOLE PCX

Questa serie di tavole rappresentano i vincoli aeronautici dell'aeroporto di Montichiari sui fogli catastali dei comuni coinvolti. Non tutti i fogli ricadenti sotto i vincoli sono rappresentati in questa serie di elaborati, per tutti quei fogli, infatti, sui quali il vincolo è costante è superfluo produrre una mappa. Tali vincoli vengono specificati nella tabella x.

Dal punto di vista grafico gli elaborati si compongono di:

- 1 Cartiglio con indicazione del comune, del catastale e del numero progressivo di tavola PC
- 2 Lista dei simboli e scala grafica
- 3 Keyplan con la localizzazione del foglio rispetto all'aeroporto
- 4 Cartografia catastale di sfondo
- 5 Linee continue di demarcazione di superficie ostacoli
- 6 Linee tratteggiate di quota di vincolo costante
- 7 Etichette di quota dei vincoli e pendenza della superficie di vincolo. Nelle demarcazioni tra diverse superfici di vincolo l'etichetta reca le due indicazioni di quota e pendenza relative alle due zone confinanti.



Per calcolare l'effettivo valore di quota di vincolo in un punto sarà necessario interpolare i due valori di vincolo più prossimi a quello del punto in questione.

In alcuni comuni, in particolare in quelli di Botticino, Brescia, Mazzano, Nave, Nuvoleno, Nuvolera, Rezzano, Serle, vi sono zone di territorio che a causa delle elevazioni orografiche si vengono a trovare al disopra delle superfici di vincolo. In queste aree sarà necessario definire con apposita procedura di mitigazione dei vincoli le altezze di possibile di edificazione fuori terra. Al momento queste aree presentano una etichetta di vincolo che porta la dicitura X_m F.T. e che verrà sostituita in seguito con l'effettivo valore di metri fuori terra.

5.3 TAVOLA PC01

Questa tavola rappresenta il quadro di unione dei fogli catastali ricadenti sotto le superfici di delimitazioni ostacoli. Da questa tavola possono essere desunti i fogli catastali interessati da vincolo altimetrico.

5.4 TAVOLE PC01 A-B-C

Questi elaborati rappresentano su cartografia catastale le zone limitrofe agli aeroporti i cui vengono limitate alcune attività a causa della loro pericolosità nei confronti del traffico aereo.

5.4.1 TAVOLA PC01 A

Su questo elaborato sono rappresentate le aree soggette a restrizioni per la costruzione di discariche, o altro tipo di siti che possono attrarre fauna selvatica e ampie superfici riflettenti. Con linea rossa corrispondente per estensione alla superficie orizzontale esterna è rappresentata l'area da sottoporre a limitazione nella realizzazione di:

Discariche;

Altre fonti attrattive di fauna selvatica nell'intorno aeroportuale quali:

Impianti depurazione acque reflue, laghetti e bacini d'acqua artificiali, canali artificiali, produzioni di acquicoltura, aree naturali protette;

Piantagioni, coltivazioni agricole e vegetazione estesa;

Industrie manifatturiere;

Allevamenti di bestiame;

Con linea gialla corrispondente per estensione alla superficie orizzontale interna è rappresentata l'area da sottoporre a limitazione nella realizzazione di:

Manufatti con finiture esterne riflettenti e campi fotovoltaici;

Luci pericolose e fuorvianti;

Ciminiere con emissione di fumi;

Antenne ed apparati radioelettrici irradianti (indipendentemente dalla loro altezza), che prevedendo l'emissione di onde elettromagnetiche possono creare interferenze con gli apparati di radionavigazione aerea.

Nota 1: i principi di riferimento per la valutazione della compatibilità aeronautica di discariche o fonti attrattive di avifauna fanno capo alle informative tecniche: LINEE GUIDA RELATIVE ALLA VALUTAZIONE DELLE FONTI ATTRATTIVE DI FAUNA SELVATICA IN ZONE LIMITROFE AGLI AEROPORTI e VALUTAZIONE DELLA MESSA IN OPERA DI IMPIANTI DI DISCARICA IN PROSSIMITA DEL SEDIME AEROPORTUALE consultabili sul sito internet di ENAC www.enac.gov.it

Nota 2: per manufatti di considerevoli dimensioni, che presentano estese vetrate o superfici esterne riflettenti, e per i campi fotovoltaici di dimensioni consistenti ubicati al disotto della

superficie orizzontale interna e della superficie conica, qualora la dimensione della superficie potenzialmente riflettente sia non inferiore a 500 mq, dovrà essere effettuato e presentato ad ENAC uno studio che valuti l'impatto del fenomeno della riflessione della luce e che possa comportare un eventuale abbagliamento ai piloti impegnati nelle operazioni di atterraggio e di circuitazione. Nel caso di iniziative edilizie che comportino più edifici su singoli lotti dovrà essere comunque presa in considerazione la somma delle singole installazioni; qualora, la superficie totale coperta dalle pannellature sia non inferiore a 500mq ed il rapporto tra la superficie coperta dalle pannellature ed il lotto di terreno interessato dalla edificazione sia non inferiore a 1/3 dovrà esserne parimenti verificato il potenziale abbagliante.

5.4.2 TAVOLA PC01 B

Su questo elaborato sono rappresentate le aree soggette a restrizioni per la installazione di sorgenti laser e proiettori ad alta intensità (utilizzati nei giochi di luce per intrattenimento). Le aree soggette a restrizioni sono: una fascia di 1.000 m lungo il prolungamento dell'asse pista (simmetrica rispetto ad essa) che si estende per 15 km oltre la soglia pista e l'involuppo di due circonferenze con raggio 5km e centro nelle soglie.

5.4.3 TAVOLA PC01 C

Su questo elaborato sono rappresentate le aree soggette a restrizioni per la costruzione di impianti eolici. Le aree soggette a restrizioni sono di due tipi:

area di incompatibilità assoluta costituita dall'impronta sul territorio delle superfici di avvicinamento, di salita al decollo e dall'Aerodrome Traffic Zone, l'ATZ (per l'aeroporto di Pescara ha forma cilindrica di raggio 5 miglia nautiche con centro nel punto di coordinate geografiche 42°26'09"N-014°11'32"E e con estensione verticale dal suolo a 2000 piedi AGL. Area in cui è comunque richiesta una valutazione specifica di ENAC corrispondente all'area compresa tra il limite esterno dell'ATZ ed la circonferenza di raggio, a partire dal Punto di Riferimento dell'Aeroporto (Airport Reference Point –ARP), pari 15000 m.

Nota: *i requisiti di riferimento per l'ubicazione dei parchi eolici sono da considerarsi conformi a quanto già previsto dalla lettera circolare n. 0013259 datata 25.2.2010 di ENAC, pubblicata sul sito internet di ENAC www.enac.gov.it a partire da raggruppamenti di tre aerogeneratori (parco eolico) nell'ambito di una stessa zona di incompatibilità assoluta ed elevazione dal suolo non inferiore a 35 mt.*

5.5 TAVOLE PG01 A-B-C

Sono del tutto simili alle precedenti ma rappresentano i vincoli su cartografia tecnica regionale.

6. ELENCO DEI COMUNI SOGGETTO AI VINCOLI

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Acquafredda	A034_000100	1	246,43m
		A034_000200	2	246,43m
		A034_000300	3	vedere PC03
		A034_000400	4	vedere PC04
		A034_000500	5	246,43m
		A034_000600	6	246,43m
		A034_000700	7	vedere PC05
		A034_000800	8	vedere PC06
		A034_000900	9	vedere PC07
		A034_001000	10	vedere PC08
BS	Bagnolo Mella	A569_000100	1	246,43m
		A569_000200	2	246,43m
		A569_000300	3	246,43m
		A569_000400	4	246,43m
		A569_000500	5	246,43m
		A569_000600	6	246,43m
		A569_000700	7	246,43m
		A569_000800	8	246,43m
		A569_000900	9	246,43m
		A569_001000	10	246,43m
		A569_001100	11	246,43m
		A569_001200	12	246,43m
		A569_001300	13	246,43m
		A569_001400	14	246,43m
		A569_001500	15	246,43m
		A569_001600	16	246,43m
		A569_001700	17	246,43m
		A569_001800	18	246,43m
		A569_001900	19	246,43m
		A569_002000	20	246,43m
		A569_002100	21	246,43m
		A569_002200	22	246,43m
		A569_002300	23	246,43m
		A569_002400	24	246,43m
		A569_002500	25	246,43m
		A569_002600	26	246,43m
		A569_002700	27	246,43m
		A569_002800	28	246,43m
		A569_002900	29	246,43m
		A569_003000	30	246,43m
		A569_003100	31	246,43m
		A569_003200	32	vedere PC09
		A569_003300	33	246,43m
		A569_003400	34	246,43m
		A569_003500	35	246,43m
		A569_003600	36	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Bedizzole	A729_000100	1	246,43m
		A729_000200	2	246,43m
		A729_000300	3	246,43m
		A729_000400	4	246,43m
		A729_000500	5	246,43m
		A729_000600	6	246,43m
		A729_000700	7	246,43m
		A729_000800	8	246,43m
		A729_000900	9	246,43m
		A729_001000	10	246,43m
		A729_001100	11	246,43m
		A729_001200	12	246,43m
		A729_001300	13	246,43m
		A729_001400	14	246,43m
		A729_001500	15	246,43m
		A729_001600	16	246,43m
		A729_001700	17	246,43m
		A729_001800	18	246,43m
		A729_001900	19	246,43m
		A729_002000	20	246,43m
		A729_002100	21	246,43m
		A729_002200	22	246,43m
		A729_002300	23	246,43m
		A729_002400	24	246,43m
		A729_002500	25	246,43m
		A729_002600	26	246,43m
		A729_002700	27	246,43m
		A729_002800	28	246,43m
		A729_002900	29	246,43m
		A729_003000	30	246,43m
		A729_003100	31	246,43m
BS	Borgosatollo	B040_000100	1	246,43m
		B040_000200	2	vedere PC10
		B040_000300	3	246,43m
		B040_000400	4	246,43m
		B040_000500	5	246,43m
		B040_000600	6	246,43m
		B040_000700	7	246,43m
		B040_000800	8	vedere PC11
		B040_000900	9	246,43m
		B040_001000	10	vedere PC12
		B040_001100	11	vedere PC13

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Botticino	B091_000200	2	vedere PC14
		B091_000300	3	vedere PC15
		B091_000400	4	vedere PC16
		B091_000500	5	vedere PC17
		B091_000600	6	vedere PC18
		B091_000700	7	Xm F.T.
		B091_000800	8	vedere PC19
		B091_000900	9	vedere PC20
		B091_001000	10	vedere PC21
		B091_001100	11	vedere PC22
		B091_001200	12	Xm F.T.
		B091_001300	13	vedere PC23
		B091_001400	14	vedere PC24
		B091_001500	15	vedere PC25
		B091_001600	16	vedere PC26
		B091_001700	17	vedere PC27
		B091_001800	18	vedere PC28
		B091_001900	19	vedere PC29
		B091_002000	20	vedere PC30
		B091_002100	21	246,43m
		B091_002200	22	246,43m
		B091_002300	23	246,43m
		B091_002400	24	246,43m
		B091_002500	25	246,43m
		B091_002600	26	246,43m
		B091_002700	27	vedere PC31
		B091_002800	28	246,43m
		B091_002900	29	246,43m
		B091_003000	30	246,43m
		B091_003100	31	246,43m
		B091_003200	32	vedere PC32
		B091_003300	33	246,43m
		B091_003400	34	246,43m
		BS	Brescia	B157_005000
B157_005100	51			vedere PC34
B157_007400	74			vedere PC35
B157_007500	75			vedere PC36
B157_007600	76			Xm F.T.
B157_008500	85			vedere PC37
B157_008800	88			vedere PC38
B157_009300	93			vedere PC39
B157_009600	96			vedere PC40
B157_009700	97			vedere PC41
B157_009800	98			vedere PC42
B157_009900	99			Xm F.T.
B157_010000	100			Xm F.T.
B157_010100	101			Xm F.T.
B157_010200	102			Xm F.T.
B157_010300	103			Xm F.T.
B157_010700	107			vedere PC43
B157_010800	108	vedere PC44		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Brescia	B157_010900	109	vedere PC45
		B157_011100	111	vedere PC46
		B157_011200	112	vedere PC47
		B157_011300	113	vedere PC48
		B157_011400	114	257,75m
		B157_011500	115	vedere PC49
		B157_011600	116	vedere PC50
		B157_011800	118	vedere PC51
		B157_011900	119	vedere PC52
		B157_012000	120	vedere PC53
		B157_012100	121	246,43m
		B157_012200	122	246,43m
		B157_012300	123	246,43m
		B157_012400	124	vedere PC54
		B157_012500	125	vedere PC55
		B157_012600	126	vedere PC56
		B157_012700	127	vedere PC57
		B157_012800	128	Xm F.T.
		B157_012900	129	vedere PC58
		B157_013000	130	vedere PC59
		B157_013100	131	Xm F.T.
		B157_013200	132	vedere PC60
		B157_013300	133	vedere PC61
		B157_013400	134	vedere PC62
		B157_013500	135	vedere PC63
		B157_013600	136	vedere PC64
		B157_013700	137	246,43m
		B157_013800	138	246,43m
		B157_013900	139	246,43m
		B157_014000	140	246,43m
		B157_014100	141	vedere PC65
		B157_014200	142	vedere PC66
		B157_014300	143	vedere PC67
		B157_014400	144	vedere PC68
		B157_014500	145	vedere PC69
		B157_014600	146	vedere PC70
		B157_014700	147	246,43m
		B157_014800	148	246,43m
		B157_014900	149	246,43m
		B157_015000	150	246,43m
		B157_015100	151	246,43m
B157_015200	152	246,43m		
B157_015300	153	246,43m		
B157_015400	154	vedere PC71		
B157_015500	155	vedere PC72		
B157_015600	156	246,43m		
B157_015700	157	vedere PC73		
B157_015800	158	vedere PC74		
B157_015900	159	vedere PC75		
B157_016000	160	vedere PC76		
B157_016100	161	257,75m		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Brescia	B157_016200	162	257,75m
		B157_016300	163	vedere PC77
		B157_016400	164	vedere PC78
		B157_016500	165	vedere PC79
		B157_016600	166	246,43m
		B157_016700	167	246,43m
		B157_016800	168	246,43m
		B157_016900	169	246,43m
		B157_017000	170	246,43m
		B157_017100	171	246,43m
		B157_017200	172	246,43m
		B157_017300	173	246,43m
		B157_017400	174	246,43m
		B157_017500	175	246,43m
		B157_017600	176	246,43m
		B157_017700	177	246,43m
		B157_017800	178	246,43m
		B157_017900	179	246,43m
		B157_018000	180	246,43m
		B157_018100	181	246,43m
		B157_018200	182	246,43m
		B157_018300	183	246,43m
		B157_018400	184	246,43m
		B157_018500	185	246,43m
		B157_018600	186	246,43m
		B157_018700	187	246,43m
		B157_018800	188	246,43m
		B157_018900	189	246,43m
		B157_019000	190	246,43m
		B157_019100	191	246,43m
		B157_019200	192	246,43m
		B157_019300	193	vedere PC80
		B157_019400	194	vedere PC81
		B157_019500	195	246,43m
		B157_019600	196	246,43m
		B157_019800	198	vedere PC82
		B157_019900	199	257,75m
		B157_020000	200	257,75m
		B157_020100	201	vedere PC83
		B157_020200	202	246,43m
		B157_020300	203	246,43m
		B157_020400	204	246,43m
		B157_020500	205	246,43m
B157_020600	206	246,43m		
B157_020700	207	246,43m		
B157_020800	208	246,43m		
B157_020900	209	246,43m		
B157_021000	210	246,43m		
B157_021100	211	246,43m		
B157_021200	212	246,43m		
B157_021300	213	246,43m		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Brescia	B157_021400	214	246,43m
		B157_021500	215	246,43m
		B157_021600	216	246,43m
		B157_021700	217	246,43m
		B157_021800	218	246,43m
		B157_021900	219	246,43m
		B157_022000	220	246,43m
		B157_022100	221	246,43m
		B157_022200	222	246,43m
		B157_022300	223	246,43m
		B157_022400	224	246,43m
		B157_022500	225	246,43m
		B157_022700	227	vedere PC84
		B157_022800	228	vedere PC85
		B157_022900	229	vedere PC86
		B157_023000	230	246,43m
		B157_023100	231	246,43m
		B157_023200	232	246,43m
		B157_023300	233	246,43m
		B157_023400	234	246,43m
		B157_023500	235	246,43m
		B157_023600	236	246,43m
		B157_023700	237	246,43m
		B157_023800	238	246,43m
		B157_023900	239	246,43m
		B157_024000	240	246,43m
		B157_024100	241	246,43m
		B157_024200	242	246,43m
		B157_024300	243	246,43m
		B157_024500	245	vedere PC87
		B157_024700	247	vedere PC88
		B157_024800	248	vedere PC89
		B157_024900	249	vedere PC90
		B157_025000	250	vedere PC91
		B157_025100	251	246,43m
		B157_025200	252	246,43m
		B157_025300	253	246,43m
		B157_025400	254	246,43m
		B157_025500	255	246,43m
		B157_025600	256	246,43m
		B157_025700	257	246,43m
		B157_025800	258	246,43m
		B157_025900	259	246,43m
		B157_026000	260	246,43m
		B157_026100	261	246,43m
		B157_026200	262	246,43m
		B157_026300	263	246,43m
B157_026400	264	246,43m		
B157_026500	265	246,43m		
B157_026600	266	246,43m		
B157_026700	267	246,43m		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Brescia	B157_026800	268	246,43m
		B157_026900	269	246,43m
		B157_027000	270	246,43m
		B157_027100	271	246,43m
		B157_027200	272	246,43m
		B157_027300	273	246,43m
		B157_027400	274	246,43m
		B157_027500	275	246,43m
		B157_027600	276	246,43m
		B157_027700	277	vedere PC92
		B157_027800	278	vedere PC93
		B157_027900	279	246,43m
		B157_028000	280	246,43m
BS	Calcinato	B394_000300	3	246,43m
		B394_000400	4	246,43m
		B394_000500	5	246,43m
		B394_000600	6	246,43m
		B394_000700	7	246,43m
		B394_000800	8	246,43m
		B394_000900	9	246,43m
		B394_001300	13	246,43m
		B394_001400	14	246,43m
		B394_001500	15	246,43m
		B394_002800	28	246,43m
		B394_002900	29	246,43m
		B394_003000	30	246,43m
		B394_003100	31	246,43m
		B394_003200	32	246,43m
		B394_003300	33	246,43m
		B394_003400	34	246,43m
		B394_003500	35	246,43m
		B394_003600	36	246,43m
		B394_003700	37	246,43m
		B394_004300	43	246,43m
		B394_004400	44	246,43m
		B394_004500	45	246,43m
		B394_004600	46	246,43m
		B394_004700	47	246,43m
		B394_004800	48	246,43m
		B394_004900	49	246,43m
		B394_005000	50	246,43m
		B394_000100	1	vedere PC94
		B394_000200	2	vedere PC95
		B394_001000	10	vedere PC96
		B394_001100	11	vedere PC97
		B394_001200	12	vedere PC98
		B394_001600	16	vedere PC99
		B394_001700	17	vedere PC100
		B394_001800	18	vedere PC101
B394_001900	19	vedere PC102		
B394_002000	20	vedere PC103		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Calcinato	B394_002100	21	vedere PC104
		B394_002200	22	vedere PC105
		B394_002300	23	vedere PC106
		B394_002400	24	vedere PC107
		B394_002500	25	vedere PC108
		B394_002600	26	vedere PC109
		B394_002700	27	vedere PC110
		B394_003800	38	vedere PC111
		B394_003900	39	vedere PC112
		B394_004000	40	vedere PC113
		B394_004100	41	vedere PC114
		B394_004200	42	vedere PC115
		B436_000200	2	vedere PC116
		B436_000500	5	vedere PC117
		B436_000600	6	246,43m
		B436_000700	7	246,43m
		B436_000800	8	vedere PC118
		B436_000900	9	vedere PC119
		B436_001000	10	246,43m
		B436_001100	11	vedere PC120
		B436_001200	12	vedere PC121
		B436_001300	13	246,43m
		B436_001400	14	246,43m
		B436_001500	15	vedere PC122
B436_001600	16	246,43m		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Calvisano	B450_000100	1	146,43m
		B450_000200	2	vedere PC123
		B450_000300	3	vedere PC124
		B450_000400	4	vedere PC125
		B450_000500	5	vedere PC126
		B450_000600	6	vedere PC127
		B450_000700	7	vedere PC128
		B450_000800	8	vedere PC129
		B450_001000	10	vedere PC130
		B450_001100	11	vedere PC131
		B450_001200	12	vedere PC132
		B450_001300	13	vedere PC133
		B450_001400	14	246,43m
		B450_001500	15	246,43m
		B450_001600	16	246,43m
		B450_001700	17	246,43m
		B450_001800	18	vedere PC134
		B450_001900	19	vedere PC135
		B450_002000	20	vedere PC136
		B450_002100	21	vedere PC137
		B450_002200	22	vedere PC138
		B450_002300	23	246,43m
		B450_002400	24	246,43m
		B450_002500	25	246,43m
		B450_002600	26	246,43m
		B450_002700	27	246,43m
		B450_002800	28	246,43m
		B450_002900	29	246,43m
		B450_003000	30	246,43m
		B450_003100	31	246,43m
		B450_003200	32	246,43m
		B450_003300	33	246,43m
		B450_003400	34	246,43m
		B450_003500	35	246,43m
		B450_003600	36	246,43m
		B450_003700	37	246,43m
		B450_003800	38	246,43m
		B450_003900	39	246,43m
		B450_004000	40	246,43m
		B450_004100	41	246,43m
		B450_004200	42	246,43m
		B450_004300	43	246,43m
		B450_004400	44	246,43m
		B450_004500	45	246,43m
		B450_004600	46	246,43m
		B450_004700	47	246,43m
		B450_004800	48	246,43m
		B450_004900	49	246,43m
		B450_005000	50	246,43m
		B450_005100	51	246,43m
		B450_005200	52	246,43m
		B450_005300	53	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Capriano del Colle	B698_000100	1	vedere PC139
		B698_000300	3	vedere PC140
		B698_000400	4	vedere PC141
		B698_000600	6	vedere PC142
		B698_000800	8	vedere PC143
		B698_001000	10	vedere PC144
		B698_001100	11	vedere PC145
		B698_001200	12	vedere PC146
		B698_001400	14	vedere PC147
		B698_001500	15	vedere PC148
BS	Carpenedolo	B817_000100	1	246,43m
		B817_000200	2	246,43m
		B817_000300	3	246,43m
		B817_000400	4	vedere PC149
		B817_000500	5	246,43m
		B817_000600	6	246,43m
		B817_000700	7	246,43m
		B817_000800	8	246,43m
		B817_000900	9	246,43m
		B817_001000	10	246,43m
		B817_001100	11	246,43m
		B817_001200	12	246,43m
		B817_001300	13	246,43m
		B817_001400	14	246,43m
		B817_001500	15	246,43m
		B817_001600	16	246,43m
		B817_001700	17	246,43m
		B817_001800	18	246,43m
		B817_001900	19	246,43m
		B817_002000	20	246,43m
		B817_002100	21	246,43m
		B817_002200	22	246,43m
		B817_002300	23	246,43m
		B817_002400	24	246,43m
		B817_002500	25	246,43m
		B817_002600	26	246,43m
		B817_002700	27	246,43m
		B817_002800	28	246,43m
		B817_002900	29	246,43m
		B817_003000	30	246,43m
		B817_003100	31	246,43m
		B817_003200	32	vedere PC150
		B817_003300	33	246,43m
		B817_003400	34	246,43m
		B817_003500	35	246,43m
		B817_003600	36	246,43m
		B817_003700	37	vedere PC151
		B817_003800	38	vedere PC152

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Castenedolo	C293_000100	1	vedere PC153
		C293_000200	2	vedere PC154
		C293_000300	3	vedere PC155
		C293_000400	4	vedere PC156
		C293_000500	5	vedere PC157
		C293_000600	6	vedere PC158
		C293_000700	7	vedere PC159
		C293_000800	8	vedere PC160
		C293_000900	9	vedere PC161
		C293_001000	10	vedere PC162
		C293_001100	11	vedere PC163
		C293_001200	12	vedere PC164
		C293_001300	13	146,43m
		C293_001400	14	146,43m
		C293_001500	15	146,43m
		C293_001600	16	146,43m
		C293_001700	17	vedere PC165
		C293_001800	18	vedere PC166
		C293_001900	19	146,43m
		C293_002000	20	146,43m
		C293_002100	21	146,43m
		C293_002200	22	146,43m
		C293_002300	23	vedere PC167
		C293_002400	24	vedere PC168
		C293_002500	25	146,43m
		C293_002600	26	vedere PC169
		C293_002700	27	vedere PC170
BS	Dello	D270_002200	22	vedere PC171
BS	Desenzano del Garda	D284_000300	3	vedere PC172
		D284_000600	6	246,43m
		D284_000700	7	vedere PC173
		D284_001600	16	vedere PC174
		D284_003100	31	vedere PC175
		D284_003200	32	vedere PC176
BS	Flero	D634_000100	1	vedere PC177
		D634_000200	2	246,43m
		D634_000300	3	246,43m
		D634_000400	4	vedere PC178
		D634_000500	5	vedere PC179
		D634_000600	6	246,43m
		D634_000700	7	246,43m
		D634_000800	8	246,43m
		D634_000900	9	246,43m
		D634_001000	10	246,43m
		D634_001100	11	246,43m
		D634_001200	12	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Ghedi	D999_000100	1	vedere PC180
		D999_000200	2	vedere PC181
		D999_000300	3	146,43m
		D999_000400	4	vedere PC182
		D999_000500	5	vedere PC183
		D999_000600	6	vedere PC184
		D999_000700	7	vedere PC185
		D999_000800	8	vedere PC186
		D999_000900	9	146,43m
		D999_001000	10	146,43m
		D999_001100	11	146,43m
		D999_001200	12	vedere PC187
		D999_001300	13	vedere PC188
		D999_001400	14	vedere PC189
		D999_001500	15	146,43m
		D999_001600	16	vedere PC190
		D999_001700	17	146,43m
		D999_001800	18	vedere PC191
		D999_001900	19	vedere PC192
		D999_002000	20	vedere PC193
		D999_002100	21	vedere PC194
		D999_002200	22	vedere PC195
		D999_002300	23	vedere PC196
		D999_002400	24	146,43m
		D999_002500	25	246,43m
		D999_002600	26	246,43m
		D999_002700	27	vedere PC197
		D999_002800	28	vedere PC198
		D999_002900	29	vedere PC199
		D999_003000	30	vedere PC200
		D999_003100	31	vedere PC201
		D999_003200	32	vedere PC202
		D999_003300	33	vedere PC203
		D999_003400	34	vedere PC204
		D999_003500	35	vedere PC205
		D999_003600	36	vedere PC206
		D999_003700	37	246,43m
		D999_003800	38	vedere PC207
		D999_003900	39	vedere PC208
		D999_004000	40	vedere PC209
		D999_004100	41	vedere PC210
		D999_004200	42	vedere PC211
		D999_004300	43	vedere PC212
		D999_004400	44	vedere PC213
		D999_004500	45	vedere PC214
		D999_004600	46	246,43m
		D999_004700	47	246,43m
		D999_004800	48	vedere PC215
		D999_004900	49	vedere PC216
		D999_005000	50	vedere PC217
		D999_005100	51	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Ghedi	D999_005200	52	246,43m
		D999_005300	53	246,43m
		D999_005400	54	246,43m
		D999_005500	55	246,43m
		D999_005600	56	246,43m
		D999_005700	57	246,43m
		D999_005800	58	246,43m
		D999_005900	59	246,43m
BS	Gottolengo	E116_000100	1	246,43m
		E116_000200	2	246,43m
		E116_000300	3	246,43m
		E116_000400	4	246,43m
		E116_000500	5	246,43m
		E116_000600	6	246,43m
		E116_000700	7	vedere PC218
		E116_000800	8	246,43m
		E116_000900	9	246,43m
		E116_001000	10	246,43m
		E116_001100	11	vedere PC219
		E116_001300	13	vedere PC220
		E116_001400	14	246,43m
		E116_002000	20	vedere PC221
E116_002100	21	vedere PC222		
BS	Isorella	E364_000100	1	246,43m
		E364_000200	2	246,43m
		E364_000300	3	246,43m
		E364_000400	4	246,43m
		E364_000500	5	246,43m
		E364_000600	6	246,43m
		E364_000700	7	246,43m
		E364_000800	8	246,43m
		E364_000900	9	246,43m
		E364_001000	10	246,43m
		E364_001100	11	246,43m
		E364_001200	12	vedere PC223
		E364_001300	13	246,43m
		E364_001400	14	246,43m
		E364_001500	15	vedere PC224
		E364_001600	16	vedere PC225

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Leno	E526_000100	1	246,43m
		E526_000200	2	246,43m
		E526_000300	3	246,43m
		E526_000400	4	246,43m
		E526_000500	5	246,43m
		E526_000600	6	246,43m
		E526_000700	7	246,43m
		E526_000800	8	246,43m
		E526_000900	9	246,43m
		E526_001000	10	246,43m
		E526_001100	11	246,43m
		E526_001200	12	246,43m
		E526_001300	13	246,43m
		E526_001400	14	246,43m
		E526_001500	15	246,43m
		E526_001600	16	246,43m
		E526_001700	17	246,43m
		E526_001800	18	246,43m
		E526_001900	19	246,43m
		E526_002000	20	246,43m
		E526_002100	21	246,43m
		E526_002200	22	246,43m
		E526_002300	23	246,43m
		E526_002400	24	246,43m
		E526_002500	25	246,43m
		E526_002600	26	246,43m
		E526_002700	27	246,43m
		E526_002800	28	246,43m
		E526_002900	29	246,43m
		E526_003000	30	246,43m
		E526_003100	31	246,43m
		E526_003200	32	246,43m
		E526_003300	33	246,43m
		E526_003400	34	246,43m
		E526_003500	35	246,43m
		E526_003600	36	246,43m
		E526_003700	37	246,43m
		E526_003800	38	246,43m
		E526_003900	39	246,43m
		E526_004000	40	246,43m
		E526_004100	41	vedere PC226
		E526_004200	42	246,43m
		E526_004300	43	vedere PC227
		E526_004400	44	246,43m
		E526_004500	45	246,43m
		E526_004600	46	246,43m
		E526_004700	47	246,43m
		E526_004800	48	246,43m
		E526_004900	49	246,43m
		E526_005000	50	246,43m
		E526_005100	51	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Leno	E526_005200	52	246,43m
		E526_005300	53	vedere PC228
		E526_005400	54	vedere PC229
		E526_005500	55	vedere PC230
		E526_005600	56	246,43m
		E526_005700	57	246,43m
		E526_005800	58	246,43m
		E526_005900	59	246,43m
		E526_006000	60	246,43m
		E526_006100	61	246,43m
		E526_006200	62	vedere PC231
		E526_006300	63	246,43m
BS	Manerbio	E884_000100	1	246,43m
		E884_000200	2	246,43m
		E884_000300	3	vedere PC232
		E884_000400	4	vedere PC233
		E884_000500	5	vedere PC234
		E884_001300	13	vedere PC235
		E884_001400	14	vedere PC236
		E884_002300	23	vedere PC237
BS	Mazzano	F063_000100	1	Xm F.T.
		F063_000200	2	vedere PC238
		F063_000300	3	vedere PC239
		F063_000400	4	246,43m
		F063_000500	5	246,43m
		F063_000600	6	246,43m
		F063_000700	7	246,43m
		F063_000800	8	246,43m
		F063_000900	9	246,43m
		F063_001000	10	246,43m
		F063_001100	11	246,43m
		F063_001200	12	246,43m
		F063_001300	13	246,43m
		F063_001400	14	246,43m
		F063_001500	15	246,43m
		F063_001600	16	246,43m
		F063_001700	17	246,43m
		F063_001800	18	246,43m
		F063_001900	19	246,43m
		F063_002000	20	246,43m
		F063_002100	21	246,43m
		F063_002200	22	246,43m
		F063_002300	23	246,43m
		F063_002400	24	246,43m
		F063_002500	25	246,43m
		F063_002600	26	vedere PC240
		F063_002700	27	vedere PC241
		F063_002800	28	246,43m
		F063_002900	29	246,43m
		F063_003000	30	vedere PC242
		F063_003100	31	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Mazzano	F063_003200	32	vedere PC243
		F063_003300	33	vedere PC244
		F063_003400	34	vedere PC245
		F063_003500	35	vedere PC246
		F063_003600	36	vedere PC247
		F063_003700	37	vedere PC248
BS	Medole	F086_000600	6	vedere PC250
		F086_001100	11	vedere PC251
		F086_001400	14	vedere PC252
BS	Montichiari	F471_000100	1	146,43m
		F471_000200	2	146,43m
		F471_000300	3	146,43m
		F471_000400	4	146,43m
		F471_000500	5	146,43m
		F471_000600	6	146,43m
		F471_000700	7	146,43m
		F471_000800	8	146,43m
		F471_000900	9	146,43m
		F471_001000	10	146,43m
		F471_001100	11	146,43m
		F471_001200	12	146,43m
		F471_001300	13	vedere PC253
		F471_001400	14	vedere PC254
		F471_001500	15	vedere PC255
		F471_001600	16	vedere PC256
		F471_001700	17	vedere PC257
		F471_001800	18	vedere PC258
		F471_001900	19	vedere PC259
		F471_002000	20	vedere PC260
		F471_002100	21	146,43m
		F471_002200	22	vedere PC261
		F471_002300	23	146,43m
		F471_002400	24	146,43m
		F471_002500	25	146,43m
		F471_002600	26	146,43m
		F471_002700	27	vedere PC262
		F471_002800	28	vedere PC263
		F471_002900	29	vedere PC264
		F471_003000	30	vedere PC265
		F471_003100	31	vedere PC266
		F471_003200	32	vedere PC267
		F471_003300	33	146,43m
F471_003400	34	146,43m		
F471_003500	35	vedere PC268		
F471_003600	36	vedere PC269		
F471_003700	37	vedere PC270		
F471_003800	38	146,43m		
F471_003900	39	146,43m		
F471_004000	40	146,43m		
F471_004100	41	146,43m		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Montichiari	F471_004200	42	vedere PC271
		F471_004300	43	vedere PC272
		F471_004400	44	vedere PC273
		F471_004500	45	vedere PC274
		F471_004600	46	vedere PC275
		F471_004700	47	vedere PC276
		F471_004800	48	146,43m
		F471_004900	49	146,43m
		F471_005000	50	vedere PC277
		F471_005100	51	vedere PC278
		F471_005200	52	vedere PC279
		F471_005300	53	vedere PC280
		F471_005400	54	vedere PC281
		F471_005500	55	vedere PC282
		F471_005600	56	146,43m
		F471_005700	57	146,43m
		F471_005800	58	vedere PC283
		F471_005900	59	vedere PC284
		F471_006000	60	vedere PC285
		F471_006100	61	vedere PC286
		F471_006200	62	vedere PC287
		F471_006300	63	vedere PC288
		F471_006400	64	vedere PC289
		F471_006500	65	vedere PC290
		F471_006600	66	246,43m
		F471_006700	67	246,43m
		F471_006800	68	146,43m
		F471_006900	69	146,43m
		F471_007000	70	146,43m
		F471_007100	71	vedere PC291
		F471_007200	72	vedere PC292
		F471_007300	73	vedere PC293
		F471_007400	74	vedere PC294
		F471_007500	75	146,43m
		F471_007600	76	vedere PC295
		F471_007700	77	vedere PC296
		F471_007800	78	vedere PC297
		F471_007900	79	vedere PC298
		F471_008000	80	vedere PC299
		F471_008100	81	vedere PC300
		F471_008200	82	vedere PC301
		F471_008300	83	246,43m
F471_008400	84	246,43m		
F471_008500	85	246,43m		
F471_008600	86	246,43m		
F471_008700	87	146,43m		
F471_008800	88	146,43m		
F471_008900	89	146,43m		
F471_009000	90	146,43m		
F471_009100	91	vedere PC302		
F471_009200	92	vedere PC303		

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Montichiari	F471_009300	93	vedere PC304
		F471_009400	94	vedere PC305
		F471_009500	95	vedere PC306
		F471_009600	96	246,43m
		F471_009700	97	246,43m
		F471_009800	98	246,43m
		F471_009900	99	246,43m
		F471_010000	100	246,43m
		F471_010100	101	246,43m
		F471_010200	102	vedere PC307
		F471_010300	103	vedere PC308
		F471_010400	104	vedere PC309
		F471_010500	105	vedere PC310
		F471_010600	106	246,43m
		F471_010700	107	vedere PC311
		F471_010800	108	vedere PC312
		F471_010900	109	vedere PC313
		F471_011000	110	246,43m
		F471_011100	111	vedere PC314
		F471_011200	112	246,43m
		F471_011300	113	246,43m
		F471_011400	114	246,43m
		F471_011500	115	vedere PC315
		F471_011600	116	vedere PC316
F471_011700	117	vedere PC317		
F471_011800	118	246,43m		
BS	Montirone	F680_000100	1	246,43m
		F680_000200	2	246,43m
		F680_000300	3	246,43m
		F680_000400	4	vedere PC318
		F680_000500	5	vedere PC319
		F680_000600	6	246,43m
		F680_000700	7	246,43m
		F680_000800	8	vedere PC320
		F680_000900	9	246,43m
		F680_001000	10	vedere PC321
		F680_001100	11	vedere PC322
		F680_001200	12	246,43m
		F680_001300	13	vedere PC323

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Nave	F851_004600	46	vedere PC324
BS	Nuvolento	F989_000100	1	vedere PC325
		F989_000200	2	vedere PC326
		F989_000300	3	vedere PC327
		F989_000400	4	246,43m
		F989_000500	5	246,43m
		F989_000600	6	246,43m
		F989_000700	7	246,43m
		F989_000800	8	246,43m
		F989_000900	9	246,43m
		F989_001000	10	246,43m
		F989_001100	11	246,43m
		F989_001300	13	246,43m
		F989_001400	14	246,43m
		F989_001500	15	246,43m
		F989_001600	16	246,43m
		F989_001700	17	246,43m
		BS	Nuvolera	F990_000100
F990_000200	2			vedere PC329
F990_000300	3			vedere PC330
F990_000400	4			vedere PC331
F990_000500	5			vedere PC332
F990_000600	6			vedere PC333
F990_000700	7			Xm F.T.
F990_000800	8			vedere PC334
F990_000900	9			vedere PC335
F990_001000	10			246,43m
F990_001100	11			246,43m
F990_001200	12			246,43m
F990_001300	13			vedere PC336
F990_001400	14			246,43m
F990_001500	15			246,43m
F990_001600	16			246,43m
F990_001700	17			246,43m
F990_001800	18			246,43m
F990_001900	19			246,43m
F990_002000	20			246,43m
F990_002100	21			246,43m
F990_002200	22			246,43m
F990_002300	23			246,43m
F990_002400	24			246,43m
F990_002500	25			246,43m
BS	Offlaga	G006_000400	4	vedere PC337
		G006_001500	15	vedere PC338
		G006_001600	16	vedere PC339
BS	Padenghe sul Garda	G213_000500	5	vedere PC340
		G213_000900	9	vedere PC341
		G213_001000	10	vedere PC342
		G213_001100	11	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Paitone	G248_000700	7	vedere PC343
		G248_000800	8	vedere PC344
		G248_000900	9	246,43m
		G248_001000	10	vedere PC345
		G248_001100	11	246,43m
		G248_001200	12	vedere PC346
		G248_001300	13	vedere PC347
BS	Pavone del Mella	G391_000100	1	vedere PC348
		G391_000300	3	vedere PC349
BS	Poncarale	G818_000100	1	246,43m
		G818_000200	2	246,43m
		G818_000300	3	246,43m
		G818_000400	4	246,43m
		G818_000500	5	246,43m
		G818_000600	6	246,43m
		G818_000700	7	246,43m
		G818_000800	8	246,43m
		G818_000900	9	246,43m
		G818_001000	10	246,43m
		G818_001100	11	246,43m
		G818_001200	12	246,43m
		G818_001300	13	246,43m
		G818_001400	14	246,43m
		G818_001500	15	246,43m
		G818_001600	16	246,43m
BS	Prevalle	H055_B090100	901B	vedere PC355
		H055_B090200	902B	246,43m
		H055_A090300	903A	vedere PC350
		H055_B090300	903B	246,43m
		H055_B090400	904B	246,43m
		H055_A090500	905A	vedere PC351
		H055_B090500	905B	246,43m
		H055_A090600	906A	vedere PC352
		H055_B090600	906B	246,43m
		H055_B090700	907B	246,43m
		H055_A090800	908A	vedere PC353
		H055_B090800	908B	246,43m
		H055_A090900	909A	vedere PC354
		H055_B090900	909B	246,43m
BS	Remedello	H230_000100	1	vedere PC356
		H230_000200	2	vedere PC357
		H230_000300	3	vedere PC358
		H230_000400	4	vedere PC359

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Rezzato	H256_000100	1	vedere PC360
		H256_000200	2	vedere PC361
		H256_000300	3	Xm F.T.
		H256_000400	4	vedere PC362
		H256_000500	5	246,43m
		H256_000600	6	246,43m
		H256_000700	7	246,43m
		H256_000800	8	246,43m
		H256_000900	9	246,43m
		H256_001000	10	246,43m
		H256_001100	11	246,43m
		H256_001200	12	246,43m
		H256_001300	13	246,43m
		H256_001400	14	246,43m
		H256_001500	15	246,43m
		H256_001600	16	246,43m
		H256_001700	17	246,43m
		H256_001800	18	246,43m
		H256_001900	19	246,43m
		H256_002000	20	246,43m
		H256_002100	21	246,43m
		H256_002200	22	246,43m
		H256_002300	23	246,43m
		H256_002400	24	246,43m
		H256_002500	25	246,43m
		H256_002600	26	246,43m
		H256_002700	27	246,43m
		H256_002800	28	246,43m
		H256_002900	29	vedere PC363
		H256_003000	30	vedere PC364
		H256_003100	31	vedere PC365
		H256_003200	32	vedere PC366
		H256_003300	33	vedere PC367
		H256_003400	34	vedere PC368
		H256_003500	35	vedere PC369
		H256_003600	36	vedere PC370
BS	Roncadelle	H525_000900	9	vedere PC371
BS	San Zeno Naviglio	I412_000100	1	246,43m
		I412_000200	2	246,43m
		I412_000300	3	246,43m
		I412_000400	4	246,43m
		I412_000500	5	246,43m
		I412_000600	6	246,43m
		I412_000700	7	246,43m
		I412_000800	8	246,43m
BS	Serle	I631_001700	17	vedere PC372
		I631_002100	21	vedere PC373
		I631_002200	22	vedere PC374
		I631_002400	24	vedere PC375
		I631_002500	25	vedere PC376
		I631_002600	26	vedere PC377
		I631_002700	27	Xm F.T.

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Visano	M070_000100	1	246,43m
		M070_000200	2	246,43m
		M070_000300	3	246,43m
		M070_000400	4	246,43m
		M070_000500	5	246,43m
		M070_000600	6	246,43m
		M070_000700	7	246,43m
		M070_000800	8	246,43m
		M070_000900	9	246,43m
		M070_001000	10	246,43m
		M070_001100	11	246,43m
		M070_001200	12	246,43m
		M070_001300	13	246,43m
		M070_001400	14	246,43m
		M070_001500	15	246,43m
		M070_001600	16	vedere PC378
		M070_001700	17	vedere PC379
BS	Lonato del Garda	M312_000100	1	246,43m
		M312_000200	2	246,43m
		M312_000300	3	vedere PC380
		M312_000400	4	246,43m
		M312_000500	5	vedere PC381
		M312_000600	6	vedere PC382
		M312_000700	7	vedere PC383
		M312_000800	8	246,43m
		M312_000900	9	246,43m
		M312_001000	10	246,43m
		M312_001100	11	vedere PC384
		M312_001200	12	246,43m
		M312_001300	13	vedere PC385
		M312_001400	14	vedere PC386
		M312_001500	15	246,43m
		M312_001600	16	246,43m
		M312_001700	17	246,43m
		M312_001800	18	246,43m
		M312_001900	19	246,43m
		M312_002000	20	246,43m
		M312_002100	21	246,43m
		M312_002200	22	246,43m
		M312_002300	23	246,43m
		M312_002400	24	246,43m
		M312_002500	25	246,43m
		M312_002600	26	246,43m
		M312_002700	27	246,43m
		M312_002800	28	246,43m
		M312_002900	29	246,43m
		M312_003000	30	246,43m
		M312_003100	31	246,43m
		M312_003200	32	246,43m
		M312_003300	33	246,43m
		M312_003400	34	246,43m

Provincia	Comune	Codice	Foglio	Vincolo
BS	Lonato del Garda	M312_003500	35	246,43m
		M312_003600	36	246,43m
		M312_003700	37	246,43m
		M312_003800	38	246,43m
		M312_003900	39	246,43m
		M312_004000	40	246,43m
		M312_004100	41	246,43m
		M312_004200	42	246,43m
		M312_004300	43	246,43m
		M312_004400	44	246,43m
		M312_004500	45	246,43m
		M312_004600	46	246,43m
		M312_004700	47	246,43m
		M312_004800	48	vedere PC387
		M312_005100	51	246,43m
		M312_005200	52	246,43m
		M312_005300	53	246,43m
		M312_005400	54	246,43m
		M312_005500	55	vedere PC388
		M312_005700	57	246,43m
M312_005800	58	246,43m		
M312_005900	59	246,43m		
M312_006000	60	246,43m		
M312_006100	61	246,43m		
M312_006200	62	vedere PC389		
M312_006700	67	vedere PC390		
MN	Castel Goffredo	C118_000100	1	vedere PC391
		C118_000200	2	vedere PC392
		C118_000300	3	vedere PC393
		C118_000400	4	vedere PC394
		C118_000500	5	vedere PC395
		C118_000700	7	vedere PC396
		C312_001000	10	vedere PC397
C312_001100	11	vedere PC398		
C312_001700	17	vedere PC399		
C312_001800	18	vedere PC400		
C312_001900	19	vedere PC401		
C312_002400	24	vedere PC402		
C312_002500	25	vedere PC403		
C312_003200	32	vedere PC404		
C312_003300	33	vedere PC405		
C312_003400	34	vedere PC406		
C312_003500	35	vedere PC407		
C312_004100	41	vedere PC408		
C312_004200	42	vedere PC409		
C312_004800	48	vedere PC410		
C312_004900	49	vedere PC411		
C312_005000	50	vedere PC412		
C312_005100	51	vedere PC413		