

TABELLA RIEPILOGATIVA n. capi

Riferimento Stalle (*)	Categoria animali	Tipologia di stabulazione	SUA (m²)	Posti/gabbie	N. capi mediamente presenti
SR01_A	scrofele 1° parto	gabbie con PTF (vacuum)	0	60	54
SR01_B	scrofele fecondate ma mai partorite	parchi gestazione con PTF (vacuum)	633	236	200
SR01_D	scrofele (pre-fecundazione)	box inseminazione con PTF (vacuum)	0	26	0
SR02_B	scrofele/scrofelette	infermeria in box con PTF	66	29	20
SR03_A	scrofe	parchi gestazione con PPF	491	218	218
SR04_A	scrofe	parchi gestazione con PPF	424	188	188
SR05_A	scrofe	parchi gestazione con PPF	649	288	288
SR06_A	scrofe	gabbie parto con PTF	0	80	72
SR06_B	scrofe	box inseminazione con PTF	0	91	0
SR00	scrofe	gabbie parto con PTF (vacuum)	0	160	144
TOTALE AL NETTO DEI BOX INSEMINAZIONE			TOTALE	1376	1184

(*) I riferimenti corrispondono a quelli riportati in planimetria complessa IPCC.

Tabella 11: analisi del carico animali (No IPCC)

Riferimento Stalle (*)	Categoria animali	Tipologia di stabulazione	SUA (m²)	Posti mediamente presenti	N. capi presenti
SR01_C	Rimonia	PTF	58,2	34	34
SR01_E	Rimonia scrofelette	PTF	93	56	35
SR01_E	Rimonia Scrofelette < 40 kg	Capannine - PTF	169,97	414	0
SR02_A	Eventuale quarantena Rimonia scrofelette	PTF	78	78	0
SR03_B	verni	PTF	12,564	2	2
SR04_B	verni	PTF	12,526	2	2
SR05_B	verni	PTF	13,282	2	2
TOTALE			431,282	587	74

(*) I riferimenti devono corrispondere a quelli riportati in planimetria complessa IPCC.

TABELLA RIEPILOGATIVA STOCCAGGI

N. IDENTIFICATIVO STRUTTURALE DA VISUALIZZARE SOTTOCATEGORIA	POSIZIONE, ANTERO IDENTIFICAZIONE CON NUMERO	TIPO VASCA	MISURE	MISURE DI SUPERFICIE SUPERFICIE	IN UTILIZZO PER AUTORIZZAZIONE
SR01	SR01	SR01	14,14 x 4,20 = 59,39	14,14	SR01
SR02	SR02	SR02	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR02
SR03	SR03	SR03	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR03
SR04	SR04	SR04	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR04
SR05	SR05	SR05	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR05
SR06	SR06	SR06	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR06
SR07	SR07	SR07	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR07
SR08	SR08	SR08	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR08
SR09	SR09	SR09	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR09
SR10	SR10	SR10	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR10
SR11	SR11	SR11	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR11
SR12	SR12	SR12	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR12
SR13	SR13	SR13	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR13
SR14	SR14	SR14	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR14
SR15	SR15	SR15	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR15
SR16	SR16	SR16	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR16
SR17	SR17	SR17	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR17
SR18	SR18	SR18	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR18
SR19	SR19	SR19	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR19
SR20	SR20	SR20	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR20
SR21	SR21	SR21	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR21
SR22	SR22	SR22	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR22
SR23	SR23	SR23	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR23
SR24	SR24	SR24	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR24
SR25	SR25	SR25	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR25
SR26	SR26	SR26	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR26
SR27	SR27	SR27	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR27
SR28	SR28	SR28	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR28
SR29	SR29	SR29	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR29
SR30	SR30	SR30	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR30
SR31	SR31	SR31	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR31
SR32	SR32	SR32	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR32
SR33	SR33	SR33	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR33
SR34	SR34	SR34	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR34
SR35	SR35	SR35	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR35
SR36	SR36	SR36	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR36
SR37	SR37	SR37	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR37
SR38	SR38	SR38	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR38
SR39	SR39	SR39	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR39
SR40	SR40	SR40	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR40
SR41	SR41	SR41	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR41
SR42	SR42	SR42	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR42
SR43	SR43	SR43	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR43
SR44	SR44	SR44	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR44
SR45	SR45	SR45	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR45
SR46	SR46	SR46	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR46
SR47	SR47	SR47	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR47
SR48	SR48	SR48	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR48
SR49	SR49	SR49	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR49
SR50	SR50	SR50	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR50
SR51	SR51	SR51	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR51
SR52	SR52	SR52	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR52
SR53	SR53	SR53	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR53
SR54	SR54	SR54	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR54
SR55	SR55	SR55	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR55
SR56	SR56	SR56	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR56
SR57	SR57	SR57	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR57
SR58	SR58	SR58	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR58
SR59	SR59	SR59	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR59
SR60	SR60	SR60	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR60
SR61	SR61	SR61	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR61
SR62	SR62	SR62	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR62
SR63	SR63	SR63	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR63
SR64	SR64	SR64	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR64
SR65	SR65	SR65	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR65
SR66	SR66	SR66	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR66
SR67	SR67	SR67	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR67
SR68	SR68	SR68	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR68
SR69	SR69	SR69	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR69
SR70	SR70	SR70	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR70
SR71	SR71	SR71	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR71
SR72	SR72	SR72	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR72
SR73	SR73	SR73	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR73
SR74	SR74	SR74	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR74
SR75	SR75	SR75	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR75
SR76	SR76	SR76	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR76
SR77	SR77	SR77	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR77
SR78	SR78	SR78	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR78
SR79	SR79	SR79	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR79
SR80	SR80	SR80	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR80
SR81	SR81	SR81	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR81
SR82	SR82	SR82	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR82
SR83	SR83	SR83	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR83
SR84	SR84	SR84	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR84
SR85	SR85	SR85	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR85
SR86	SR86	SR86	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR86
SR87	SR87	SR87	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR87
SR88	SR88	SR88	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR88
SR89	SR89	SR89	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR89
SR90	SR90	SR90	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR90
SR91	SR91	SR91	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR91
SR92	SR92	SR92	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR92
SR93	SR93	SR93	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR93
SR94	SR94	SR94	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR94
SR95	SR95	SR95	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR95
SR96	SR96	SR96	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR96
SR97	SR97	SR97	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR97
SR98	SR98	SR98	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR98
SR99	SR99	SR99	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR99
SR00	SR00	SR00	10,12 x 4,10 = 41,69	10,12	SR00

IL COMMITTENTE: **TECNICO:**

COMITENTE: **CONTRATTORE:**

COMITENTE: **CONTRATTORE:**

COMUNE: **LOCALITA':**

OGGETTO DELL'INTERVENTO:

PROCESSIONE AUTORIZZATIVA IPCC:

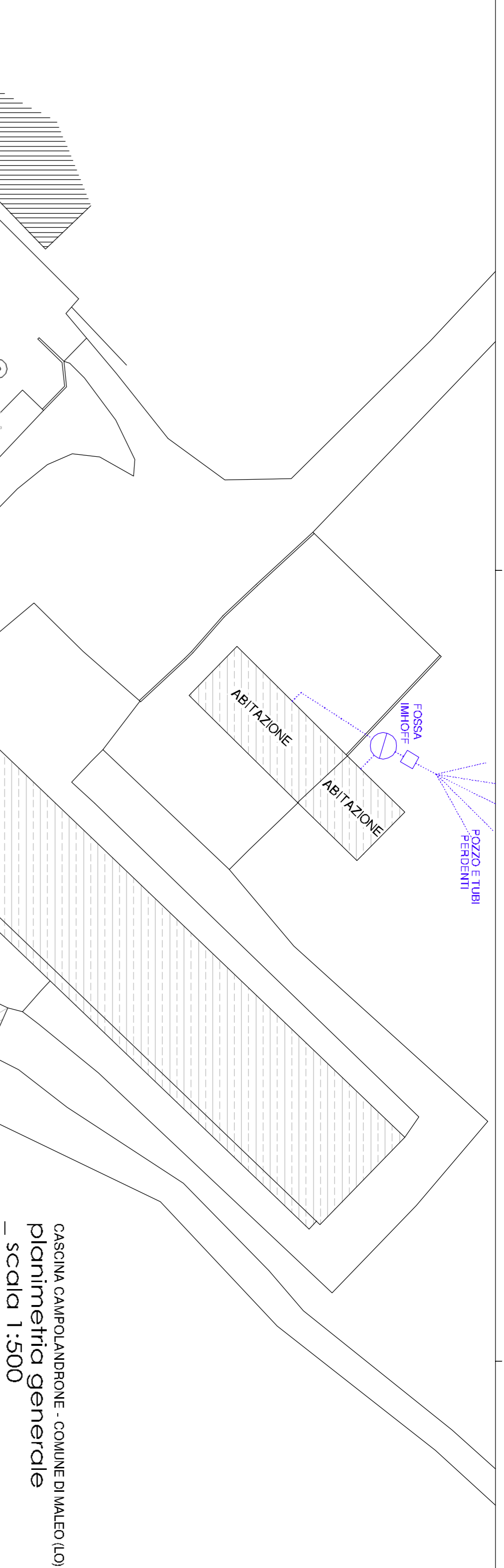
PLANIMETRIA GENERALE

PROCESSIONE AUTORIZZATIVA IPCC:

PLANIMETRIA GENERALE

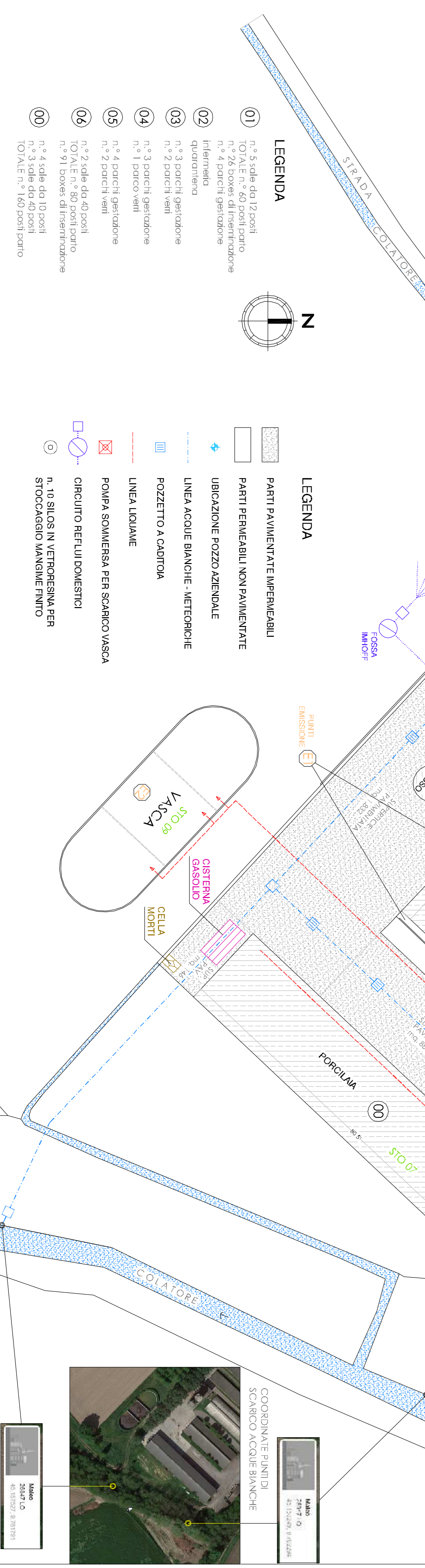
PROCESSIONE AUTORIZZATIVA IPCC:

PLANIMETRIA GENERALE



CASINA CAMPOLANDRONE - COMUNE DI MALEO (LO)
 planimetria generale
 scala 1:500

RIEPILOGO GENERALE SUPERFICIE	SUP PARTI SUP. TOTALI
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	12.817
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	515
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	13.332
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	18.294,00
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	1.669
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	373
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	505
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	486
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	872
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	1.128
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	5.812,00
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	12.417,00
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	1.825
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	862
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	76
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	1.832
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	116
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	4.804
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	276
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	191
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	170
SUPERFICIE COMPLESSIVA ALLEVAMENTO	637
TOTALE SUPERFICIE IMPERMEABILI	5.411,00



- LEGENDA**
- 01 n.° 5 stalle da 12 posti
 - 02 n.° 26 boxes di inserrimentazione
 - 03 n.° 4 parchi gestazione infermeria
 - 04 n.° 3 parchi gestazione
 - 05 n.° 2 parchi venili
 - 06 n.° 4 parchi gestazione
 - 07 n.° 2 parchi venili
 - 08 n.° 3 parchi gestazione
 - 09 n.° 2 parchi venili
 - 10 n.° 3 parchi gestazione
 - 11 n.° 1 parco venili
 - 12 n.° 4 parchi gestazione
 - 13 n.° 2 parchi venili
 - 14 n.° 2 stalle da 40 posti
 - 15 n.° 80 posti parto
 - 16 n.° 91 boxes di inserrimentazione
 - 17 n.° 4 stalle da 10 posti
 - 18 n.° 3 stalle da 40 posti
 - 19 n.° 1 parco venili
 - 20 n.° 180 posti parto

- LEGENDA**
- 01 PARTI PAVIMENTATE IMPERMEABILI
 - 02 PARTI PAVIMENTATE NON IMPERMEABILI
 - 03 UBICAZIONE POZZO AZIENDALE
 - 04 LINEE ACQUE BIANCHE - METEORICHE
 - 05 POZZETTO A CADITOIA
 - 06 LINEA LIQUAVE
 - 07 POMP A SOMMERSA PER SCARICO VASCA
 - 08 CIRCUITO REFLUI DOMESTICI
 - 09 n.° 10 SILOS IN VETRORESINA PER STOCCAGGIO MANGIME FINITO

COORDINATE PUNTI DI SCARICO ACQUE BIANCHE

MALEO

2947,0

46,53227 (E 13179)