



COMUNE DI TULA

PROVINCIA DI SASSARI

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA RETE DI MONITORAGGIO AMBIENTALE PER LA SICUREZZA DEL CITTADINO E DEL TERRITORIO

TAVOLA

ALL. 2

SCALA

DATA

DICEMBRE 2016

APPROVAZIONE

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE E INQUADRATURA DEI SITI

IL TECNICO

DOTT. ING. GIAN MICHELE TEDDE

IL SINDACO

DR. GINO SATTA

RESPONSABILE AREA TECNICA

DOTTORE AGRONOMO MARCO SPANO

COLLABORATORE

ARCH. GIOVANNI SANNA

VERSIONE	DATA	OGGETTO
0	-	-
1	-	-
2	-	-
3	-	-

N. 4 TELECAMERE ESISTENTI - TIP. FISSA - SITO A - MUNICIPIO - CORSO REPUBBLICA



Titolo: Installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO A - MUNICIPIO - CORSO REPUBBLICA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE FOTO LO

ESADI CONTRI SPAR

DISEGNO TULA SITO A - Localizzazione

1

2

3

4

5

6

7

8

N. 2 TELECAMERE ESISTENTE - TIP. FISSA - SITO B - BIBLIOTECA - CORSO REPUBBLICA



TITOLO: Installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO B - BIBLIOTECA - CORSO REPUBBLICA

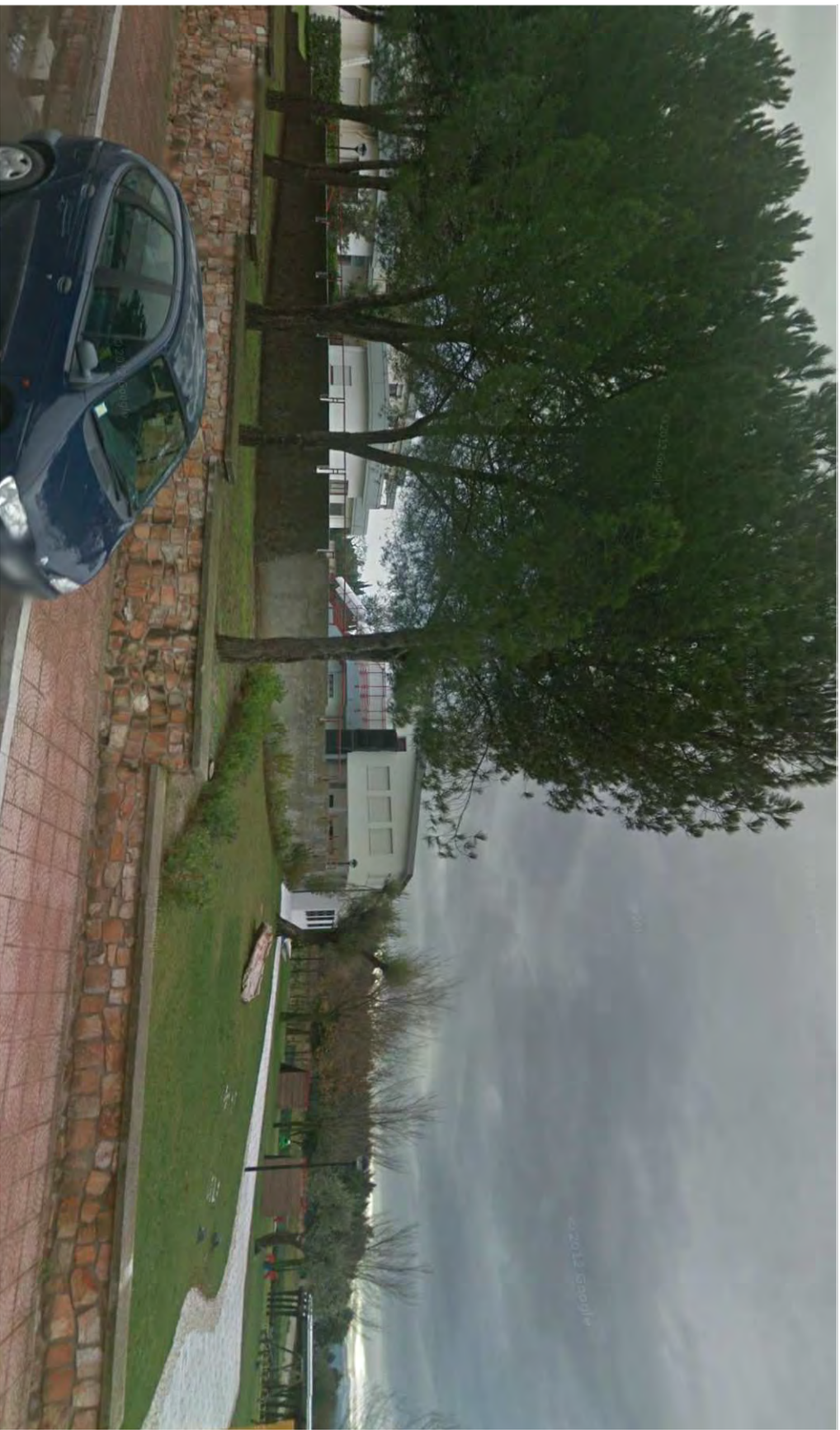
Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOLIO
SEAL	APPAR
DISEGNO	APPAR
TUJA	SITO B - Localizzazione

N. 1 TELECAMERA ESISTENTE - TIP. FISSA - SITO C - CASA DI RIPOSO - CORSO REPUBBLICA



Titolo: Installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO C - CASA DI RIPOSO - CORSO REPUBBLICA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE FOGGIO

ESAB

CONTI

APPAR

DISEGNO TULA

SITO C - Localizzazione

1

2

3

4

5

6

7

8

f

e

d

c

b

a

f

e

d

c

b

a

N. 1 TELECAMERA FISSA ESISTENTE ED INSTALLAZIONE N. 1 NUOVA TELECAMERA FISSA LETTURA TARGHE - SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE

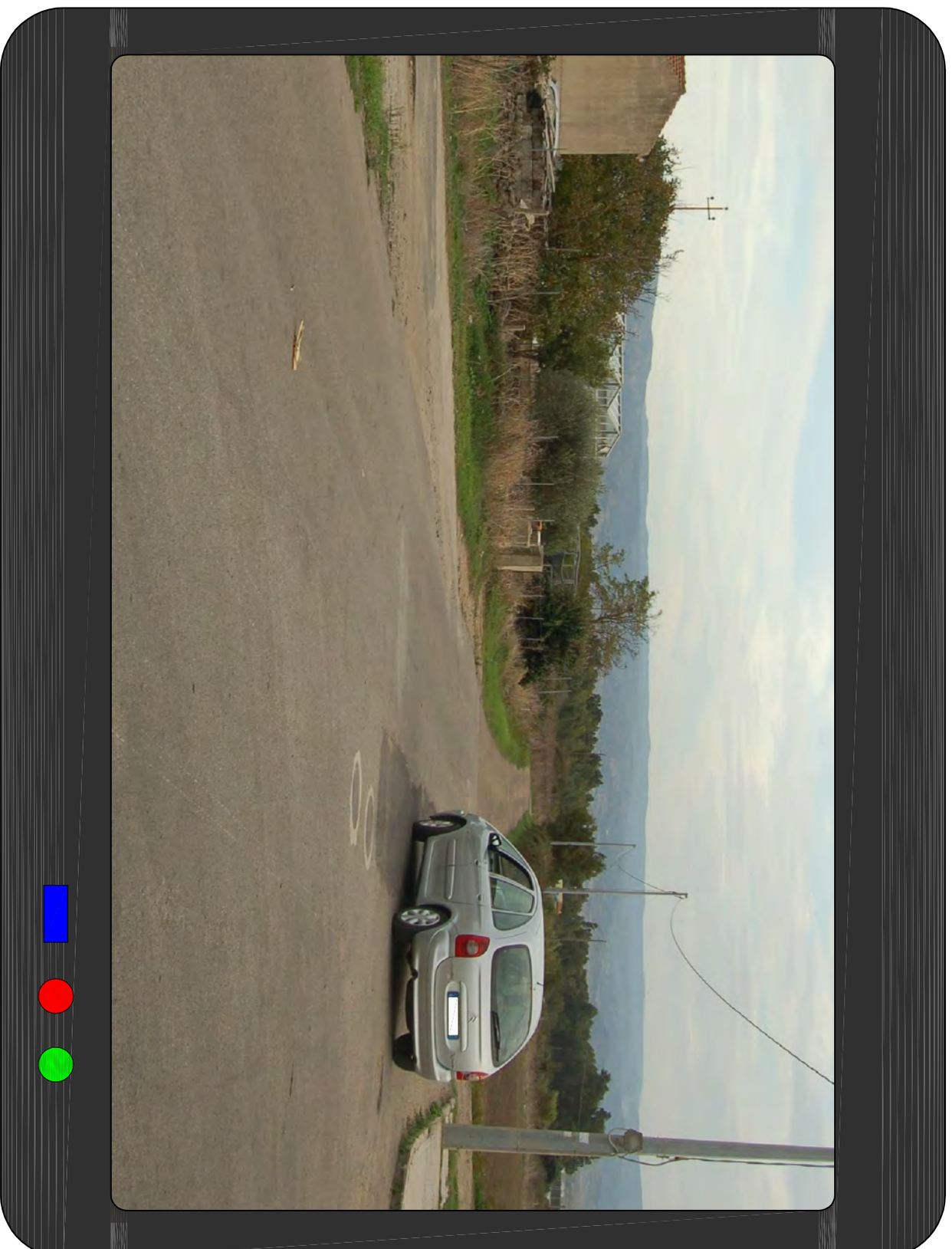


TITOLO: Simulazione installazione
Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE

Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOG. ID
ESAB	COLTR
DISEGNO	APPAR
TULA - SITO D - Installazione	

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE

Redazione progetto:

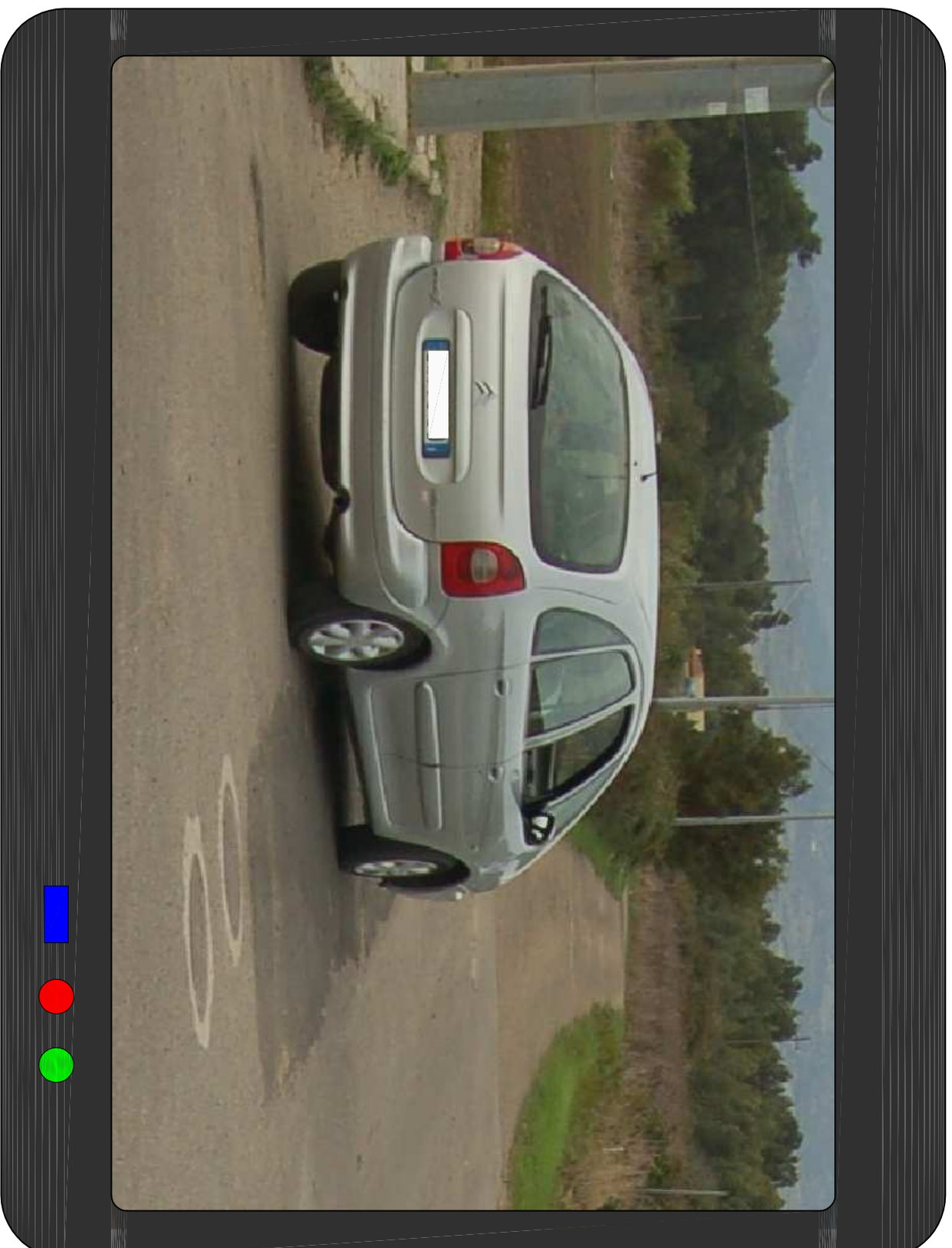
Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOLIO
ESAB	APPAR
DIREZIONE	TULA - SITO D - Inquadratura

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
f	e	d	c	b	a	f	e

1 2 3 4 5 6 7 8
SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA LETTURA TARGHE - SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE



TITOLO: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO D - INGRESSO ZONA INDUSTRIALE



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOG. 10	
ESAB	COUNT	APPK
DISCNO	TULA - SITO D -	Inquadratura

1	2	3	4	5	6	7	8				
f	e	d	c	b	a	f	e	d	c	b	a

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO E - INGRESSO SUD



TITOLO: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO E - INGRESSO SUD



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
ESAB	CONTRI
DESCRIZIONE	TULA -- SITO E -- Installazione

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO E - INGRESSO SUD



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO E - INGRESSO SUD



Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

FOLIO

ELAB.

CONTI.

APPR.

DIRETTORE

TULA - SITO E - Inquadratura

1

2

3

4

5

6

7

8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO E - INGRESSO SUD



TITOLO: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in aree:
SITO E - INGRESSO SUD

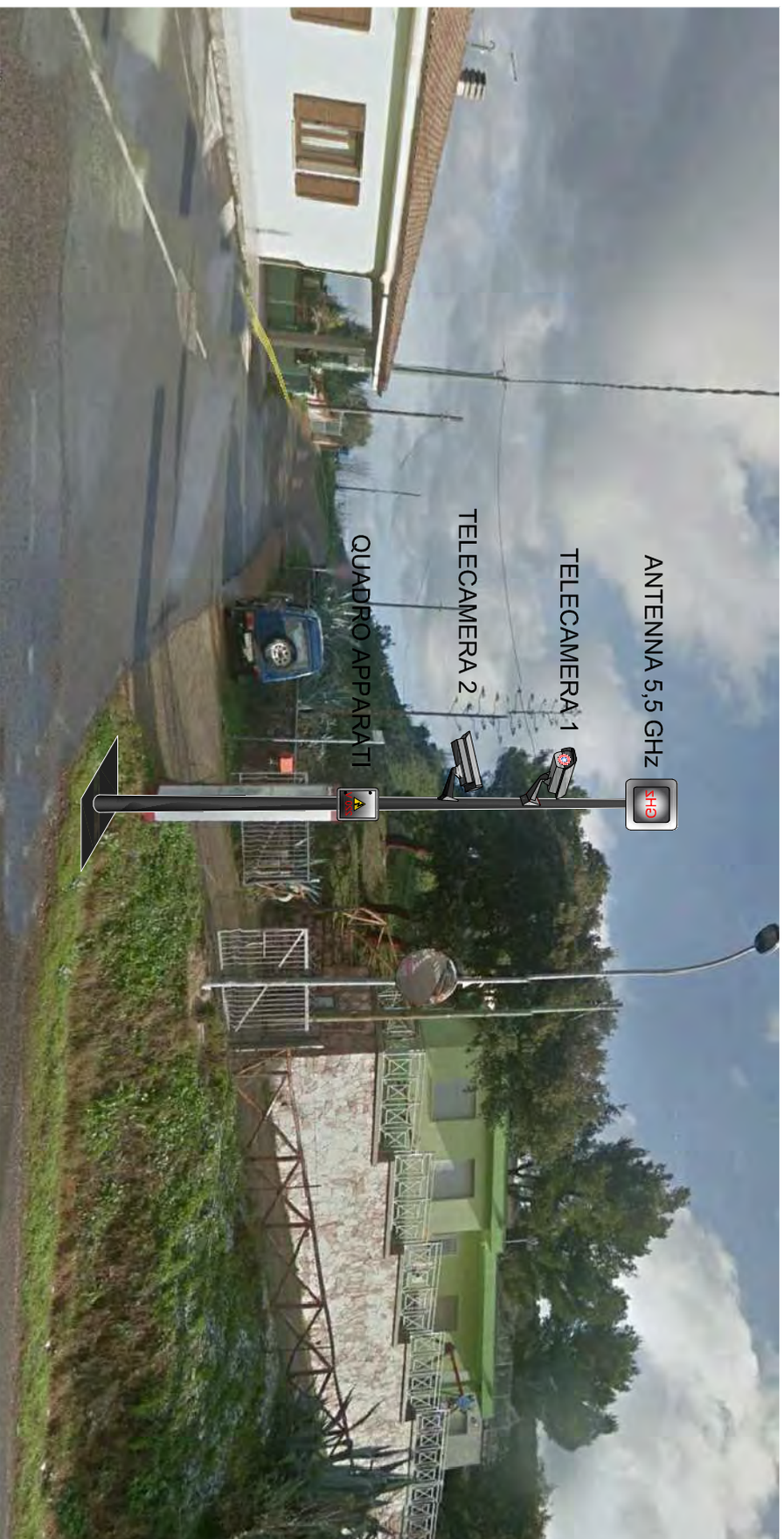


Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
ELAB:	APPAR:
Intestato: TULA - SITO E - Inquadratura	

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO G - SA SIA



Titolo: Simulazione installazione

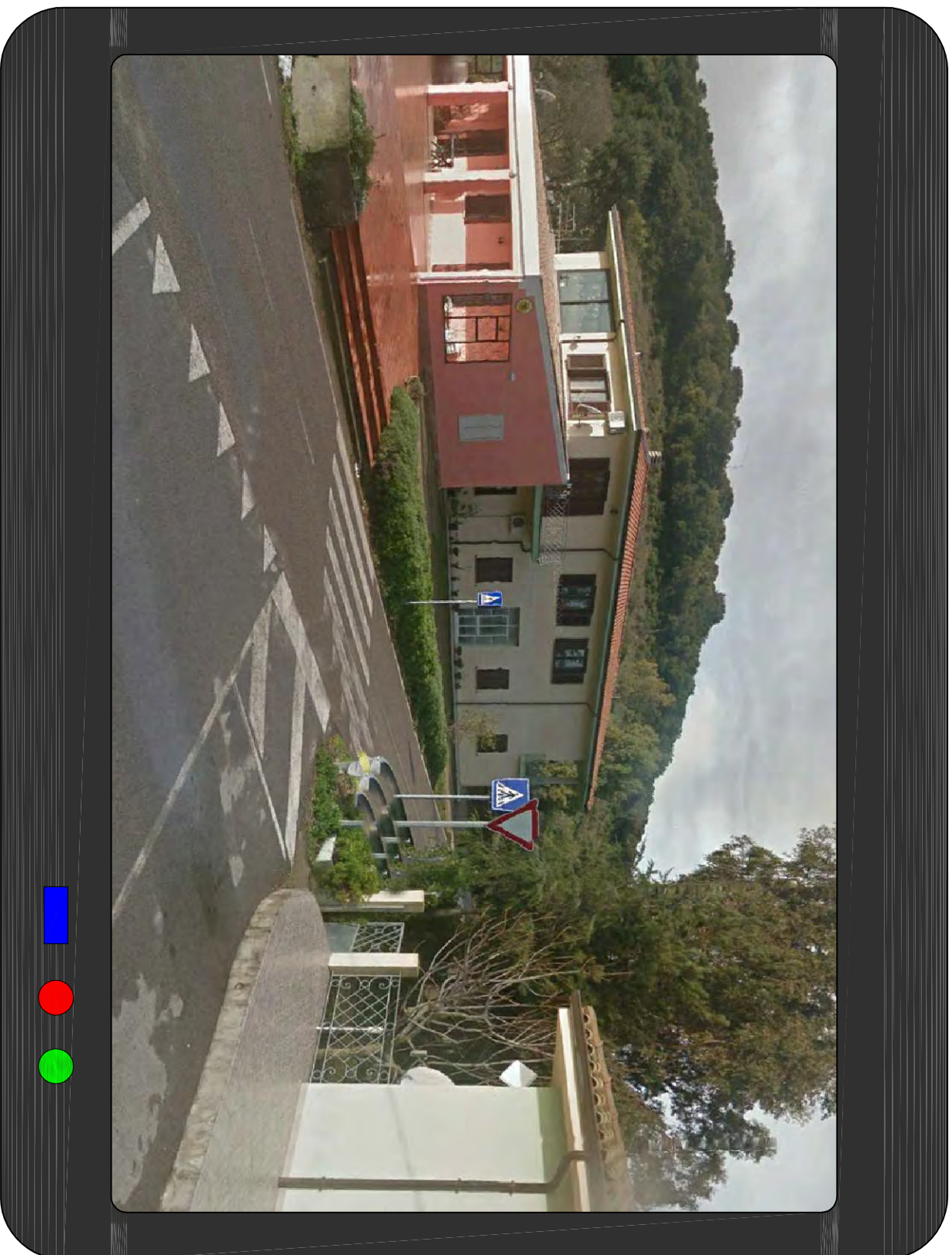
Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO G - SA SIA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE	Foglio
ELAB:	1
CONTR:	
APPR:	
DISEGNO:	
TULA - SITO G - Installazione	8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE N. 1 - SITO G - SA SIA



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO G - SA SIA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOGLIO
01-01	01-01
01-02	01-02
01-03	01-03
01-04	01-04
01-05	01-05
01-06	01-06
01-07	01-07
01-08	01-08
01-09	01-09
01-10	01-10
01-11	01-11
01-12	01-12
01-13	01-13
01-14	01-14
01-15	01-15
01-16	01-16
01-17	01-17
01-18	01-18
01-19	01-19
01-20	01-20
01-21	01-21
01-22	01-22
01-23	01-23
01-24	01-24
01-25	01-25
01-26	01-26
01-27	01-27
01-28	01-28
01-29	01-29
01-30	01-30
01-31	01-31
01-32	01-32
01-33	01-33
01-34	01-34
01-35	01-35
01-36	01-36
01-37	01-37
01-38	01-38
01-39	01-39
01-40	01-40
01-41	01-41
01-42	01-42
01-43	01-43
01-44	01-44
01-45	01-45
01-46	01-46
01-47	01-47
01-48	01-48
01-49	01-49
01-50	01-50
01-51	01-51
01-52	01-52
01-53	01-53
01-54	01-54
01-55	01-55
01-56	01-56
01-57	01-57
01-58	01-58
01-59	01-59
01-60	01-60
01-61	01-61
01-62	01-62
01-63	01-63
01-64	01-64
01-65	01-65
01-66	01-66
01-67	01-67
01-68	01-68
01-69	01-69
01-70	01-70
01-71	01-71
01-72	01-72
01-73	01-73
01-74	01-74
01-75	01-75
01-76	01-76
01-77	01-77
01-78	01-78
01-79	01-79
01-80	01-80
01-81	01-81
01-82	01-82
01-83	01-83
01-84	01-84
01-85	01-85
01-86	01-86
01-87	01-87
01-88	01-88
01-89	01-89
01-90	01-90
01-91	01-91
01-92	01-92
01-93	01-93
01-94	01-94
01-95	01-95
01-96	01-96
01-97	01-97
01-98	01-98
01-99	01-99
01-100	01-100

Ufficio: TUA - SITO G - Inquadratura

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE N. 2 - SITO G - SA SIA



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO G - SA SIA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE

FOLIO

ESPR

CODICE

PPR

Disegno TULA - SITO G - Inquadratura

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 - SITO I - PIAZZA IV NOVEMBRE



Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO I - PIAZZA IV NOVEMBRE

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

FOLIO

ELAB

CONTI

TPPR

DISEGNO

TULA - SITO I -

Installazione

1

2

3

4

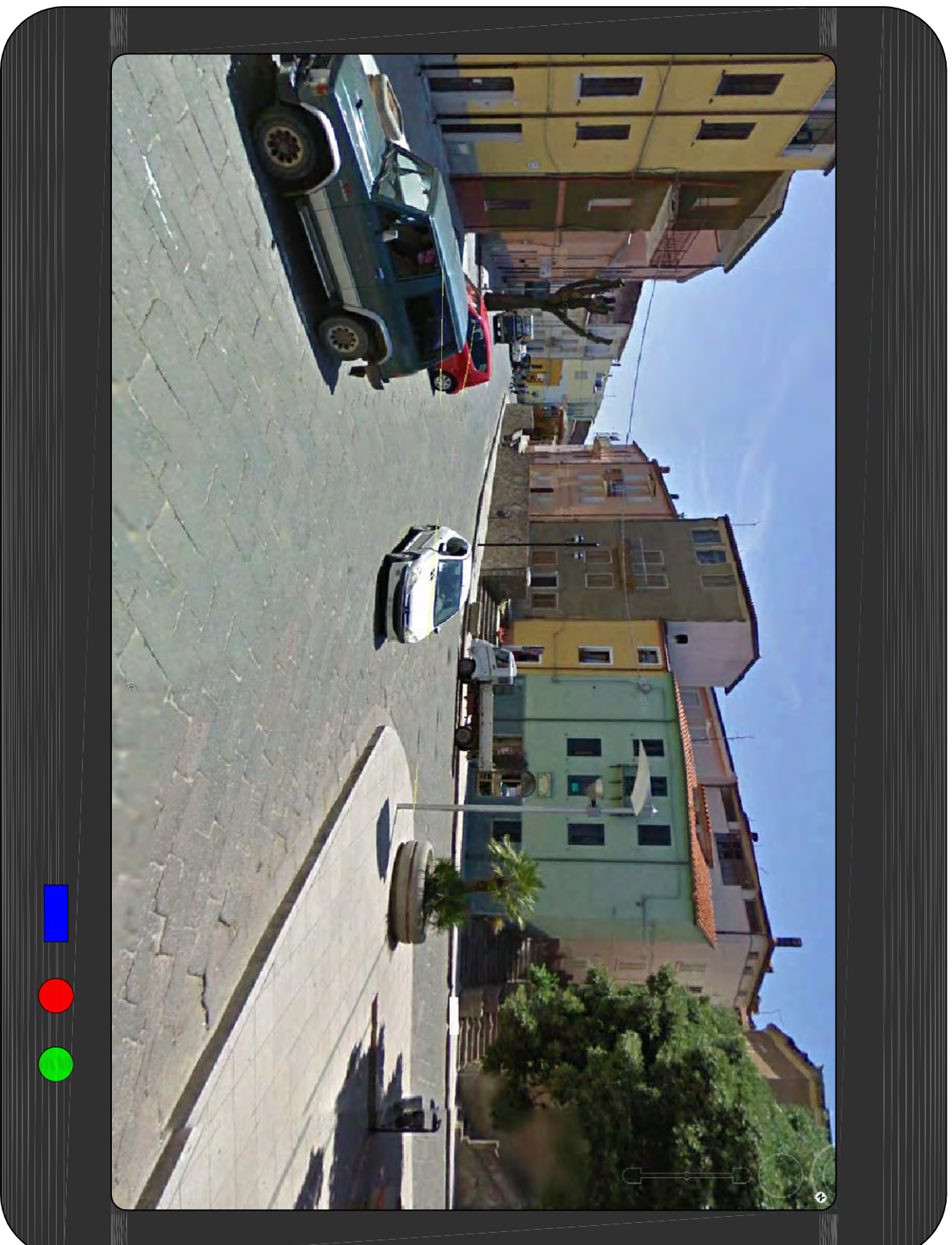
5

6

7

8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSE N. 1 - SITO I - PIAZZA IV NOVEMBRE



TITOLO: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO I - PIAZZA IV NOVEMBRE



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOG.LO
ESIB	ESIB
DIRIGITO	DIRIGITO
TULA - SITO I -	Inquadratura

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERA FISSA - SITO L - MUSEO - VIA RINO CANALIS



ANTENNA 5,5 GHz



Titolo: Simulazione installazione
Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO L - MUSEO - VIA RINO CANALIS

Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

TE	FOGLIO
2382	CONTR
17770	17770

OGGETTO: TULA - SITO L - Installazione

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO L - MUSEO - VIA RINO CANALIS



TITOLO: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO L - MUSEO - VIA RINO CANALIS

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOG. 10	
ESAB	CONTI	APP
DIRETTORE	TULA - SITO L - Inquadratura	

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 - SITO M - SCUOLE MEDIE - VIA S. GIUSEPPE



TITOLO: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in aree:
SITO M - SCUOLE MEDIE - VIA S. GIUSEPPE



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
ELAB.	APPR.
DISEGNO	TULA - SITO M - Installazione

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSE - SITO M - SCUOLE MEDIE - VIA S. GIUSEPPE

TELECAMERA 1



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO M - SCUOLE MEDIE - VIA S. GIUSEPPE

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOG. ID
EXIB	FFFF
DESCR	TULA - SITO M - Inquadratura

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERA FISSA - SITO N - PALESTRA - VIA S. GIUSEPPE



ANTENNA 5,5 GHZ

Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO N - PALESTRA - VIA S. GIUSEPPE



Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

FOGLIO

ESAB

CONTR.

TIPO

DISEGNO

TULA - SITO N - Installazione

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO N - PALESTRA - VIA S. GIUSEPPE



TITOLO: Simulazione inquadratura
Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO N - PALESTRA - VIA S. GIUSEPPE



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
NUMERO	DATA
DESCRIZIONE	PROGETTO
TULA - SITO N - Inquadratura	

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERA FISSA - SITO 0 - INGRESSO AGRO 1 - VIA ENRICO FERMI



TITOLO: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO 0 - INGRESSO AGRO 1 - VIA ENRICO FERMI

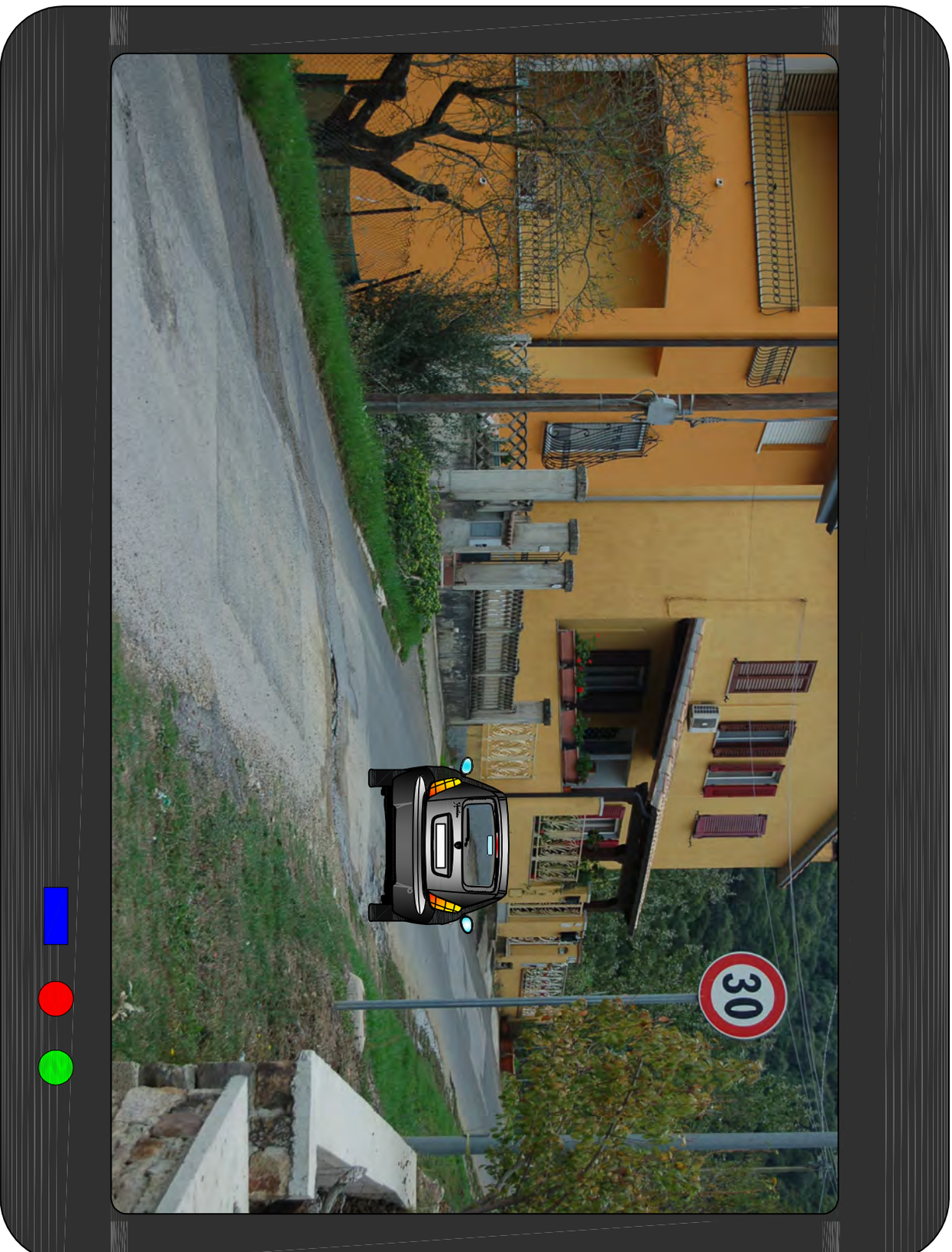
Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOGLIO
ESB:	APPARATI
DESCRIZIONE	TULA - SITO 0 - Installazione

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO 0 - INGRESSO AGRO 1 - VIA ENRICO FERMI



TITOLO: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO 7 - INGRESSO AGRO 1 - VIA ENRICO FERMI

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
ESPR	ESPR
LOCALITÀ	
DESCRIZIONE	TULA - SITO 0 - Inquadratura

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERA FISSA - SITO P - INGRESSO AGRO 2 - VIA SANTA CROCE



Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO P - INGRESSO AGRO 2 - VIA SANTA CROCE

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

FOLIO

ESAB

COTTRE

APPRI

DISEGNO TULA - SITO P - Installazione

1

2

3

4

5

6

7

8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO P - INGRESSO AGRO 2 - VIA SANTA CROCE



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO P - INGRESSO AGRO 2 - VIA SANTA CROCE

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE

FUOGLIO

ELAB

CONTI

APPR

DIRETTORE

TULA - SITO P - Inquadratura

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSA - SITO Q - INGRESSO AGRO 3 - VIA G. M. ANGIOY



Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO Q - INGRESSO AGRO 3 - VIA G.M. ANGIOY



Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

CLAD

CONTIN

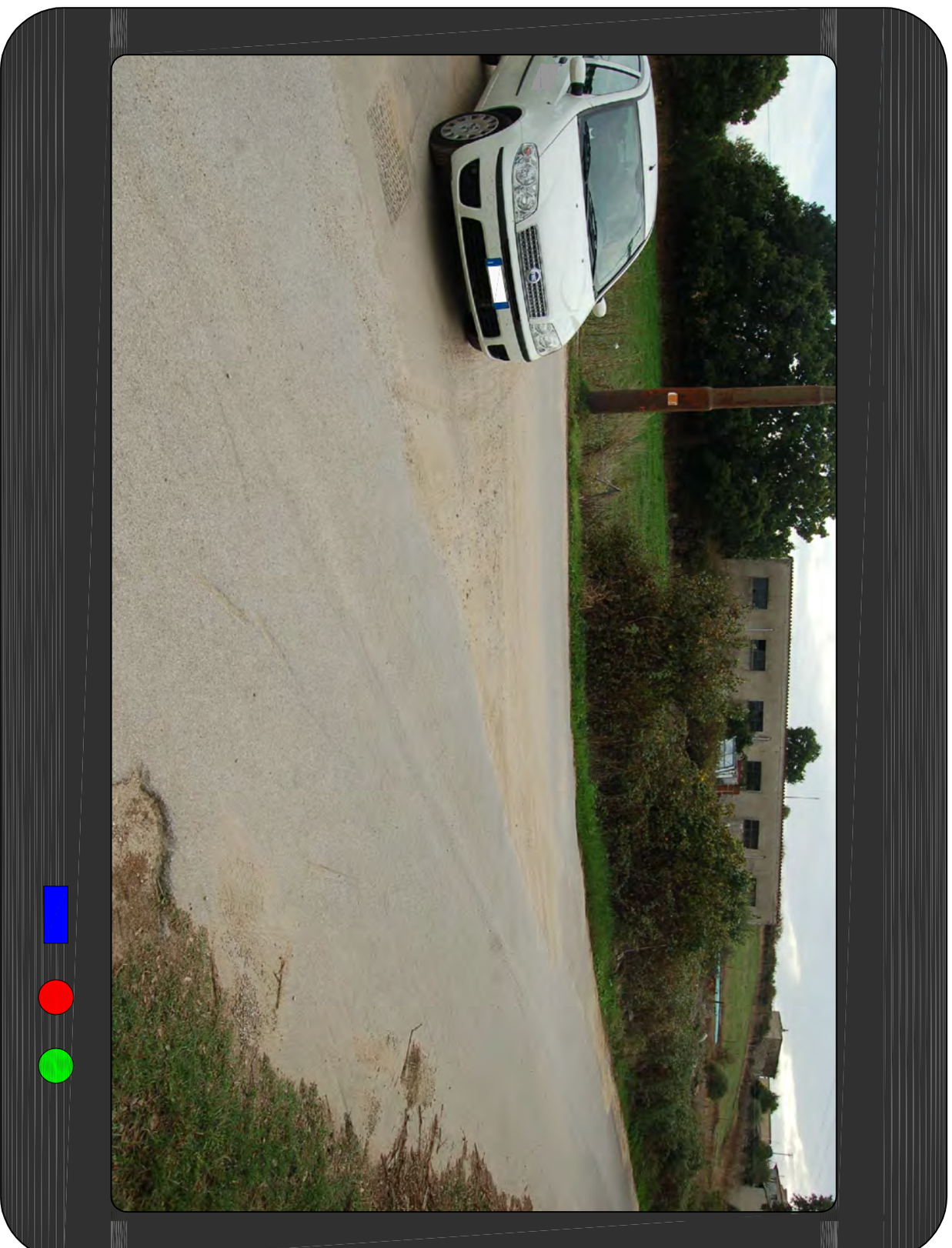
FOGLIO

APPAR

DIREZIONE TULA - SITO Q - Installazione

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO Q - INGRESSO AGRO 3 - VIA G. M. ANGIOY



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO Q - INGRESSO AGRO 3 - VIA G.M. ANGIOY

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOGLIO
SEMI	APPAR
DIRETTORE	PROGETTO
TULA - SITO Q - Inquadratura	

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO R - INGRESSO DA NORD/EST - S.P. 2



TITOLO: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO R - INGRESSO DA NORD/EST - S.P. 2

Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde



1	2	3	4	5	6	7	8
F. E.		FOC. ID					
C. A. B.		C. O. M. U. N. I.		A. P. P. R.			
D. I. S. C. O. L. I. D.		T. U. L. A - S. I. T. O. R - S. I. T. O. R - I. n. s. t. a. l. l. a. z. i. o. n. e					

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE - SITO R - INGRESSO DA NORD/EST - S.P. 2

TELECAMERA 1



TELECAMERA 2



f

TITOLO: Simulazione Inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO R - INGRESSO DA NORD/EST - S.P. 2



Redazione progetto:
Ing. Gian Michele Tedde

FILE	FOGLIO
ESAB	APPK
COMITR	
DISIGNO	TUUA - SITO R - Inquadratura

1

2

3

4

5

6

7

8

f

e

d

c

b

a

f

e

d

c

b

a

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERA FISSA - SITO S - INGRESSO AGRO 4 - VIA ROMA



Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:
SITO S - INGRESSO AGRO 4 - VIA ROMA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE	FOGLIO
CAP	APP
CONTR	
TECNO	
TULA - SITO S - Installazione	

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERA FISSA - SITO S - INGRESSO AGRO 4 - VIA ROMA



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di Videosorveglianza ambientale in area:
SITO S - INGRESSO AGRO 4 - VIA ROMA

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



TILE: _____ FOG. ID: _____

ESAD: _____ COLTR: _____ APPAR: _____

DIREZIONE TULA - SITO 9 - Inquadratura

1 2 3 4 5 6 7 8

SIMULAZIONE INSTALLAZIONE TELECAMERE FISSE N. 1 e 2 - SITO T - INGRESSO DA SUD - S.P.2



Titolo: Simulazione installazione

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO T - INGRESSO DA SUD - S.P. 2

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde

FILE

Foglio

ESAB

CANTIERI

APPRE

DISEGNO

TULA - SITO T - Installazione

1

2

3

4

5

6

7

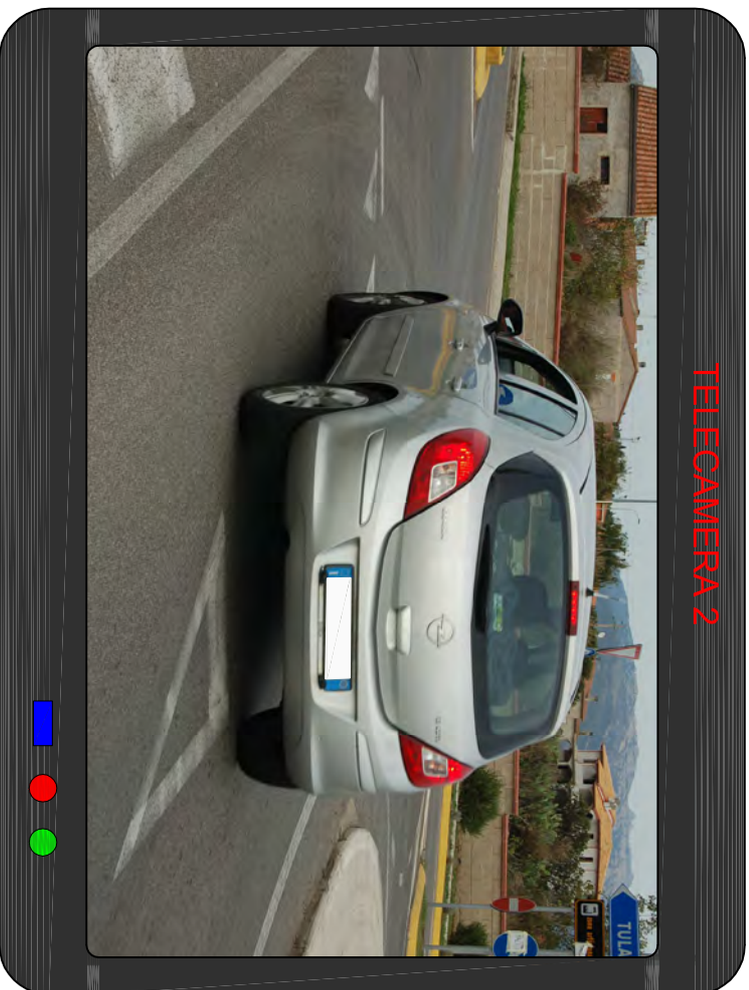
8

SIMULAZIONE INQUADRATURA TELECAMERE FISSE - SITO T - INGRESSO DA SUD - S.P.2

TELECAMERA 1



TELECAMERA 2



Titolo: Simulazione inquadratura

Postazione di videosorveglianza ambientale in area:

SITO T - INGRESSO DA SUD - S.P. 2

Redazione progetto:

Ing. Gian Michele Tedde



FILE

FOG. ID

ESAB

DOCTR

SPER

DISCIBO

TULA - SITO T - Inquadratura

1

2

3

4

5

6

7

8

f

e

d

c

b

a

f

e

d

c

b

a