



Comune di Oristano

Comuni de Aristanis

Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n. 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PLANIMETRIE

Scale varie

All.-Tav. E.01 Data 03.05.2021 Rev. 01

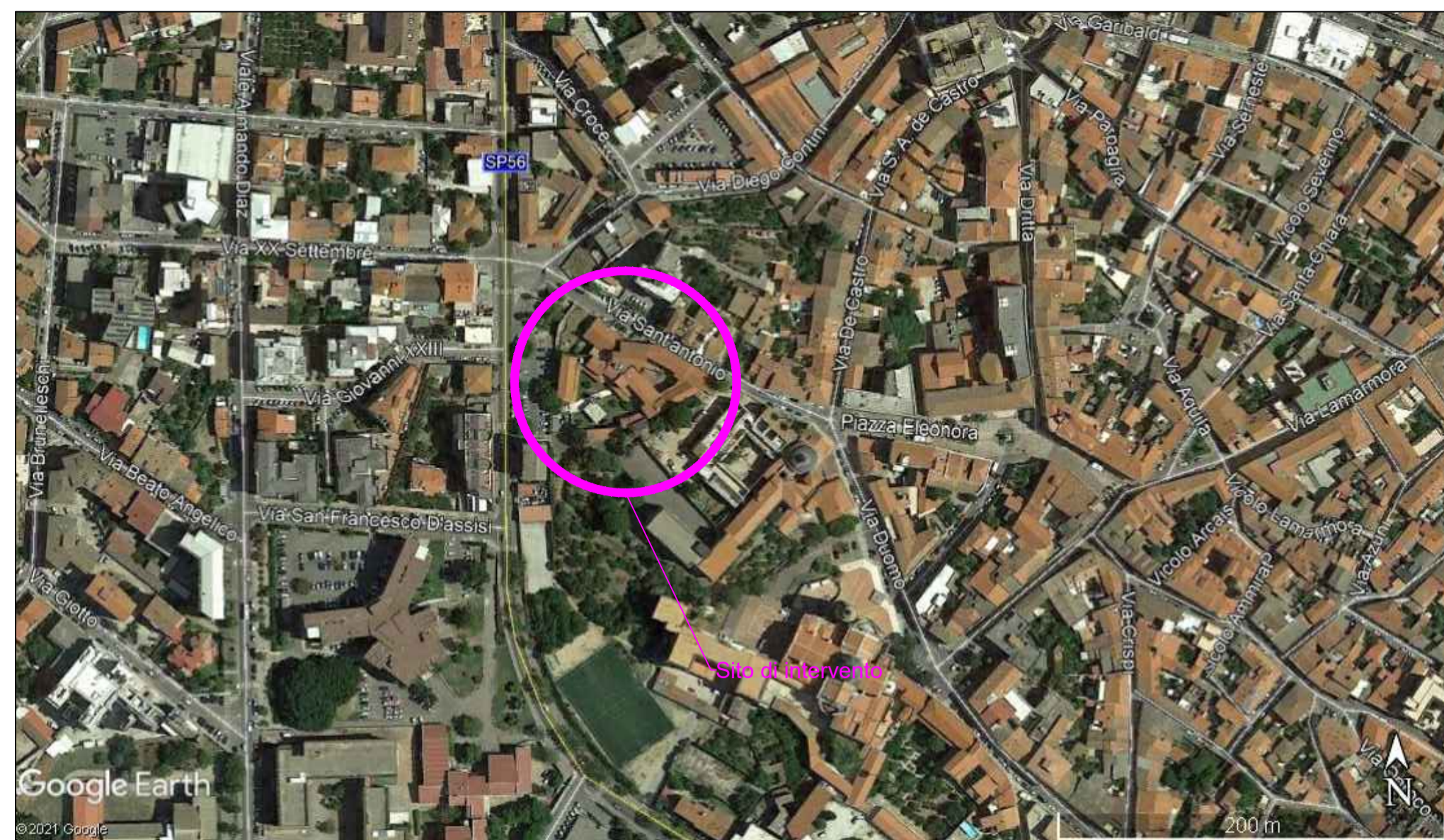
Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 51/A - 09170 Oristano
Tel. +39 070 4762 261 - monoprog@mcprogetti.it - carloalfranco.mocci@mcprogetti.it
P.Iva: 01030720927

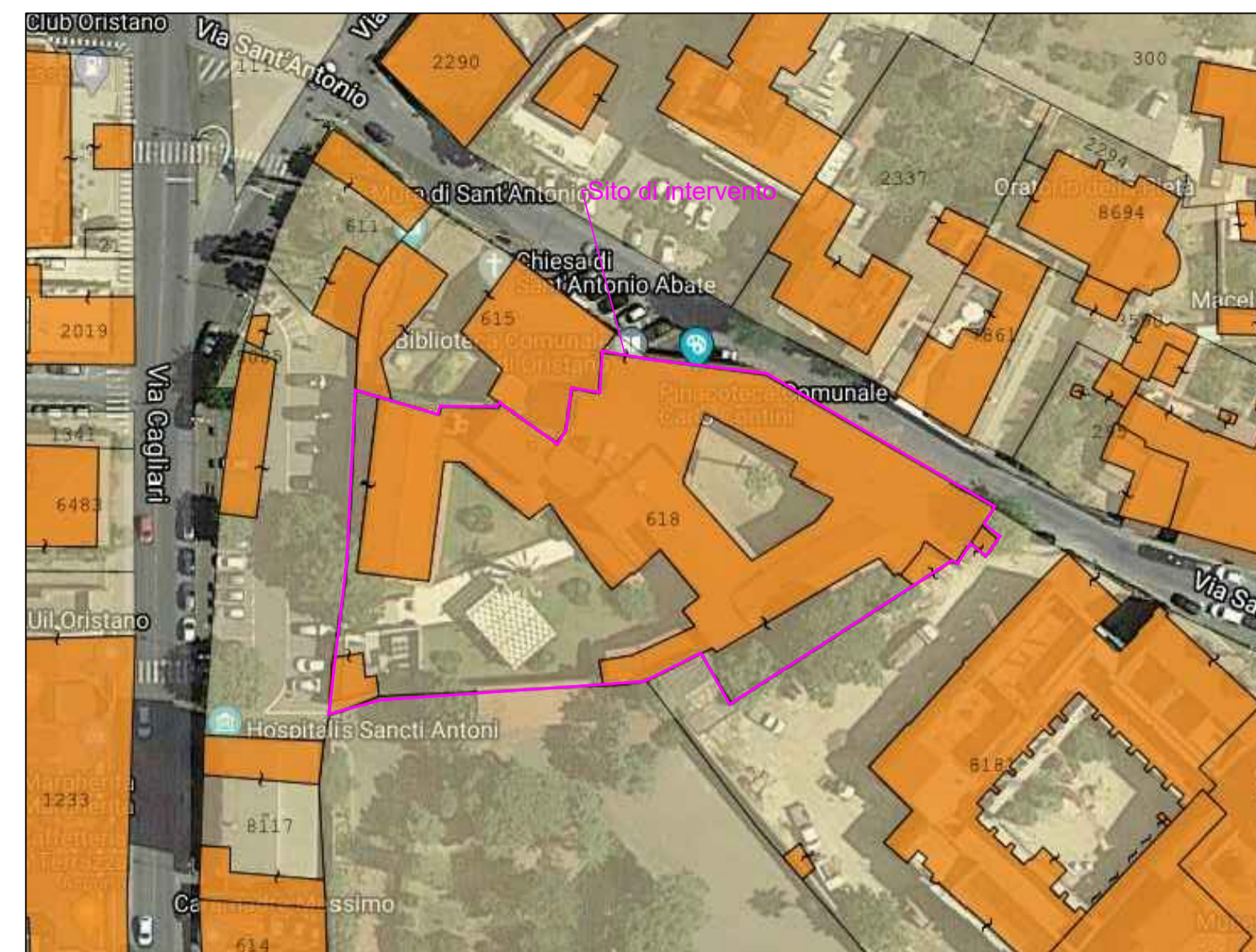
Il Tecnico
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00179P000029)

Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00163P00017)

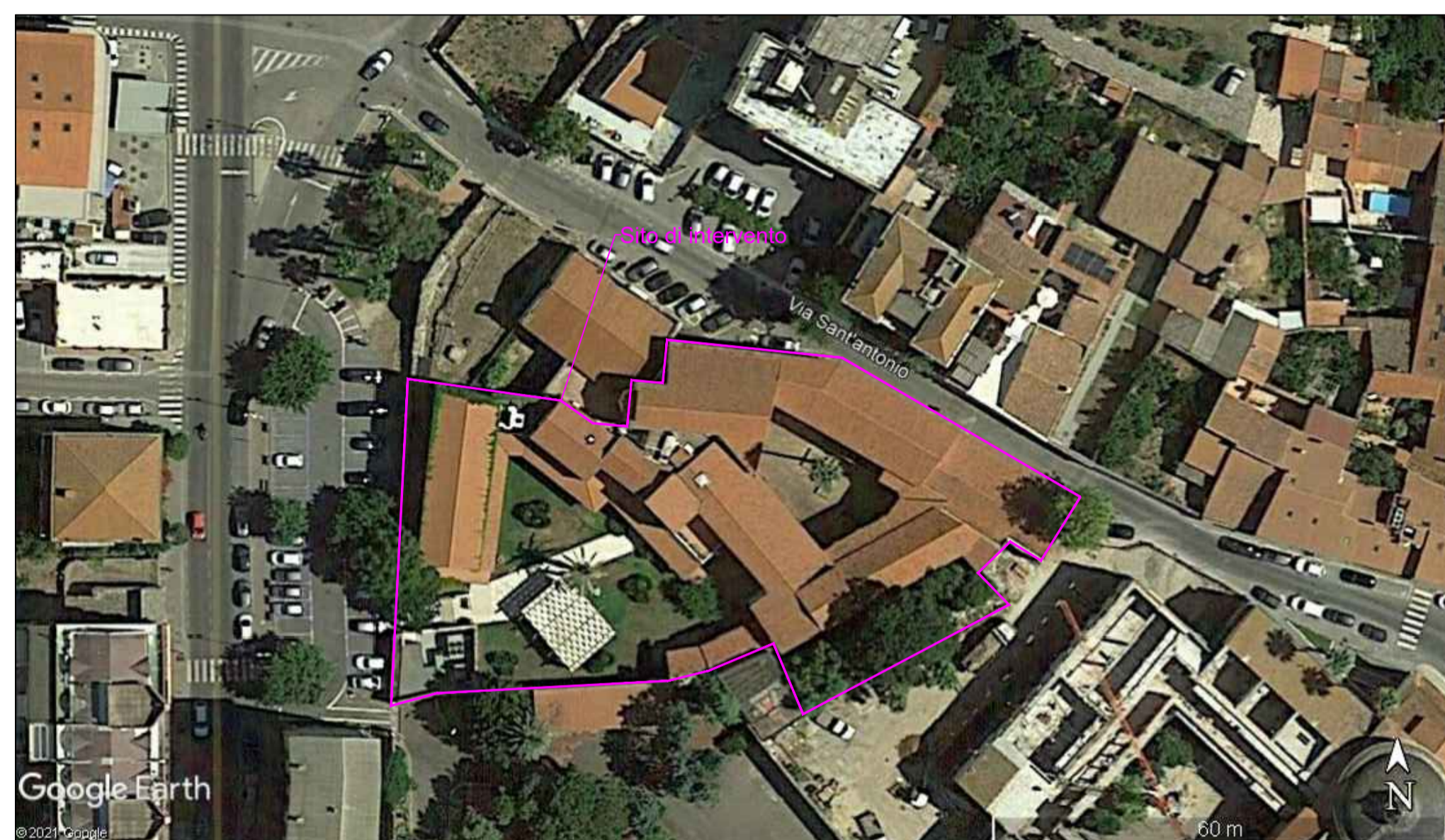
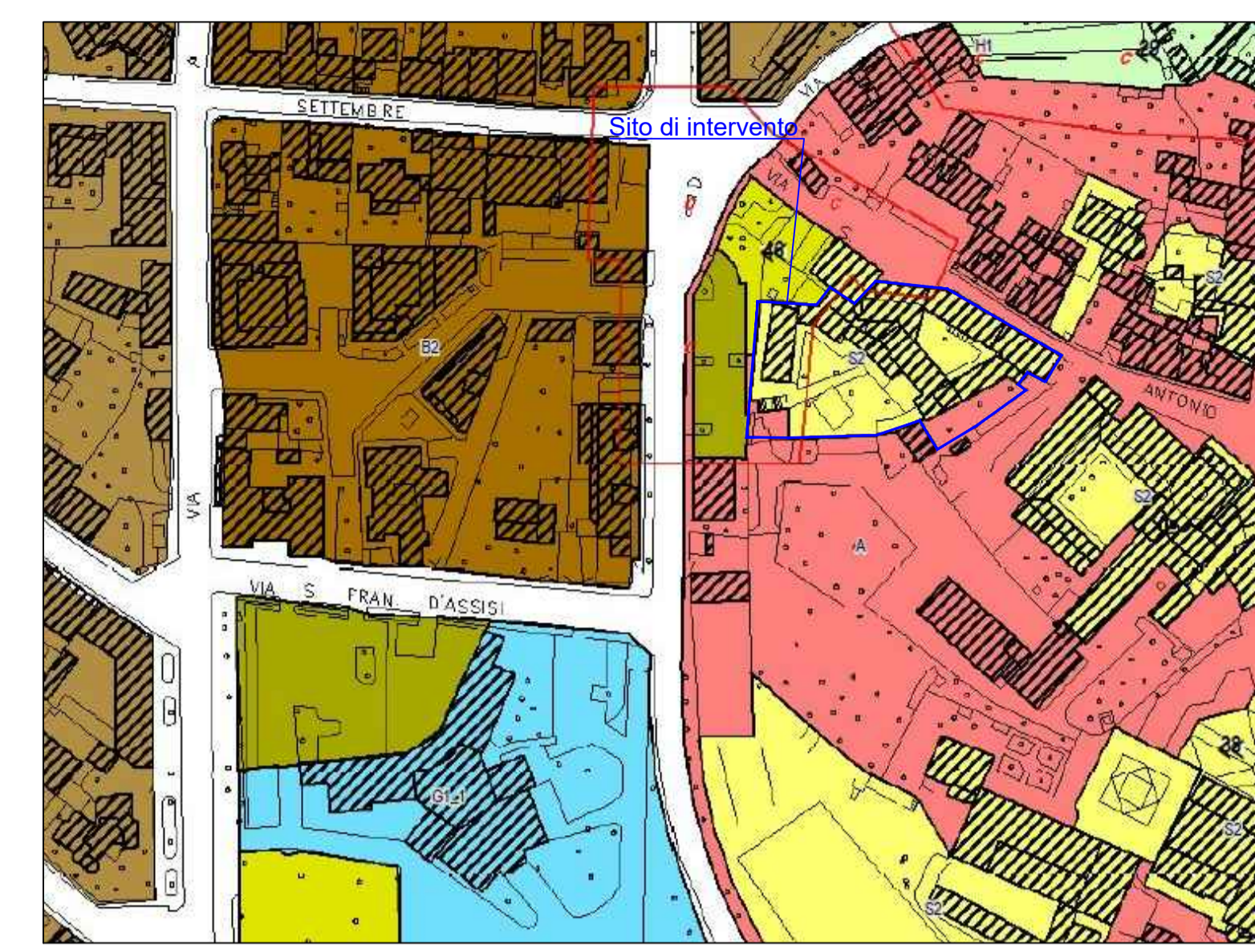
Vista aerea Estratto da Google Earth(C)



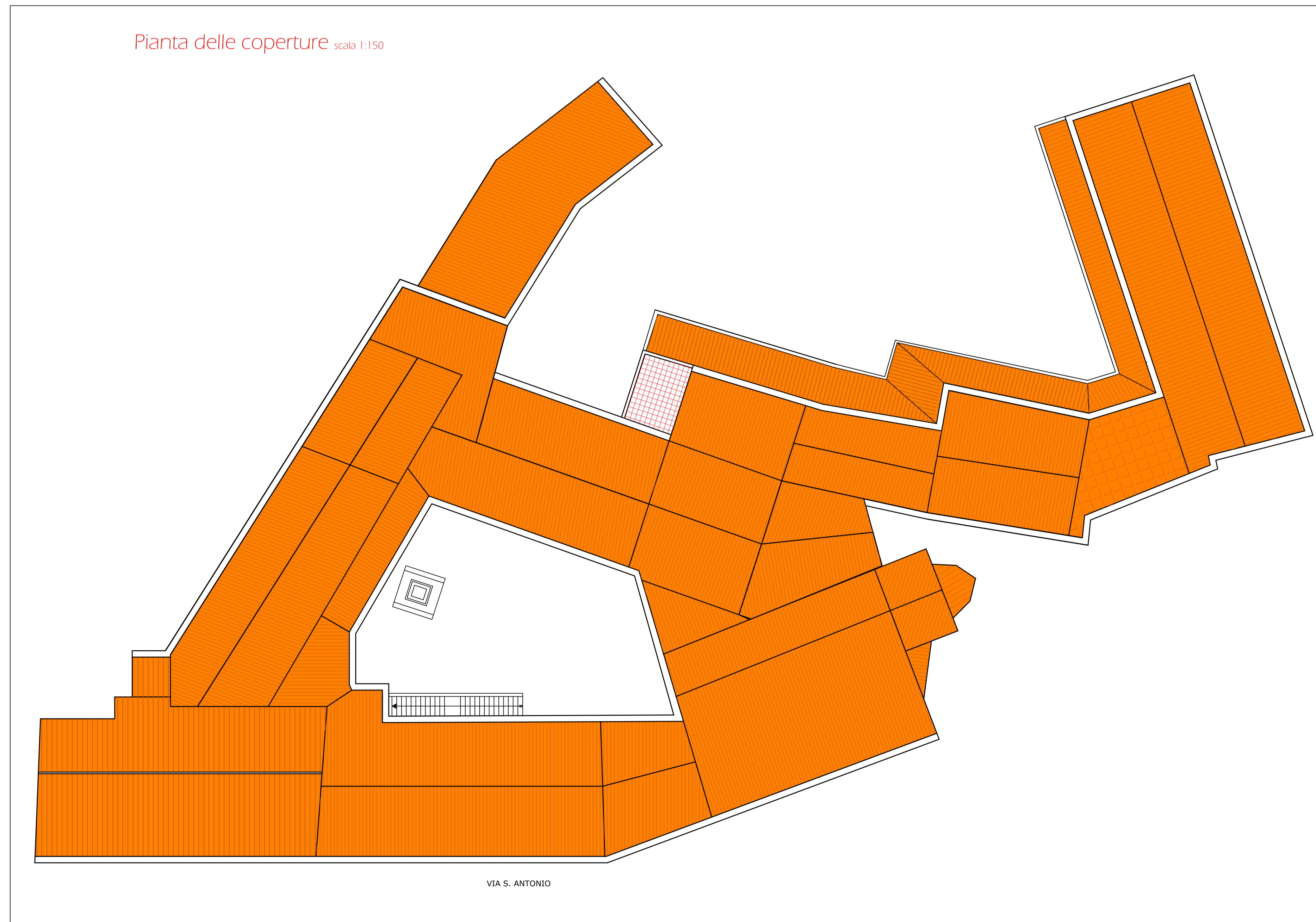
Planimetria catastale F. 14 mapp. 618



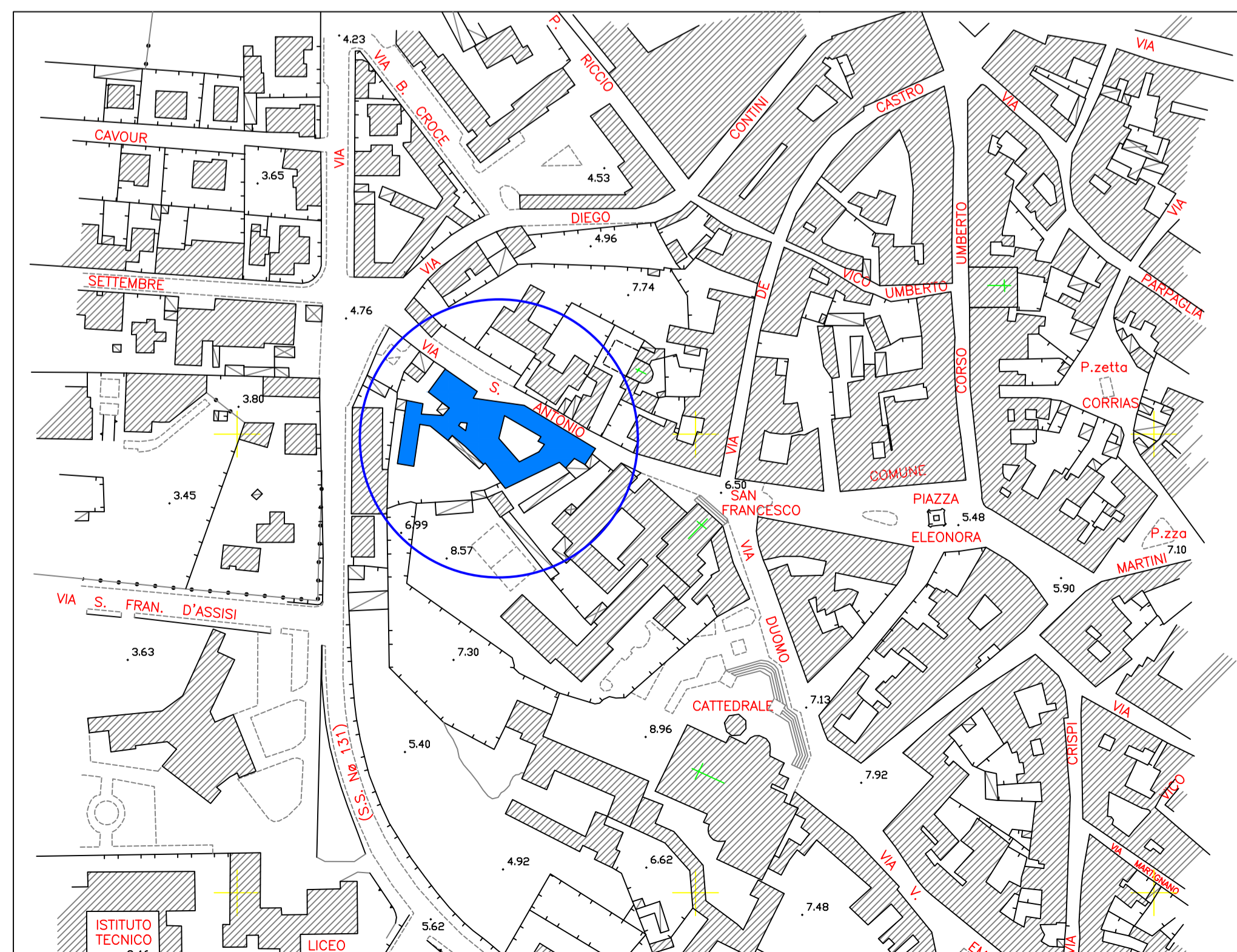
P.U.C. zona S2

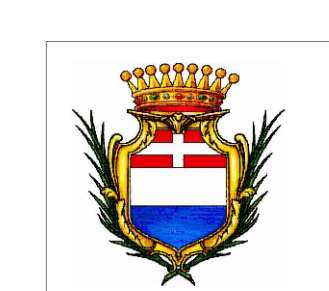


Pianta delle coperture scala 1:150



COROGRAFIA scala 1:500





Comune di Oristano
 Comuni de Aristanis
 Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del
 C.P.I. e per la sicurezza nel
 compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
 sito in via S. Antonio s.n.
 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANTA
PIANO TERRA - PRIMO PIANO
 Scale 1:100

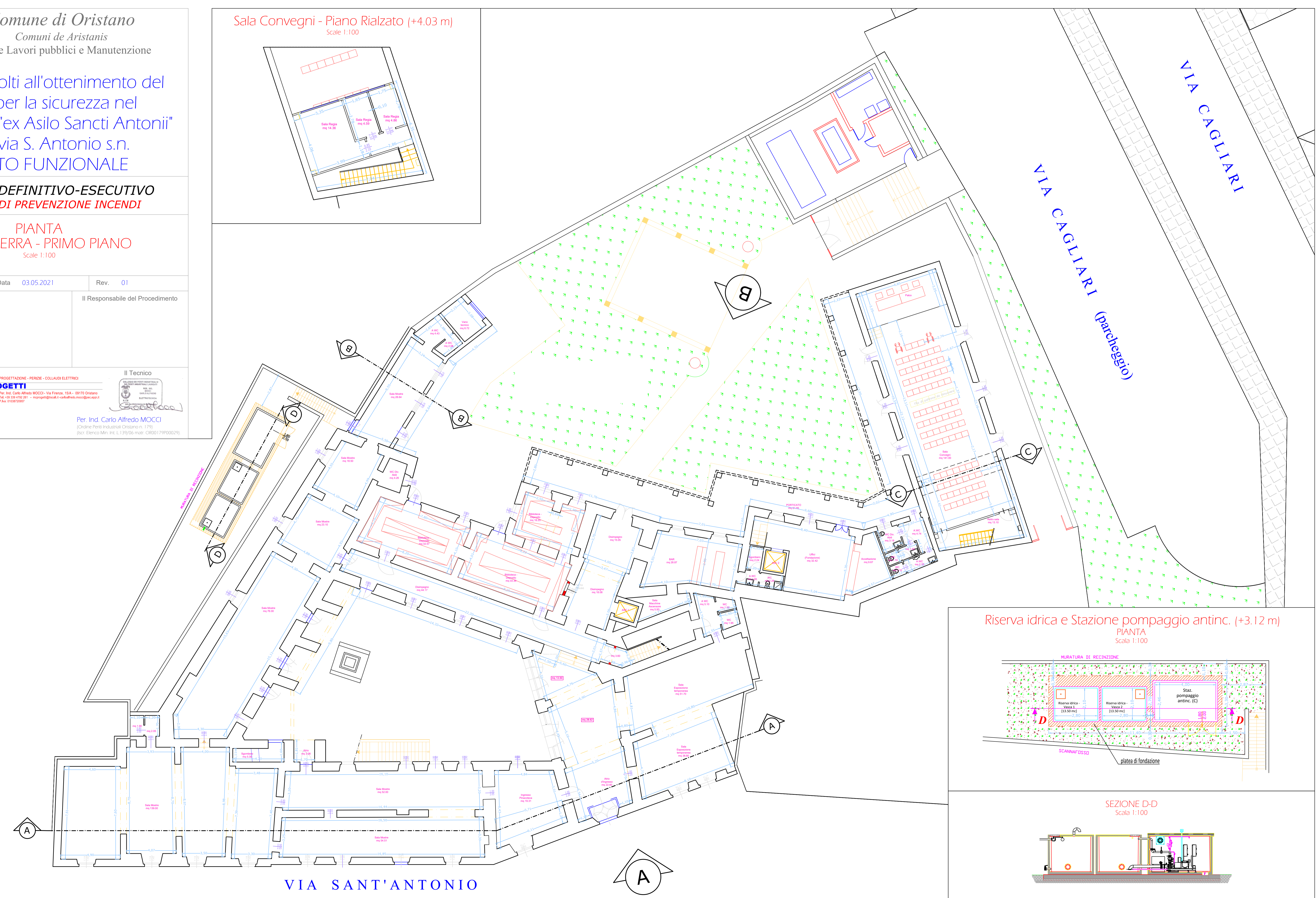
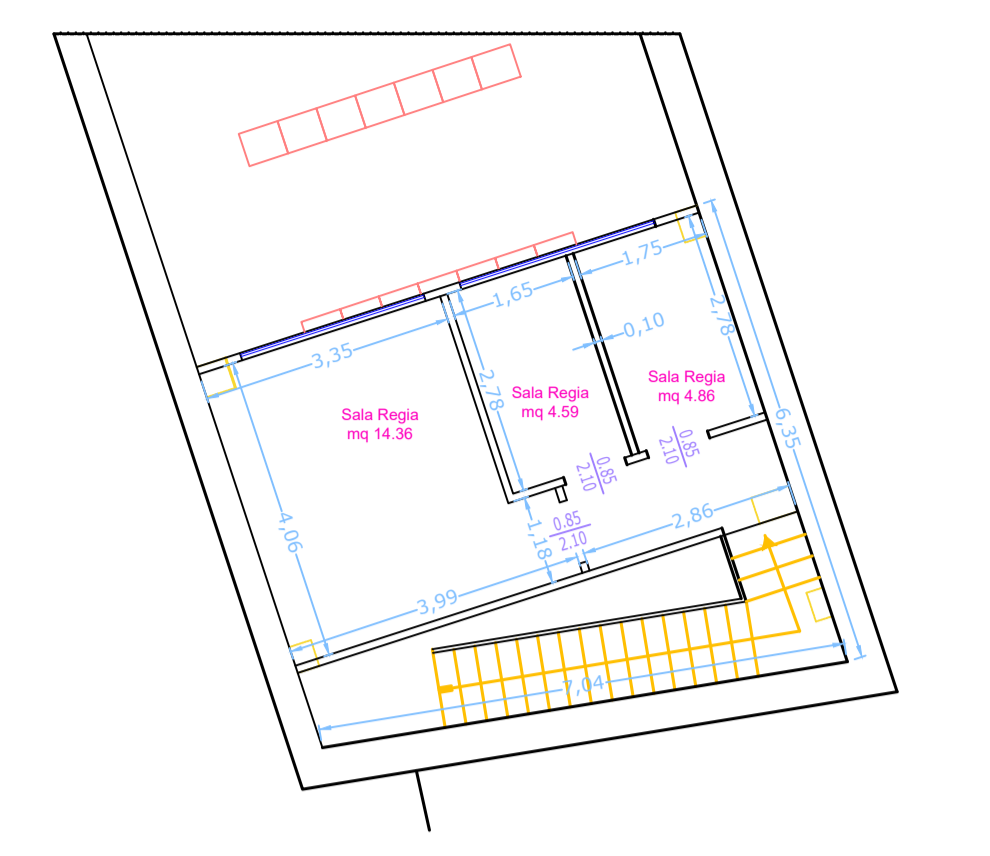
All-Tav.	E.02	Data	03.05.2021	Rev.	01
Visti ed approvazioni			Il Responsabile del Procedimento		

MC PROGETTI
 PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
 Via S. Carlo Ferris MOCCI - Via Ferraia, 15/A - 08170 Oristano
 Tel. +39 079 202 201 - mprogetti@mc.it - mcprogetti@mc.it

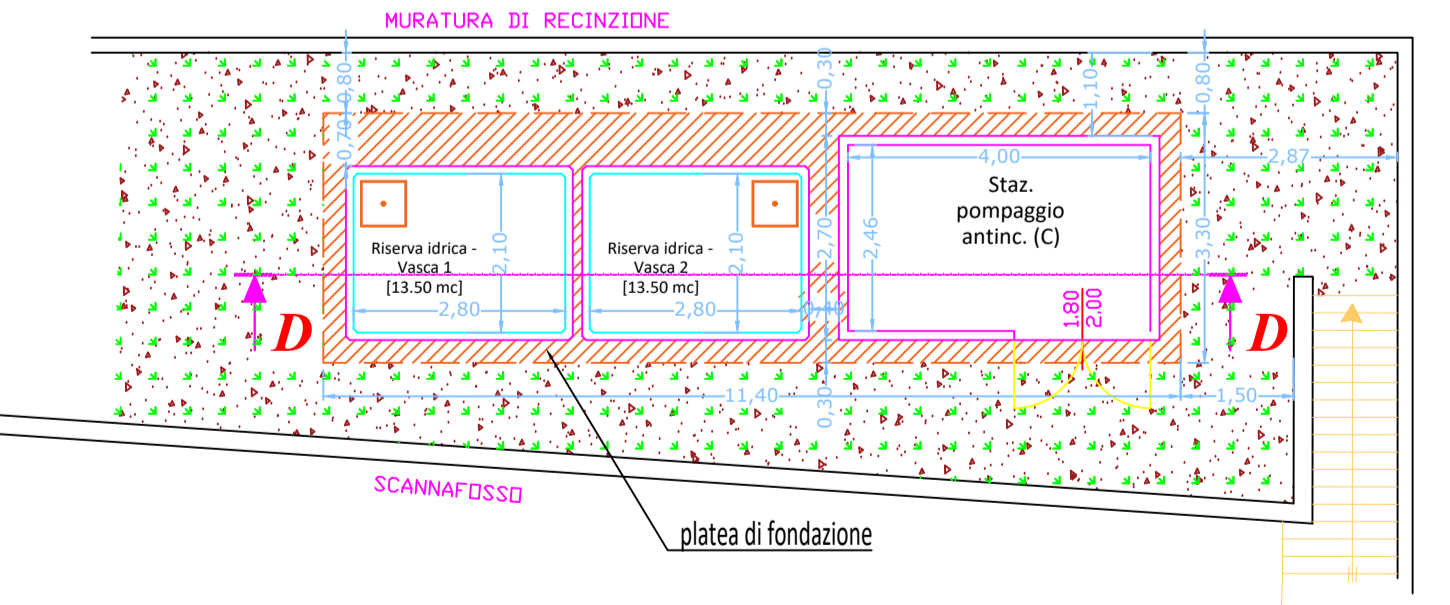
Il Tecnico
 Per. Ind. Vittorio Delias
 (Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
 (Decreto Min. int. L. 3/70/90 mod. 0/80/1/3/9/0001/7)

Il Tecnico
 Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
 (Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
 (Decreto Min. int. L. 3/70/90 mod. 0/80/1/3/9/0001/7)

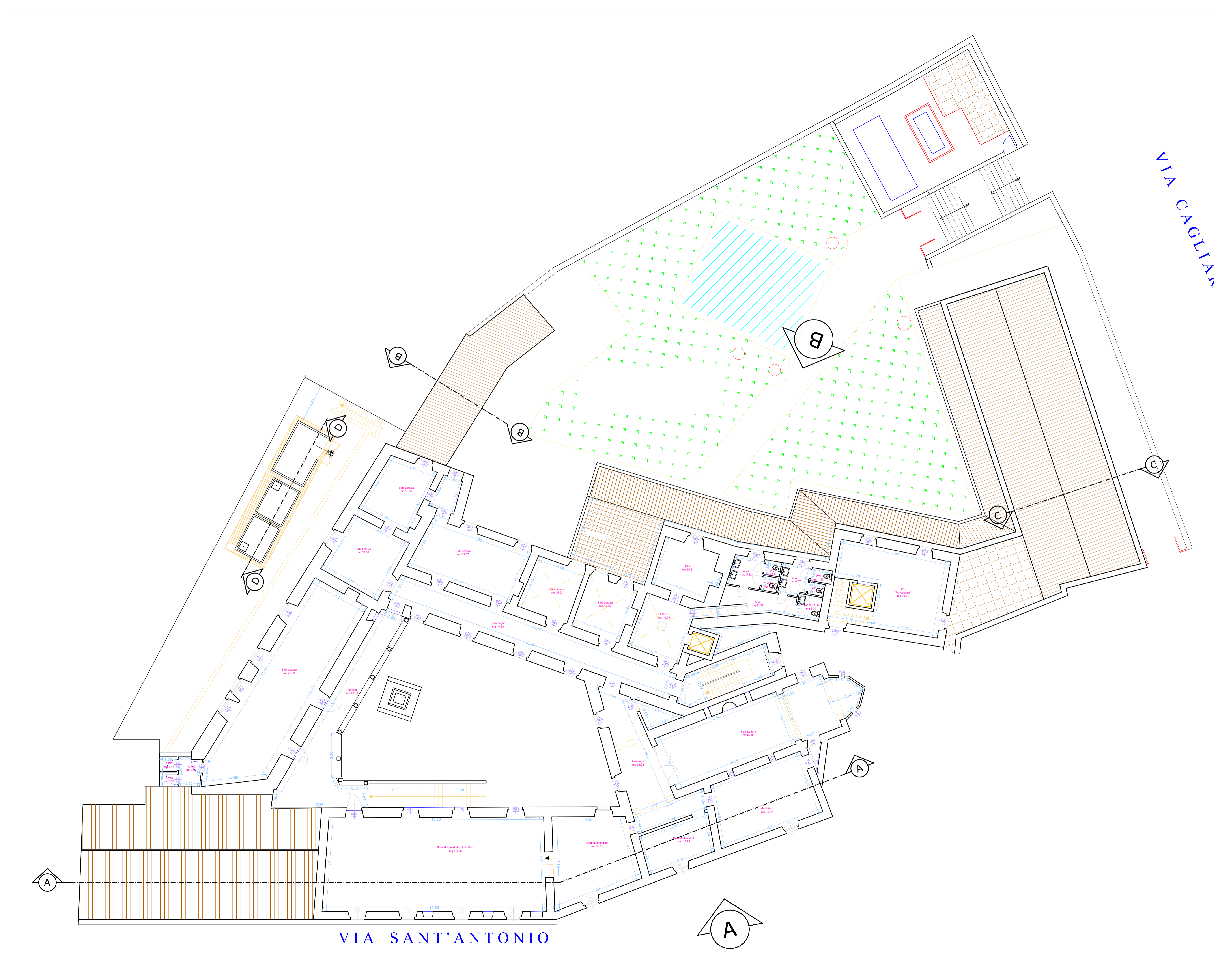
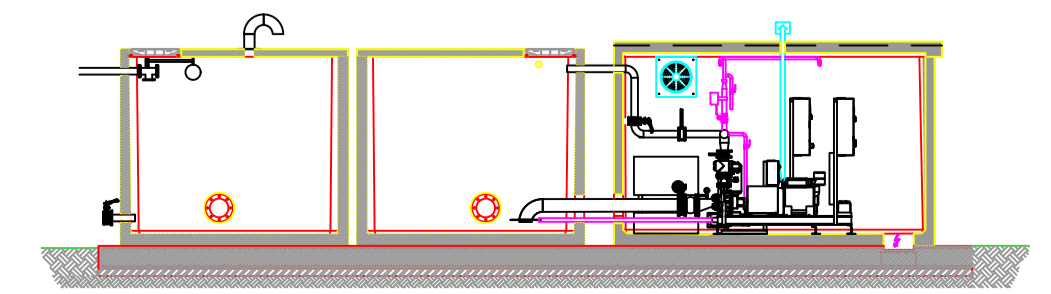
Sala Convegni - Piano Rialzato (+4.03 m)
 Scale 1:100

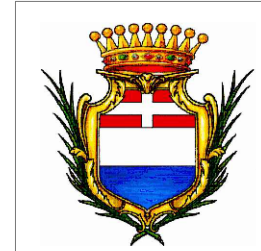


Riserva idrica e Stazione pompaggio antinc. (+3.12 m)
PIANTA
 Scale 1:100



SEZIONE D-D
 Scale 1:100





Interventi volti all'ottenimento del
C.P.I. e per la sicurezza nel
compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
sito in via S. Antonio s.n.
1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PROSPETTI
SEZIONI

Scale 1:100

All.-Tav. E.03 Data 03.05.2021 Rev. 01

Visti ed approvazioni

Il Responsabile del Procedimento

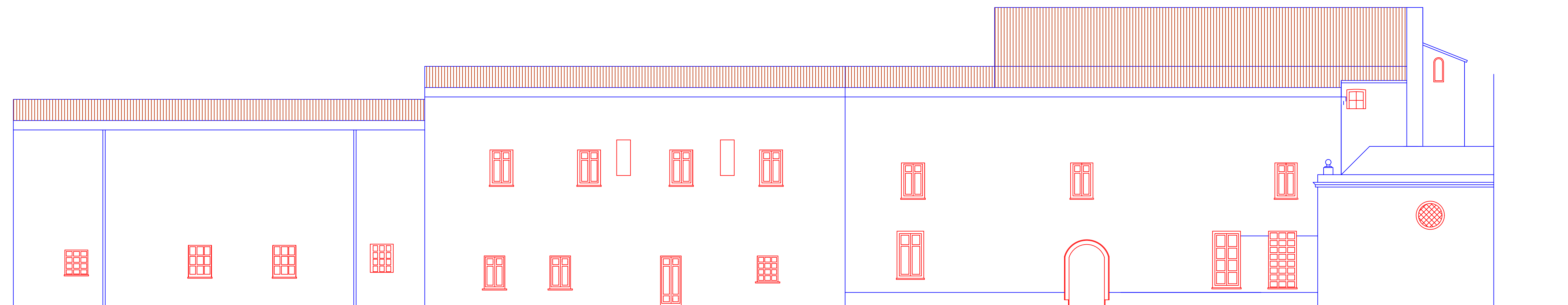
MC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERITE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Fienzas, 15A - 09170 Oristano
Tel. +39 078 4750 261 - mcprogetti@mcprogetti.it - mcprogetti@mcprogetti.it
P.Iva. 01038720957

Il Tecnico
COLLAUDO DEL PRODOTTO REALIZZATO
PER. IND. CARLO ALFREDO MOCCI
AUTENTICA
Il Tecnico
Carlo Alfredo Mocchi

Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Iscr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00163P00017)

Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Iscr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00179P00029)

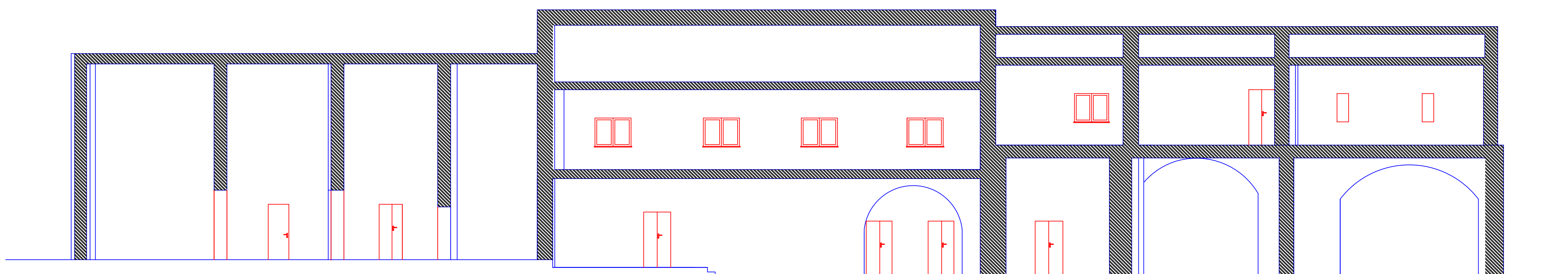
PROSPETTO NORD



PROSPETTO SUD-SUD/OVEST - SEZIONI B-B E C-C



SEZIONE A - A





Comune di Oristano

Comuni de Aristanis

Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n. 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO TERRA Indicazione delle attività Scale 1:100 - 1:125

All.-Tav. **PI.01a** Data **03.05.2021** Rev. **01**

Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

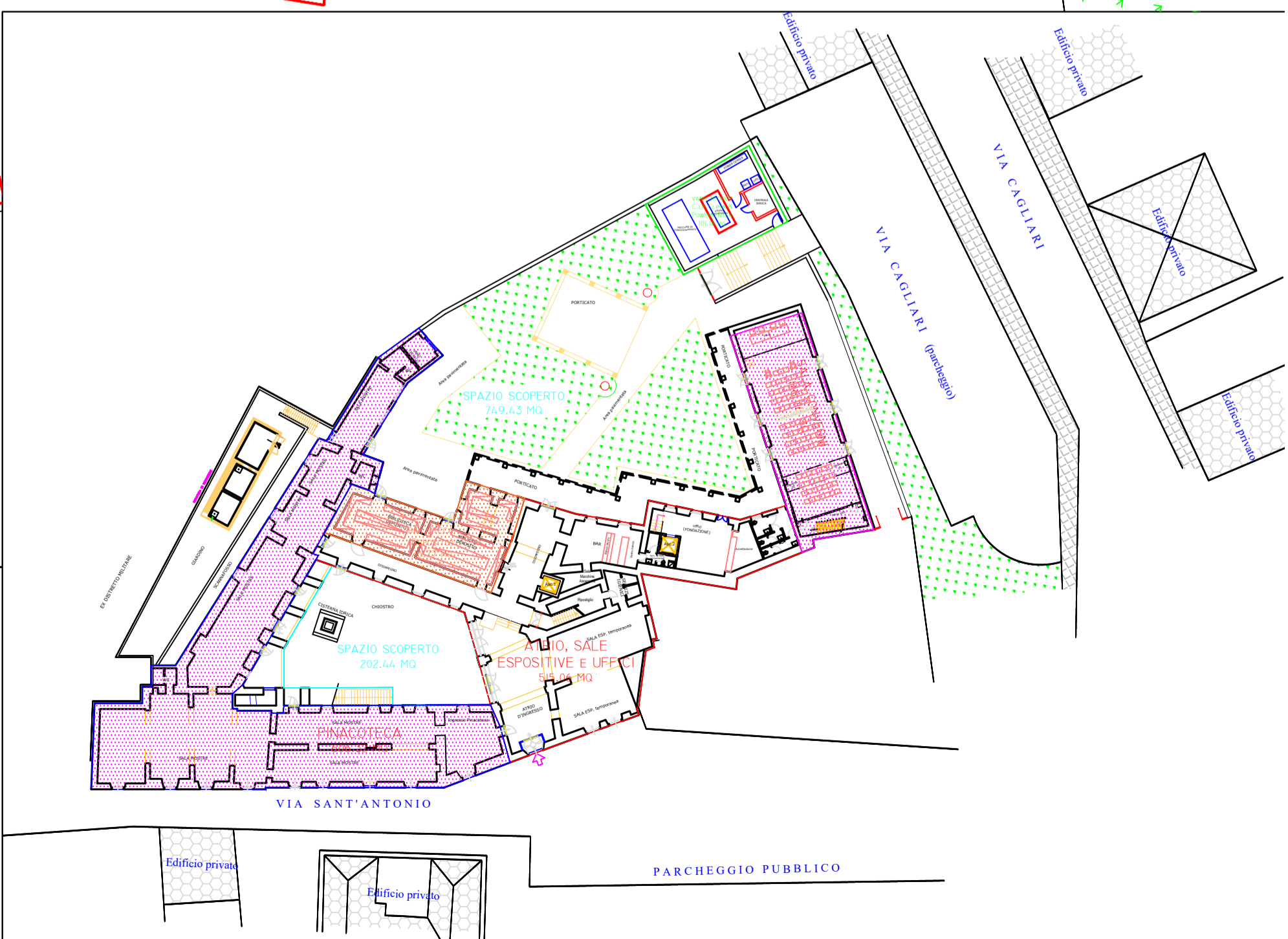
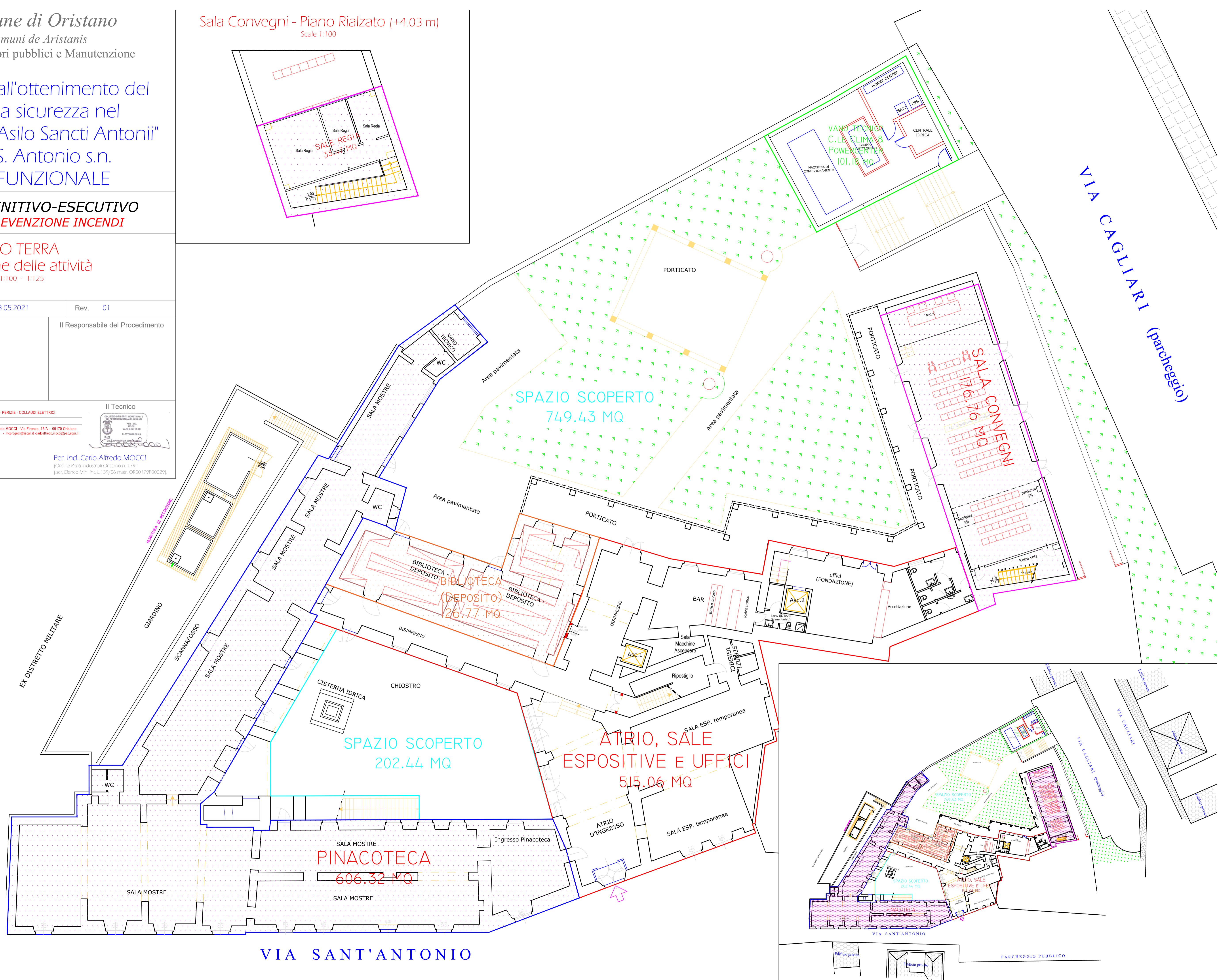
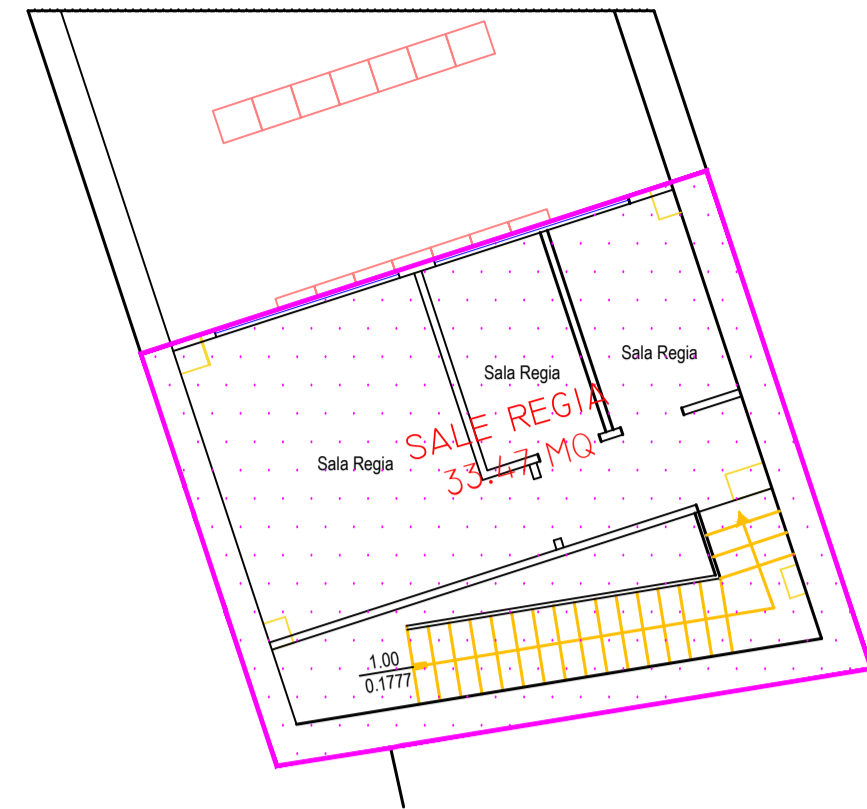
MOC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15/A - 09170 Oristano
Tel. +39 039 4792 261 - mocompiti@tin.it - caralfr@moccipec.aspl.it
P.Iva: 01038720957

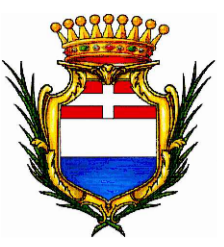


Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00163P00017)

Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00179P00029)

Sala Convegni - Piano Rialzato (+4.03 m) Scale 1:100





Interventi volti all'ottenimento del
C.P.I. e per la sicurezza nel
compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
sito in via S. Antonio s.n.
1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO PRIMO
Indicazioni delle attività
Scale 1:125

All.-Tav. **PI.01b** Data **03.05.2021** Rev. **01**

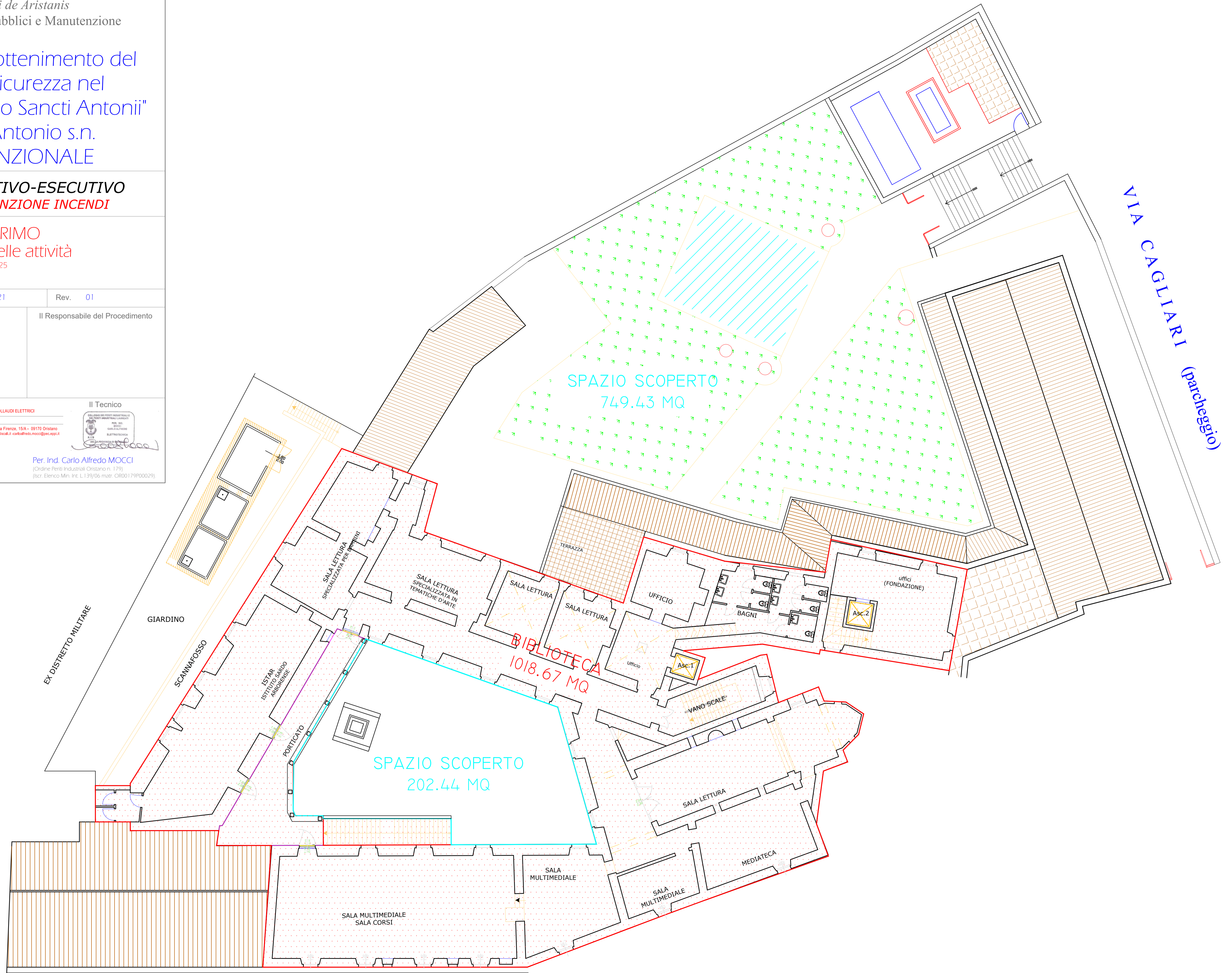
Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MOC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15/A - 09170 Oristano
Tel. +39 039 4792261 - moprogetti@isc.it - carloalfredo.mocci@pec.aspl.it
P.Iva. 01038720957

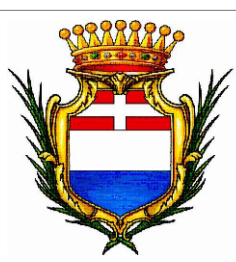


Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00163P00017)

Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00179P00029)



VIA SANT'ANTONIO



Comune di Oristano

Comuni de Aristanis

Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n. 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO TERRA
Estinzione incendi
Scale 1:125

All.-Tav. Pl.02a Data 03.05.2021 Rev. 01
Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

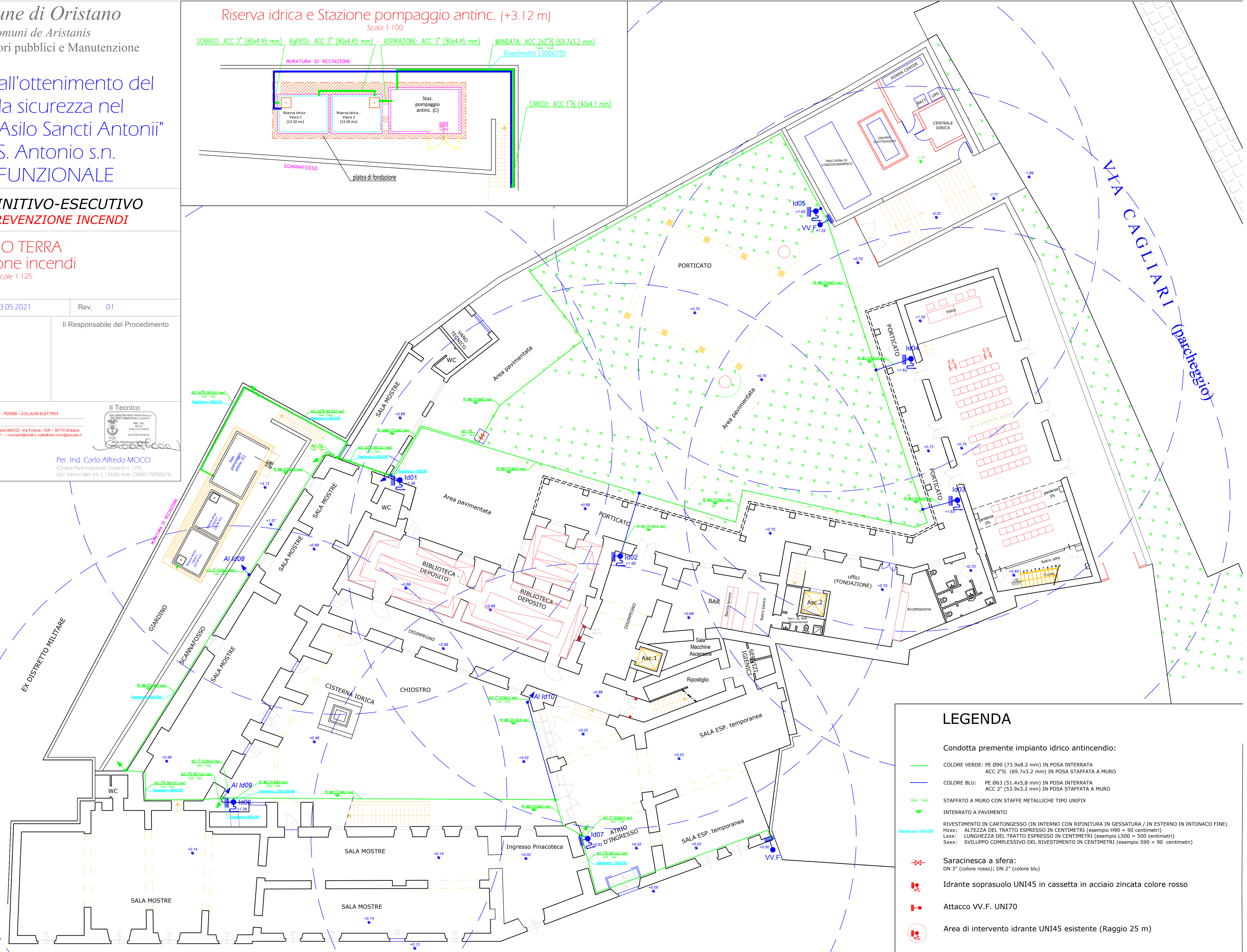
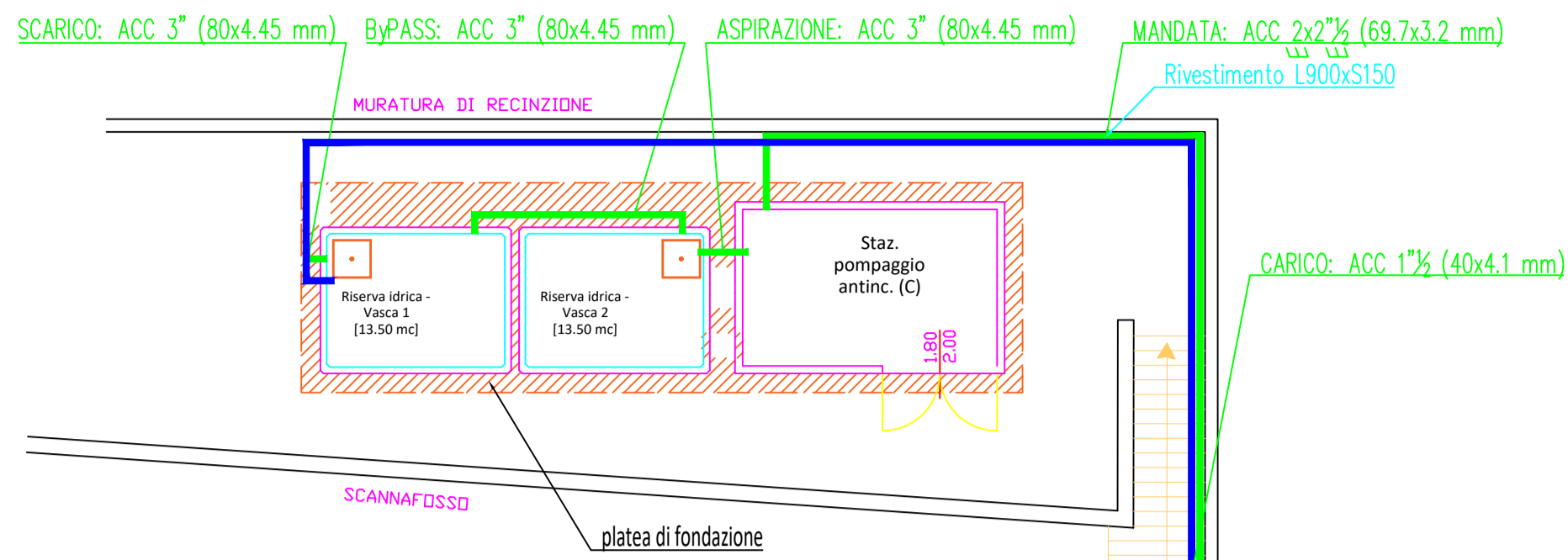


Il Tecnico
COLLEGIO PERITIS INDUSTRIALI E INGEGNERIA INDUSTRIALE
PER. IND. CARLO ALFREDO MOCCI
Via Firenze, 15A - 09170 Oristano
Tel. +39 090 4762 201 - moprogetti@carloalfredo.mocci.pro.it
P.Iva 01038220957

Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(scr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. OR00163P00017)
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(scr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. OR00179P00029)

Riserva idrica e Stazione pompaggio antinc. (+3.12 m)

Scala 1:100

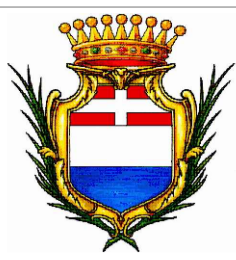


LEGENDA

Condotta premente impianto idrico antincendio:

- COLORE VERDE: PE Ø90 (73.9x8.2 mm) IN POSA INTERRATA ACC 2 1/2" (69.7x3.2 mm) IN POSA STAFFATA A MURO
- COLORE BLU: PE Ø63 (51.4x5.8 mm) IN POSA INTERRATA ACC 2" (53.9x3.2 mm) IN POSA STAFFATA A MURO
- STAFFATO A MURO CON STAFFE METALLICHE TIPO UNIFIX
- INTERRATO A PAVIMENTO
- RIVESTIMENTO IN CARTONGESSO (IN INTERNO CON RIFINITURA IN GESSATURA / IN ESTERNO IN INTONACO FINE)
- Hxxx: ALTEZZA DEL TRATTO ESPRESSO IN CENTIMETRI (esempio H90 = 90 centimetri)
- Lxxx: LUNGHEZZA DEL TRATTO ESPRESSO IN CENTIMETRI (esempio L500 = 500 centimetri)
- Sxxx: SVILUPPO COMPLESSIVO DEL RIVESTIMENTO IN CENTIMETRI (esempio S90 = 90 centimetri)

- Saracinesca a sfera: DN 3" (colore rosso); DN 2" (colore blu)
- Idrante soprasuolo UNI45 in cassetta in acciaio zincata colore rosso
- Attacco V.V.F. UNI70
- Area di intervento idrante UNI45 esistente (Raggio 25 m)



Interventi volti all'ottenimento del
C.P.I. e per la sicurezza nel
compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
sito in via S. Antonio s.n.
1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO PRIMO
Estinzione incendi
Scale 1:125

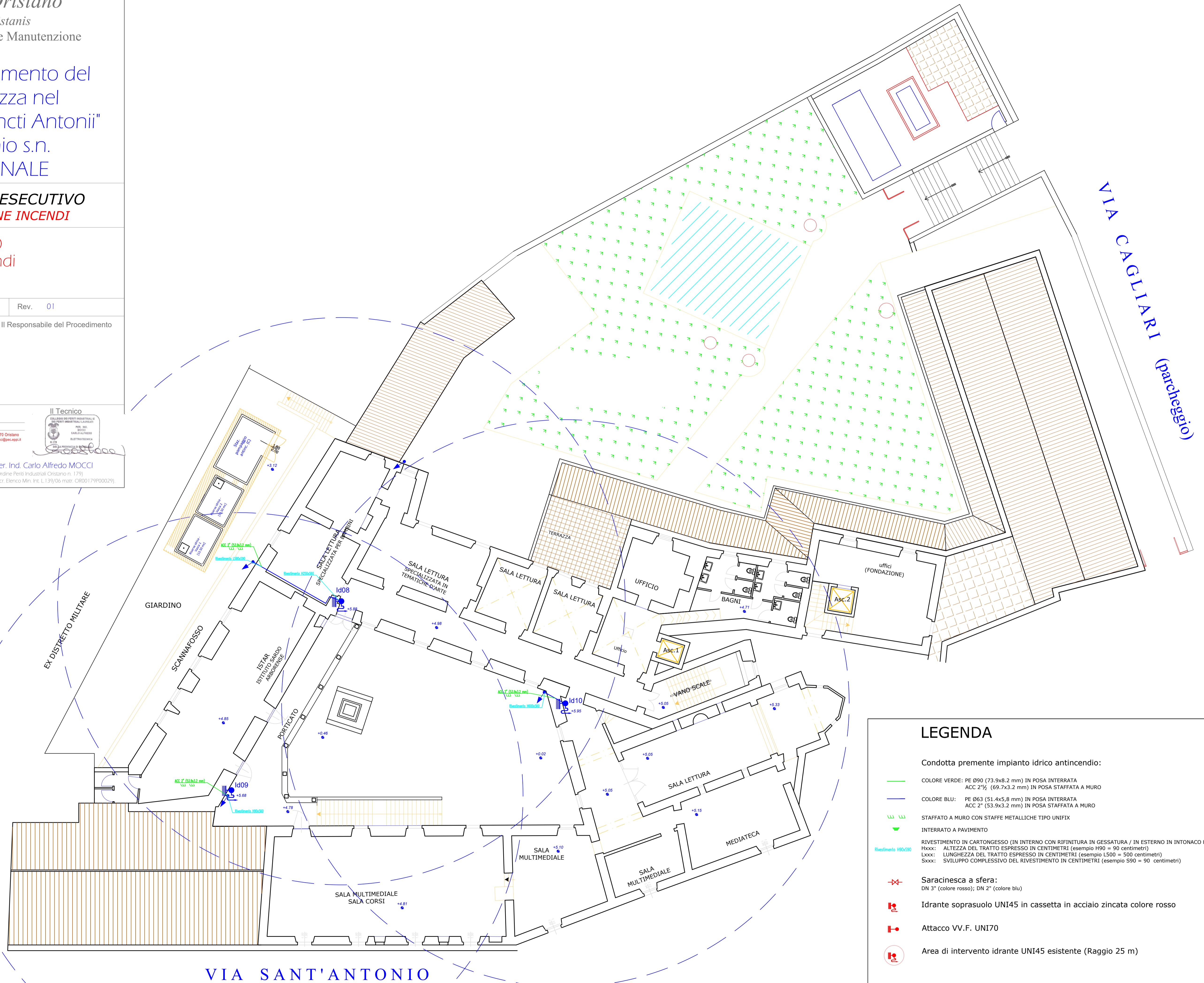
All.-Tav. PI.02b Data 03.05.2021 Rev. 01

Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15A - 09170 Oristano
Tel. +39 091 4702 201 - mcprogetti@mc.it - carloalfredo.mocci@gpec.aspt.it
P.Iva 01018720967

Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. OR00163P00017)

Il Tecnico
COLLAUDO DEI PERITI INDUSTRIALI E
DEI PERITI AGRARI E AGRICOLTORI
PER. IND. CARLO ALFREDO
MOCCI
AUTENTICAZIONE
N. 179
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. OR00179P00029)



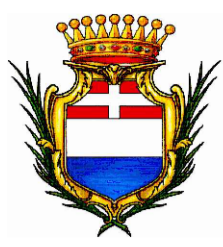
LEGENDA

Condotta premente impianto idrico antincendio:

- COLORE VERDE: PE Ø90 (73.9x8.2 mm) IN POSA INTERRATA
ACC 2½" (69.7x3.2 mm) IN POSA STAFFATA A MURO
- COLORE BLU: PE Ø63 (51.4x5.8 mm) IN POSA INTERRATA
ACC 2" (53.9x3.2 mm) IN POSA STAFFATA A MURO

- ⋈ STAFFATO A MURO CON STAFFE METALLICHE TIPO UNIFIX
INTERRATO A PAVIMENTO
- Rivestimento H90x500 RIVESTIMENTO IN CARTONGESSO (IN INTERNO CON RIFINITURA IN GESSATURA / IN ESTERNO IN INTONACO FINE)
Hxxx: ALTEZZA DEL TRATTO ESPRESSO IN CENTIMETRI (esempio H90 = 90 centimetri)
Lxxx: LUNGHEZZA DEL TRATTO ESPRESSO IN CENTIMETRI (esempio L500 = 500 centimetri)
Sxxx: SVILUPPO COMPLESSIVO DEL RIVESTIMENTO IN CENTIMETRI (esempio S90 = 90 centimetri)

- ⊗ Saracinesca a sfera:
DN 3" (colore rosso); DN 2" (colore blu)
- ⊕ Idrante soprasuolo UNI145 in cassetta in acciaio zincato colore rosso
- ⊕ Attacco V.V.F. UNI70
- ⊕ Area di intervento idrante UNI145 esistente (Raggio 25 m)



Comune di Oristano

Comuni de Aristanis

Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n. 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO TERRA Impianto di rilevazione e segnalazione incendi Scale 1:100 - 1:125

All.-Tav. **PI.05a** Data **03.05.2021** Rev. **01**

Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MOC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15/A - 09170 Oristano
Tel. +39 039 4792 261 - mocprogetti@tin.it - caralfr@moccipec.exp.it
P.iva: 01038720957



Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias (Ordine Periti Industriali Oristano n. 163) (Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00163P00017)
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI (Ordine Periti Industriali Oristano n. 179) (Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00179P00029)

Sala Convegni - Piano Rialzato (+4.03 m) Scale 1:100



VIA CAGLIARI (parcheggio)

EX DISTRETTO MILITARE

VIA SANT'ANTONIO

LEGENDA QUADRI ELETTRICI	
	Quadro elettrico Generale (EGG)
	Quadro elettrico Generale (EGG) - IP 65
	Settopanello elettronico (EAG) - IP 65

LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE EMERGENZA	
	Corpo illuminante di sicurezza a LED - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - Rasoio luminoso 230 mm - programma "LUCIDA ALTA"
	Corpo illuminante di sicurezza a LED - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - Rasoio luminoso 230 mm - programma "LUCIDA BASSO"
	Corpo illuminante di sicurezza - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - modello a 2 em. BIFACCIALE 2x300mm - tipo Schneider Electric SLIM SIGNAL

LEGENDA RILEVAZIONE INCENDIO	
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SGANCIO ELETTRICO GENERALE A ROTAZIONE DI VETRO - 50/06 01 (quadro elettrico di riferimento agente)
	PANNELLO OTICO-AUSTICO ALLARME INCENDIO
	RILEVATORE DI FUMO FOTOMETRICO
	RIFRETTORE OTTICO INTERNO REV. FUMO IN CONTROSOFFITTO
	SEGNALI ESTERNO AUTOMATICO
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO SPECIALE a parete/soffitto IN CANALE CHIUSO CON COPRICHIO 50x40 mm

NOTE DI INSTALLAZIONE
La posizione definitiva di parete, a soffitto, in sospensione del controsoffitto del corpo illuminante sarà definita in cantiere a discrezione della D.L. in contraddittorio con l'impresa, senza pretese di incremento di spesa a parte dell'impresa esecutrice.



Interventi volti all'ottenimento del
C.P.I. e per la sicurezza nel
compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
sito in via S. Antonio s.n.
1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO PRIMO
Impianto di rilevazione e segnalazione incendi
Scale 1:125

All.-Tav. **PI.05b** Data **03.05.2021** Rev. **01**

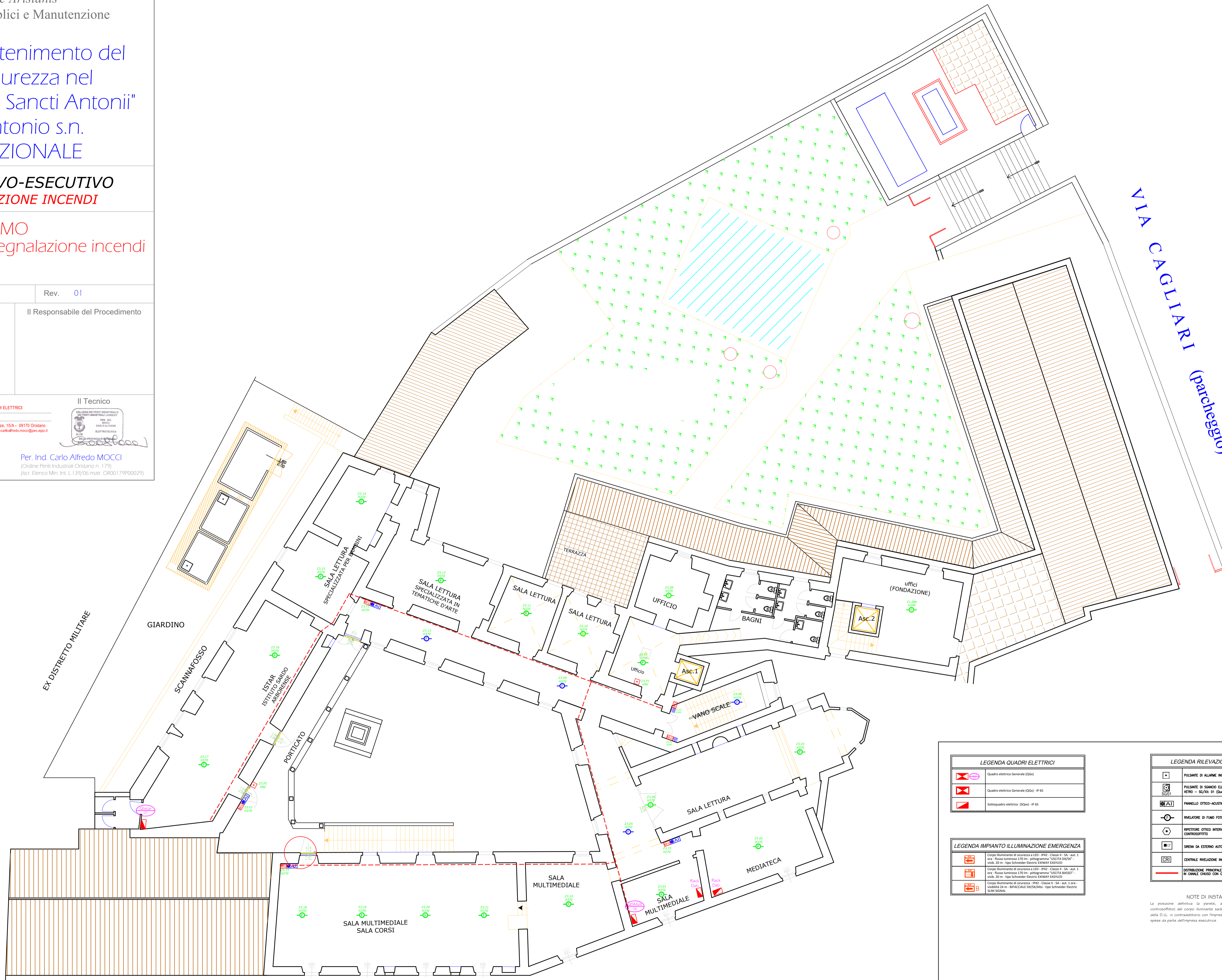
Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento



Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00163P00017)



Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00179P00029)



LEGENDA QUADRI ELETTRICI	
	Quadro elettrico Generale (QGD)
	Quadro elettrico Generale (QGE) - IP 65
	Settequadro elettrico (QCA) - IP 65

LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE EMERGENZA	
	Corpo Illuminante di sicurezza a LED - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - Rasoio luminoso 230 mm - programma "LUCIDA BASSO"
	Corpo Illuminante di sicurezza a LED - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - Rasoio luminoso 230 mm - programma "LUCIDA BASSO"
	Corpo Illuminante di sicurezza - IP42 - Classe I - SA - aut. 1 ora - modello a 2 em. BIFACCIALE 2x300mm - tipo Schneider Electric LUM SIGNAL

LEGENDA RILEVAZIONE INCENDIO	
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SCARICO ELETTRICO GENERALE A ROTAZIONE DI VETRO - 50/06 01 (Quadro Elettrico di allarme agente)
	PANNELLO OTICO-AUSTICO ALLARME INCENDIO
	RILEVATORE DI FUMO FOTOMETRICO
	RILEVATORE OTICO INFERNORE REV. FUMO IN CONTROSOFFITTO
	SIRENA DI ESTERNO AUTOMANOVRA
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO
	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE INF. SPECIALI a parete/soffitto IN CANALE CHIUSO CON COPRICHIO 60x60 mm

NOTE DI INSTALLAZIONE
La posizione definitiva da parete, a soffitto, in sospensione del controsoffitto del corpo illuminante sarà definita in cantiere a discrezione della D.L. in contraddittorio con l'impresa, senza pretese di incremento di spese a parte dell'impresa esecutrice.

VIA SANT'ANTONIO

VIA CAGLIARI (parcheggio)



Comune di Oristano

Comuni de Aristanis

Settore Lavori pubblici e Manutenzione

Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n. 1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO TERRA Impianto di illuminazione di sicurezza Scale 1:100 - 1:125

All.-Tav. **PI.06a** Data **03.05.2021** Rev. **01**

Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MOC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15/A - 09170 Oristano
Tel. +39 039 4792 261 - moprogetti@tin.it - carloalfredo.mocci@pec.aspi.it
P.Iva: 01038720957



Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Isr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00163P00017)

Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Isr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00179P00029)

Sala Convegni - Piano Rialzato (+4.03 m) Scale 1:100



LEGENDA QUADRI ELETTRICI	
	Quadro elettrico Generale (GE)
	Quadro elettrico Generale (GE) - IP 65
	Interruttore elettrico (GE) - IP 65

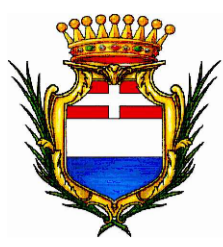
LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE EMERGENZA	
	Corpo illuminante di emergenza a LED - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - Fluss luminoso 170 lm - programma "LUCIDA DA/SA" - vol. 20 in tipo Schneider Electric EDL10000
	Corpo illuminante di emergenza a LED - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - Fluss luminoso 170 lm - programma "LUCIDA BASSO" - vol. 20 in tipo Schneider Electric EDL10000
	Corpo illuminante di emergenza a LED - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - vol. 20 in tipo Schneider Electric EDL10000

LEGENDA RILEVAZIONE INCENDIO	
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SGANCIO ELETTRICO GENERALE A ROTAZIONE DI VETRO - SG/XXI 21 (Quadro Elettrico di riferimento speciale)
	PANNELLO OTTICO-AUDITIVO ALLARME INCENDIO
	RELEVATORE DI FUMO FOTOMETRICO
	RELEVATORE OTTICO INTENDENDO PER FUMO IN CONTROSOFFITTO
	SEGNALI DA ESTERNO AUTOMATICO
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO
	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE NEI SPEDIZI A parete/soffitto IN CANALE CRUSO CON ESPERSONO 60x40 mm

NOTE DI INSTALLAZIONE
La posizione definitiva la parete, a soffitto, in sospensione dal controsoffitto del corpo illuminante sarà definita in cantiere a liberazione della D.L.L. in contraddittorio con l'impresa, senza pretese di incremento di spesa da parte dell'impresa esecutrice

VIA SANT'ANTONIO

VIA CAGLIARI (parcheggio)



Interventi volti all'ottenimento del
C.P.I. e per la sicurezza nel
compendio "ex Asilo Sancti Antonii"
sito in via S. Antonio s.n.
1° LOTTO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

PIANO PRIMO
Impianto di illuminazione di sicurezza
Scale 1:125

All.-Tav. **PI.06b** Data **03.05.2021** Rev. **00**

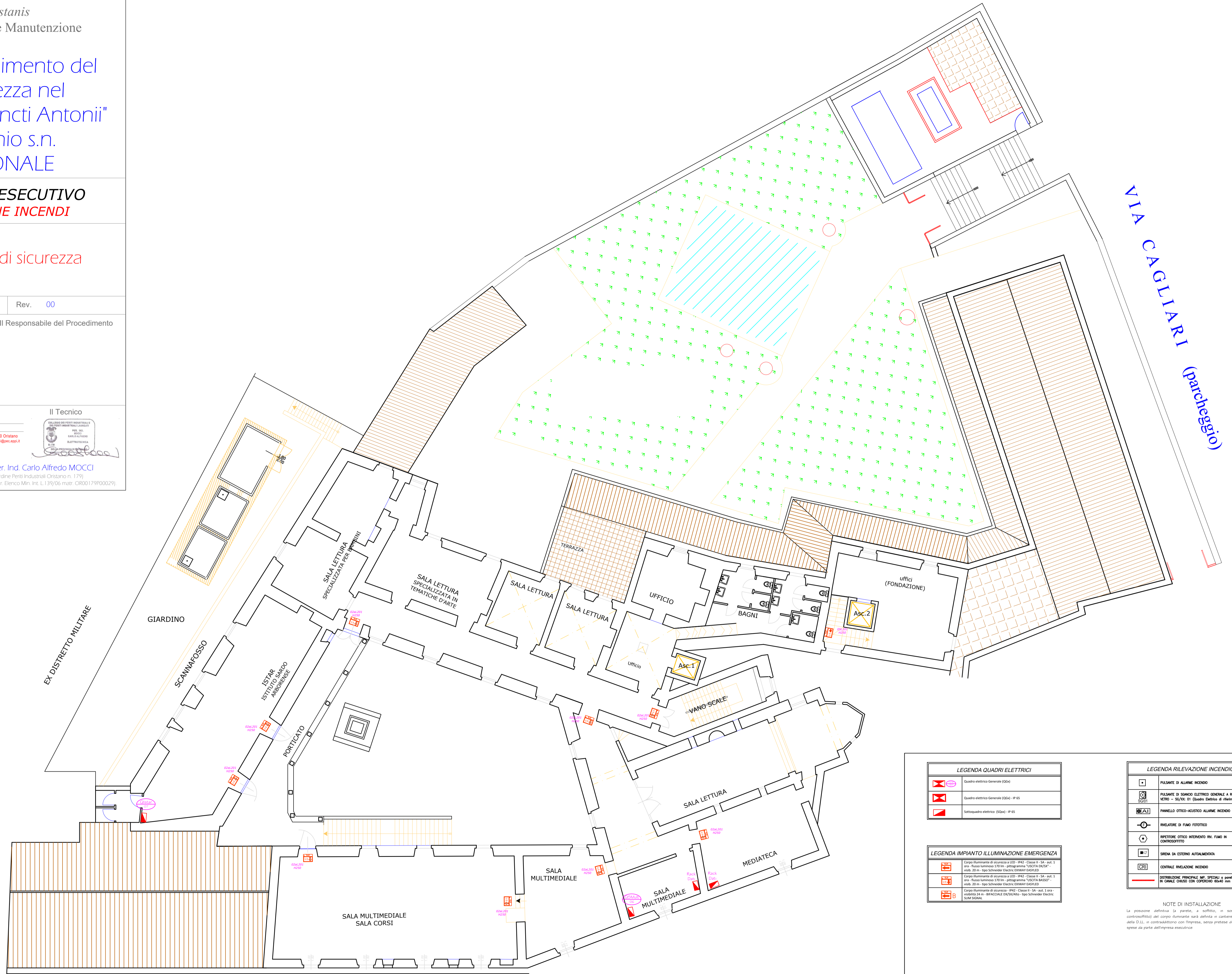
Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

MOC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 15/A - 09170 Oristano
Tel. +39 039 4792 261 - mcprogetti@tin.it - carla@vdo.moc.it
P.Iva 01038720957



Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00163P00017)

Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Isr. Elenco Min. Int. L.139/06 matr. CR00179P00029)



LEGENDA QUADRI ELETTRICI	
	Quadro elettrico Generale (GEV)
	Quadro elettrico Generale (GEV) - IP 65
	Subquadro elettrico (GEV) - IP 65

LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE EMERGENZA	
	Corpo illuminante di sicurezza a LED - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - flusso luminoso 170 lm - programma "LUCIDA DIVISA" - v.abb. 20 lm - tipo Schneider Electric EDLWLED
	Corpo illuminante di sicurezza a LED - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - flusso luminoso 170 lm - programma "LUCIDA BASSO" - v.abb. 20 lm - tipo Schneider Electric EDLWLED
	Corpo illuminante di sicurezza - IP22 - Classe II - SA - aut. 1 ora - emulsione 24 mm - IP-RACCOMANDA UNIVERSAL - tipo Schneider Electric SUM SIGNAL

LEGENDA RILEVAZIONE INCENDIO	
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SGANCIO ELETTRICO GENERALE A ROTELLA DI VETRO - SG/XXI 21 (Quadro Elettrico di riferimento speciale)
	PANNELLO OTTICO-AUDITIVO ALLARME INCENDIO
	RELETTORIO DI FUMO FOTOMETRICO
	RELETTORIO OTTICO INTERVENTO PER FUMO IN CONTROSOFFITO
	SEGNALI DA ESTERNO AUTOMATICO
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO
	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE NEI SPECIALI e porte/aperture IN CANALE CRUSO CON ESPERSONO 60x40 mm

NOTE DI INSTALLAZIONE
La posizione definita in parete, a soffitto, in sottopavimento (dal controsoffitto) del corpo illuminante sarà definita in cantiere a ubicazione della D.L.L. in contraddistinto con l'impresa, senza pretese di incremento di spesa da parte dell'impresa esecutrice.

VIA SANT'ANTONIO



Interventi volti all'ottenimento del C.P.I. e per la sicurezza nel compendio "ex Asilo Sancti Antonii" sito in via S. Antonio s.n.

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI

Particolari costruttivi

Scale varie

All.-Tav. PI.07 Data 11.03.2021 Rev. 00

Visti ed approvazioni Il Responsabile del Procedimento

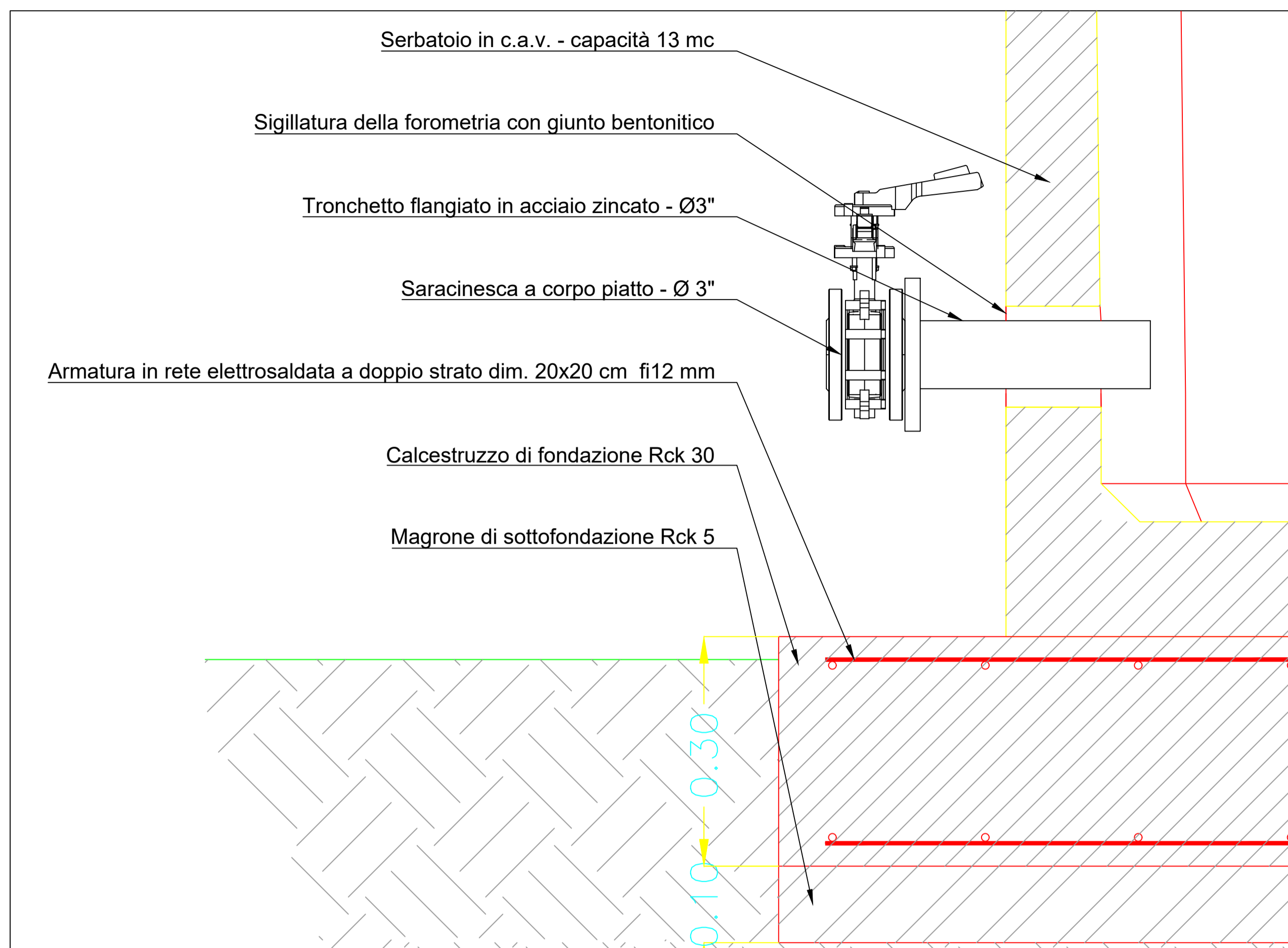
MC PROGETTI
PROGETTAZIONE - PERIZIE - COLLAUDI ELETTRICI
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI - Via Firenze, 58/A - 09170 Oristano
Tel. +39 0782 4762 2611 - moprogetti@libero.it - carloalfrido.mocci@mcprogetti.it
P.Iva: 01508729697

Il Tecnico
Per. Ind. Carlo Alfredo MOCCI
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 179)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00179P000029)

Collaboratori
Per. Ind. Vittorio Deias
(Ordine Periti Industriali Oristano n. 163)
(Iscr. Elenco Min. Int. L. 139/06 matr. CR00163P00017)

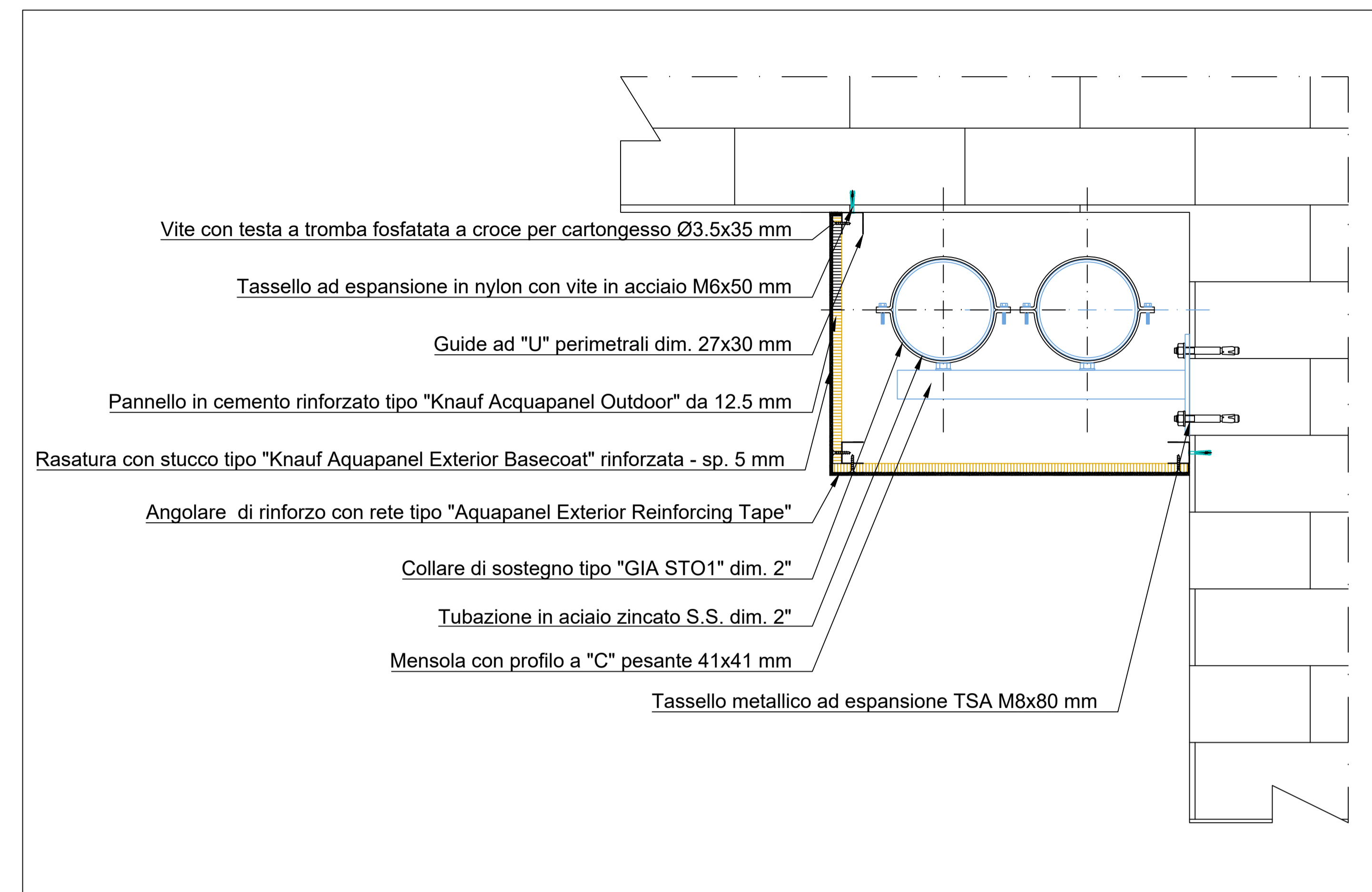
Vasca prefabbricata di riserva idrica antincendio

Scale 1:10



Rivestimento in cartongesso della tubazioni rete idranti

Scale 1:10



Controsoffitto Sala Convegni - impianto rilevazioni fumi

Scale 1:10

