



COMUNE DI RUBIERA

Provincia di Reggio Emilia

RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA CON AMPLIAMENTO
E CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO DA
MAGAZZINO COMUNALE A PALESTRA

EDIFICIO SITO IN VIA DELLA CHIUSA 2/1



PFTE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA **08**
RE
Dicembre 2025

ABACO INFISSI

RESPONSABILE DEL SETTORE
COMUNE DI RUBIERA
3° Settore - Lavori Pubblici, Patrimonio e Infrastrutture
Dir. Ing. Saverio Paoletti

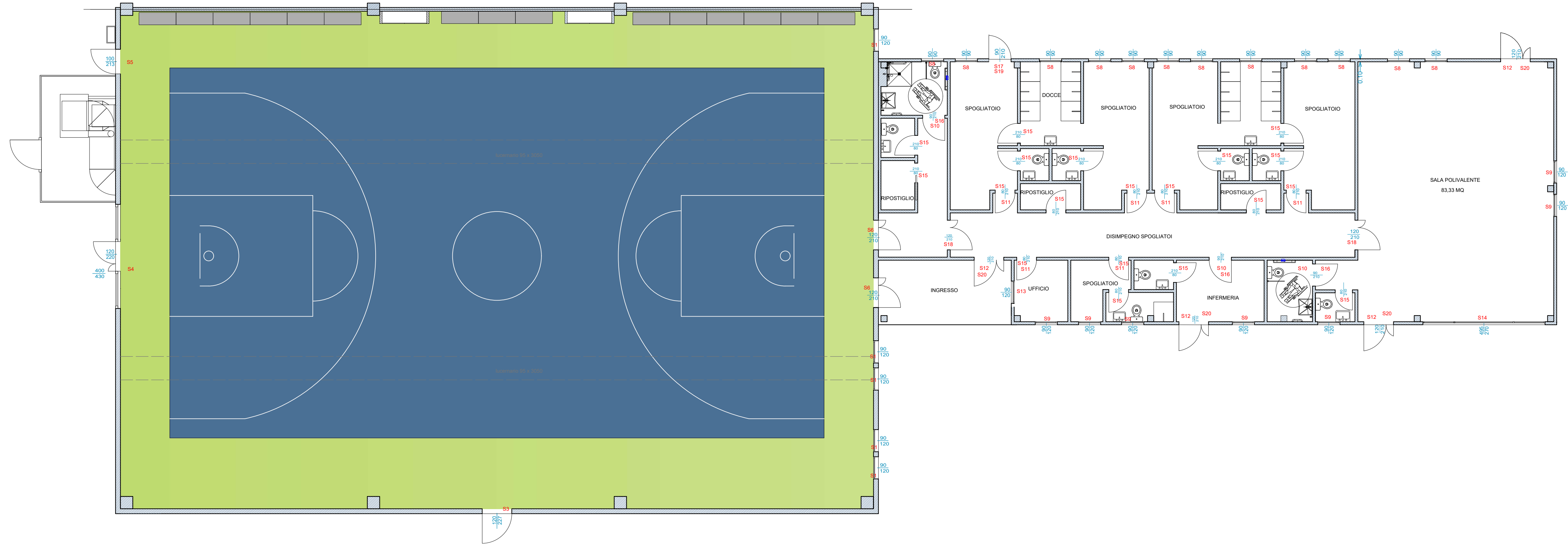
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
COMUNE DI RUBIERA
3° Settore - Lavori Pubblici, Patrimonio e Infrastrutture
Dir. Ing. Saverio Paoletti

PROGETTO Arch. Stefano Benedetti (n° 720/MO)
via Radici in Piano 120/5
41043 Fontanive (MO)
Tel. 059 712565
info@stefano.benedetti@abaco.it

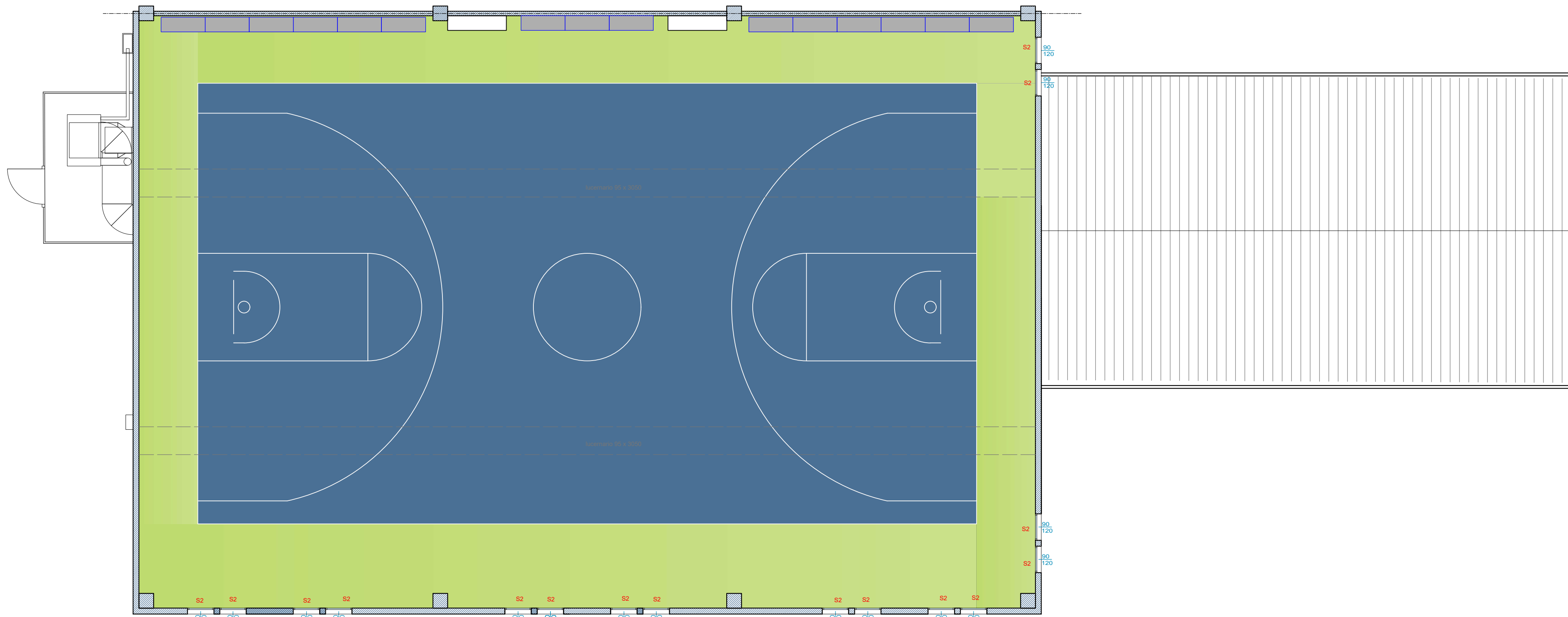
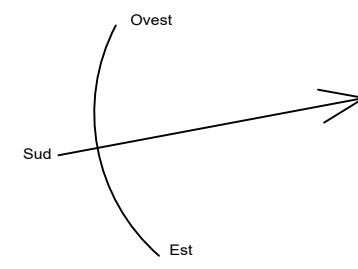
COLLABORATORE Arch. Bruno De Pietri

AGGIORNAMENTI	1	Rev. 1	2	3
	Elaborato scala 1:100			C.U.P. J28E24000220004

Comune di Rubiera
Via S. Maria 1/1
41043 Rubiera (RE)
Tel. 0522/20978
Fax 0522/20979
P.E. 046220001



PIANTA PIANO TERRA STATO DI PROGETTO



PIANTA PIANO PRIMO STATO DI PROGETTO

Finestre

Progetto: 2025_03 Palazzina Rubiera
Criterio: 1/20
Note: Lunghezze, altezze e superfici si riferiscono alle misure dell'apertura.

Plano	Pos. Montaggio	Nome esistente	Numero T	Spessore parete [m]	Lunghezza [m]	Altezza [m]	Superficie [m ²]	Superficie utile [m ²]
S1	PT parete	Porta	5	0,2	0,9	1,2	1,08	5,4
S2	PT parete	Porta	16	0,2	0,9	1,2	1,96	17,28
S3	PT parete	Porta	12	0,12	0,9	0,9	0,97	9,72
S4	PT parete	Porta	7	0,12	0,9	1,2	1,50	7,56
S10	PT parete	Separata	2	0,12	0,9	0,8	0,54	1,08
S11	PT parete	Separata	5	0,12	0,8	0,8	0,48	2,40
S13	PT parete	Separata	1	0,12	0,9	0,45	0,45	0,45
S20	PT parete	Separata	4	0,12	1,2	0,45	0,54	2,16
Summa			53					45,45
Summa utile								45,45

Finestre

Porte

Progetto: 2025_03 Palazzina Rubiera
Criterio: 1/20
Note: Lunghezze, altezze e superfici si riferiscono alle misure dell'apertura.

Plano	Pos. Montaggio	Nome esistente	Numero	Spessore parete [m]	Lunghezza [m]	Altezza [m]	Superficie [m ²]	Superficie utile [m ²]
S1	PT parete	Porta	1	0,12	1,2	2,27	2,724	2,724
S4	PT parete	Finestrone	1	0,12	4	4,3	17,2	17,2
S6	PT parete	Porta	1	0,12	1	2,13	2,13	2,13
S8	PT parete	Porta	2	0,12	1,2	2,1	2,52	5,04
S12	PT parete	Porta	4	0,12	1,2	2,1	2,52	10,08
S14	PT parete	Finestrone	1	0,12	4,95	2,7	13,365	13,365
S16	PT parete	Porta	20	0,12	1,8	2,1	1,8	37,8
S17	PT parete	Porta	2	0,12	0,9	2,1	1,89	3,78
S18	PT parete	Porta	1	0,12	0,9	2,1	1,89	1,89
S19	PT parete	Porta	2	0,12	1,2	2,1	2,52	5,04
Summa			38					91,08
Summa utile								91,08

Porte