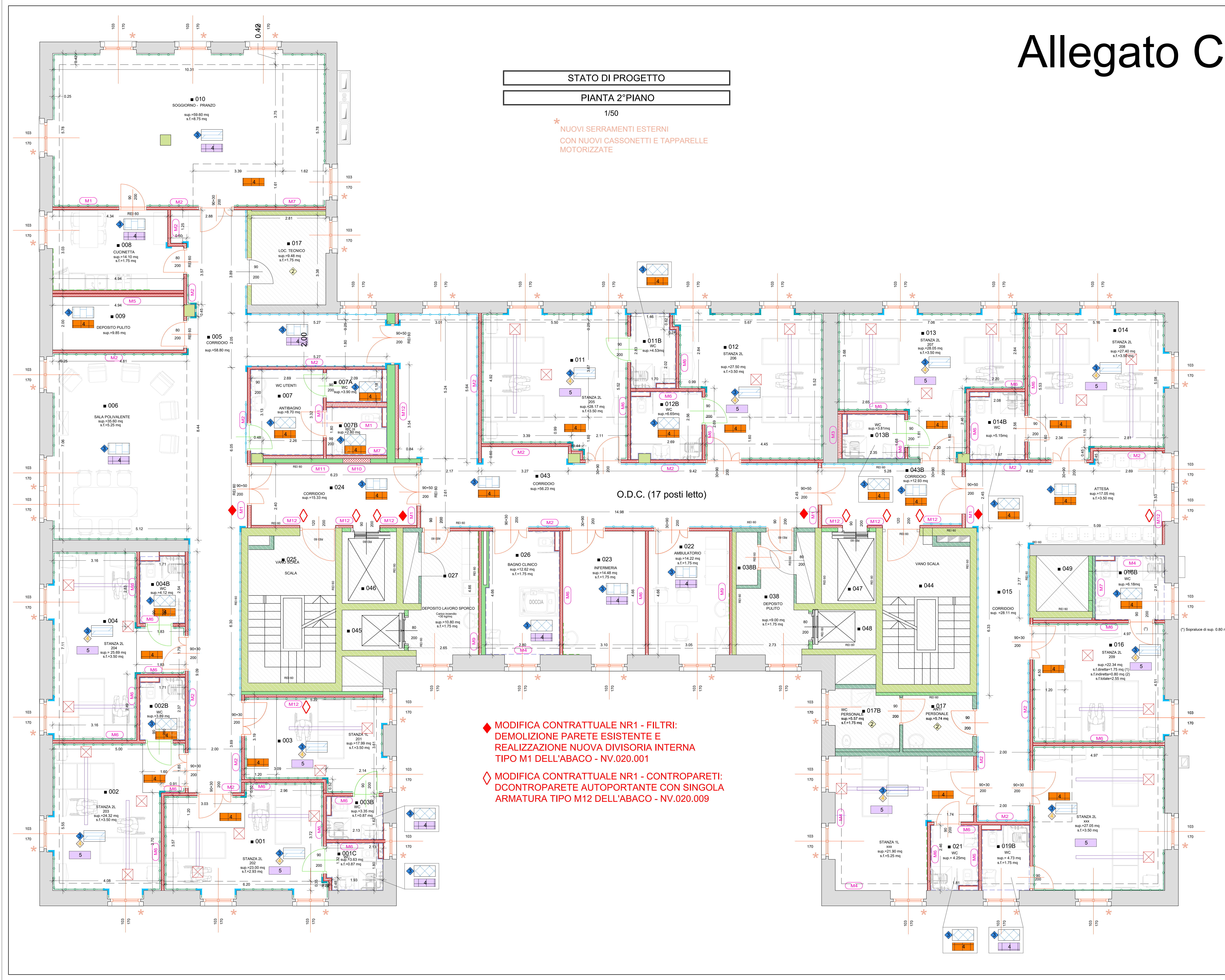


Allegato C)

STATO DI PROGETTO
PIANTA 2°PIANO

1/50

NUOVI SERRAMENTI ESTERNI
CON NUOVI CASSONETTI E TAPPARELLE
MOTORIZZATE



◆ MODIFICA CONTRATTUALE NR1 - FILTRI:
DEMOLIZIONE PARETE ESISTENTE E
REALIZZAZIONE NUOVA DIVISORIA INTERNA
TIPO M1 DELL'ABACO - NV.020.001

◇ MODIFICA CONTRATTUALE NR1 - CONTROPARETI:
DCONTROPARETE AUTOPORTANTE CON SINGOLA
ARMATURA TIPO M12 DELL'ABACO - NV.020.009

LEGENDA

PARETI	
ESISTENTE	MURATURE
ESISTENTE	PARETI IN CARTONGESSO (vedi tipo ME1 dell'abaco)
ESISTENTE	PARETE IN LATERIZIO (vedi tipo ME2 dell'abaco)
ESISTENTE	PILASTRI E MURATURA IN C.A.
NUOVO	STRUTTURA PARETE IN CARTONGESSO
NUOVO	PARETE IN LATERIZIO
	RIVESTIMENTO CERAMICO 30x10
	RIVESTIMENTO CERAMICO 60x30
	FASCIA PARACOLPI H=50 cm + CORRIMANO
	FASCIA PARACOLPI H=60 cm + CORRIMANO - NP.007.EDI
	FASCIA PARACOLPI H=30 + 30 cm
	PARASPIGOLO
CONTROSOFFITTI	
ESISTENTE	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI 60x60 cm SEMINACASSO - CLASSE A1
ESISTENTE	CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO CLASSE A1
ESISTENTE	SOFFITTO CON FINITURA A INTONACO CIVILE SENZA CONTROSOFFITTO
NUOVO	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI 60x60 cm A VISTA - CLASSE A1 H= 2.40 m CON KIT ANTISISMICO PERIMETRALE - NP.003.EDI
	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI 60x60 cm A VISTA - CLASSE A1 H= 2.70 m CON KIT ANTISISMICO PERIMETRALE - NP.003.EDI
	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI 60x60 cm A VISTA - CLASSE A1 H= 2.65 m CON KIT ANTISISMICO PERIMETRALE - NP.003.EDI
	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI 60x60 cm A VISTA - CLASSE A1 H= 2.50 m CON ADEGUAMENTO ANTISISMICO - NP.002.EDI
	CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO - CLASSE A1 H= 2.70 m CON ADEGUAMENTO ANTISISMICO - NP.002.EDI
	VELETTE
	BOTOLA 40x40 cm
PAVIMENTI	
ESISTENTE	PAVIMENTO IN CERAMICA
ESISTENTE	PAVIMENTO IN LINOLEUM O PVC
NUOVO	PAVIMENTO IN CERAMICA FINITO LEGNO
NUOVO	PAVIMENTO IN CERAMICA 60x30
NUOVO	PAVIMENTO IN CERAMICA 30x30 - NP.005.EDI
NUOVO	PAVIMENTO IN PVC
	PORTE NUOVE
	PORTE RIUTILIZZATE
	SERRAMENTI ESTERNI NUOVI

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU
Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari Provincia Autonoma di Trento

MODIFICA CONTRATTUALE N.1 - PROGETTO ESECUTIVO
PNRR: PROGETTO DI ADEGUAMENTO DEL 2° PIANO DELL'EX OSPEDALE DI ALA PER REALIZZARE UN OSPEDALE DI COMUNITA' (P.ED. 366/1 IN C.C. ALA)

RESPONSABILE DEL PROGETTO ing. Claudio Corelli - APSS
Collaboratore del RUP: ing. Filippo Rigotti, geom. Massimo Grossi

DIRETTORE DEI LAVORI
ing. Filippo Rigotti

PROGETTO E DIRETTORE OPERATIVO OPERE EDILI
ing. Luisa Pedrini

PROGETTO E DIRETTORE OPERATIVO IMP. MECCANICI
ing. Giulia Bernati

PROGETTO E DIRETTORE OPERATIVO IMP. ELETTRICI
per.ind. Piero Scantamburlo

PROGETTO SICUREZZA CANTIERE - CSP E CSE
ing. Renzo Marchiori

APPALTATORE
ATI DEGA S.a.s. e BERTOLINI OCEA IMPIANTI S.r.l.

TAVOLA:	STATO DI PROGETTO	DATA:	GENNAIO 2024
E.T.312.10.V1	PIANTA SECONDO PIANO	SCALA:	1:50
		REV.:	