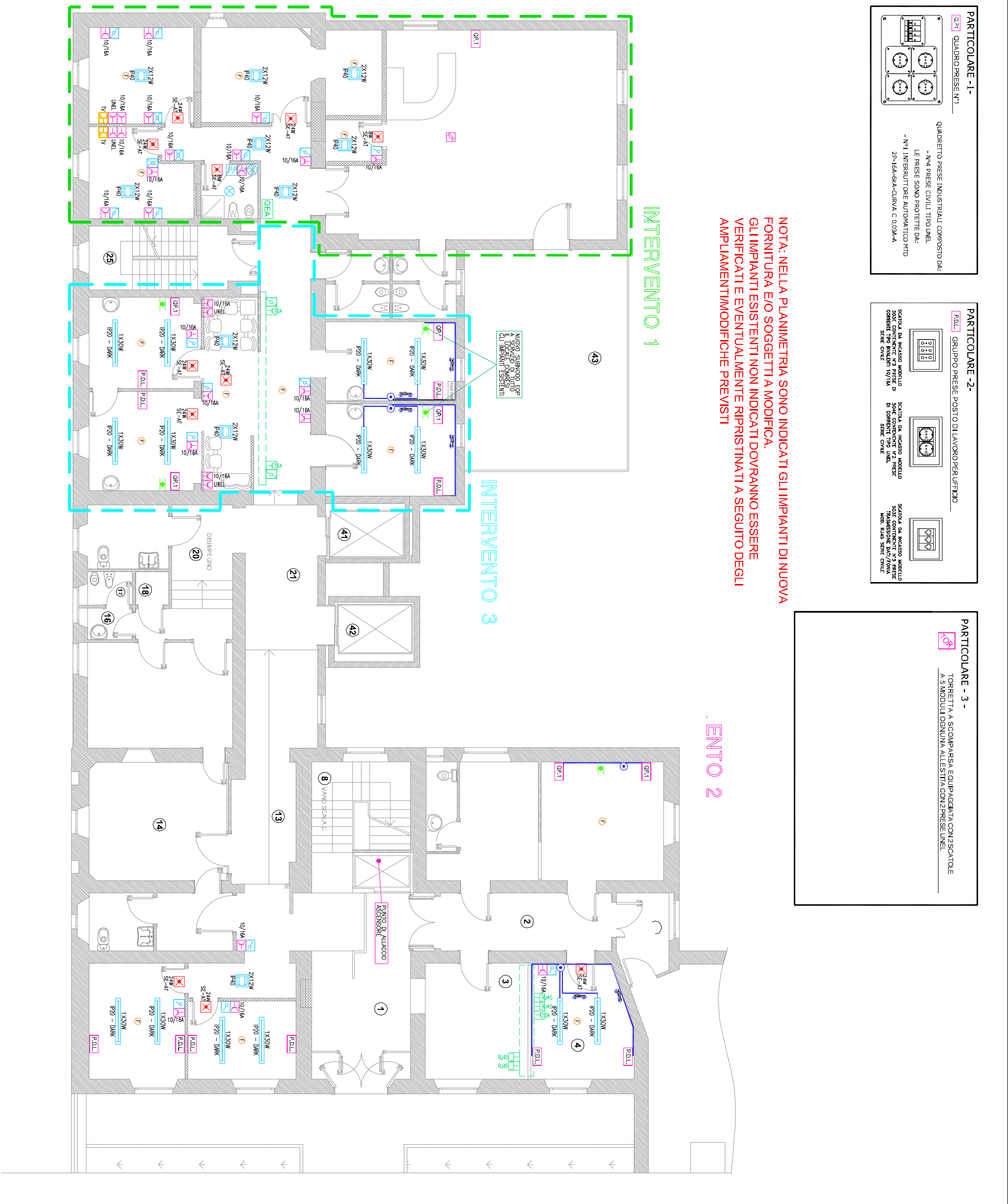



























































Corpo	Piano	Stanza	DESTINAZIONE D'USO
01	P1	01	INGRESSO
01	P1	02	CORRIDOIO
01	P1	03	SEGRETARIA -ACCESSIONE- CUP
01	P1	04	UFFICIO - SPORTELLI SOCIALI E ASS. SOCIALE
01	P1	05	AMBULATORIO OSTETRICIA
01	P1	06	ATTESA
01	P1	07	SERVIZIO IGIENICO PUBBLICO
01	P1	08	VANO SCALC
01	P1	09	UFFICIO AVAP
01	P1	10	UFFICIO APAS
01	P1	11	SERVIZIO IGIENICO PUBBLICO PERH
01	P1	12	SPROLUNGATO UTENTI DI DIAGNOSTICA
01	P1	13	CORRIDOIO
01	P1	14	AMBULATORIO RADIOLOGIA
01	P1	15	LOCALE CONSULE
01	P1	16	ANTIBASINO
01	P1	17	SERVIZIO IGIENICO PERSONALE
01	P1	18	DEPOSITO PULITO
01	P1	19	SERVIZIO IGIENICO PUBBLICO PERH
01	P1	20	DISINFECTIO
01	P1	21	CORRIDOIO
01	P1	22	CORRIDOIO
01	P1	23	AMBULATORIO PRELEVI
01	P1	24	AMBULATORIO INFERMIERISTICO
01	P1	25	VANO SCALC B
01	P1	26	ATTESA
01	P1	27	AMBULATORIO
01	P1	28	AMBULATORIO
01	P1	29	SERVIZIO IGIENICO PUBBLICO
01	P1	30	ANTIBASINO
01	P1	31	SERVIZIO IGIENICO PUBBLICO
01	P1	32	ANTIBASINO
01	P1	33	PALESTRA CON ELETTRONOMICI
01	P1	34	SEGRETARIA -ACCESSIONE
01	P1	35	DEPOSITO
01	P1	36	CORRIDOIO
01	P1	37	DEPOSITO ATTREZZATURE ASS. VOLONTARIATO
01	P1	38	SERVIZIO IGIENICO PER PERSONALE
01	P1	39	RELAX MEDICO DI GUARDIA
01	P1	40	RELAX AUTISTA - INFERMIERE
01	P1	41	VANO ELEVATORE A
01	P1	42	VANO ELEVATORE B
01	P1	43	TERRAZZO
01	P1	44	DISINFECTIO



	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ESISTENTI
	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ESISTENTI DA SPOSTARE E RIPRISTINARE

LEGENDA	
<p> DERIVAZIONE PASSANTE</p> <p> DERIVAZIONE ASSIEME</p> <p> DERIVAZIONE DISCENDENTE</p> <p> TUBAZIONE PORTACAVI IN PVC</p> <p> RIGIDO PRESENTE PER POSA A PARTE</p> <p> IN FOLIA IN POLIETILENE CARBONATO</p> <p> TUBAZIONE INTERIELE ENERGIA ELETTRICA CON CORDIERO</p> <p> CASSERA DI DISTRIBUZIONE</p> <p> IMPIANTO TV-SAT</p> <p> PRESA TV</p>	<p> INTERUTTORE UNIPOLARE IN SCALDA DA INCASSO</p> <p> DERIVATORE UNIPOLARE IN SCALDA DA INCASSO</p> <p> INVERTITORE UNIPOLARE IN SCALDA DA INCASSO</p> <p> PULSANZA UNIPOLARE COMANDO ILLUMINAZIONE IN SCALDA DA INCASSO</p> <p> 1500W PER A SOSPENSIONE CON CORDIERO IN POLIETILENE CARBONATO PER VIDEOLIBRARI</p> <p> 210W PLACENTA A SOSPENSIONE CON CORDIERO IN POLIETILENE CARBONATO PER VIDEOLIBRARI</p> <p> 110V/230V GRADO DI PROTEZIONE IP64 A LETT CON POTENZA 1x120W</p> <p> PRESELEZIONE UNIPOLARE IN SCALDA DA INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE 10/16A SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p> <p> 10/16 PRESA DI CORRENTE UNITE SERIE INCASSO</p>
<p> IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p>	<p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p> <p> APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATISMO 220V 100W 50Hz CON FUNZIONE AUTO TEST</p>

COMUNE DI FANANO

Provincia di Modena

STEFANO

COLO' INGEGNERE

PROGETTO
ESECUTIVO

IMPIANTO ELETTRICO

SCALA 1:100

OPERE DI RISTRUTTURAZIONE DEI
LOCALI INTERNI E ADEGUAMENTO
DEGLI ACCESSI PER I MEZZI DI
SOCORSO DELLA CASA DELLA
SALUTE DI FANANO (MO),
FINALIZZATE AL POTENZIAMENTO
DEI SERVIZI POLIFUNZIONALI,
SOCIO-ASSISTENZIALI PER LA
POPOLAZIONE RURALE LOCALE

IL COMMITTENTE
Comune di Fanano

IL SINDACO
Stefano Muzzarelli

IL PROGETTISTA
Ing. Stefano Colò

IL RESPONSABILE AREA
Ing. Massimo Fiorini

ELABORATO IN: E

REV. DATA DESCRIZIONE