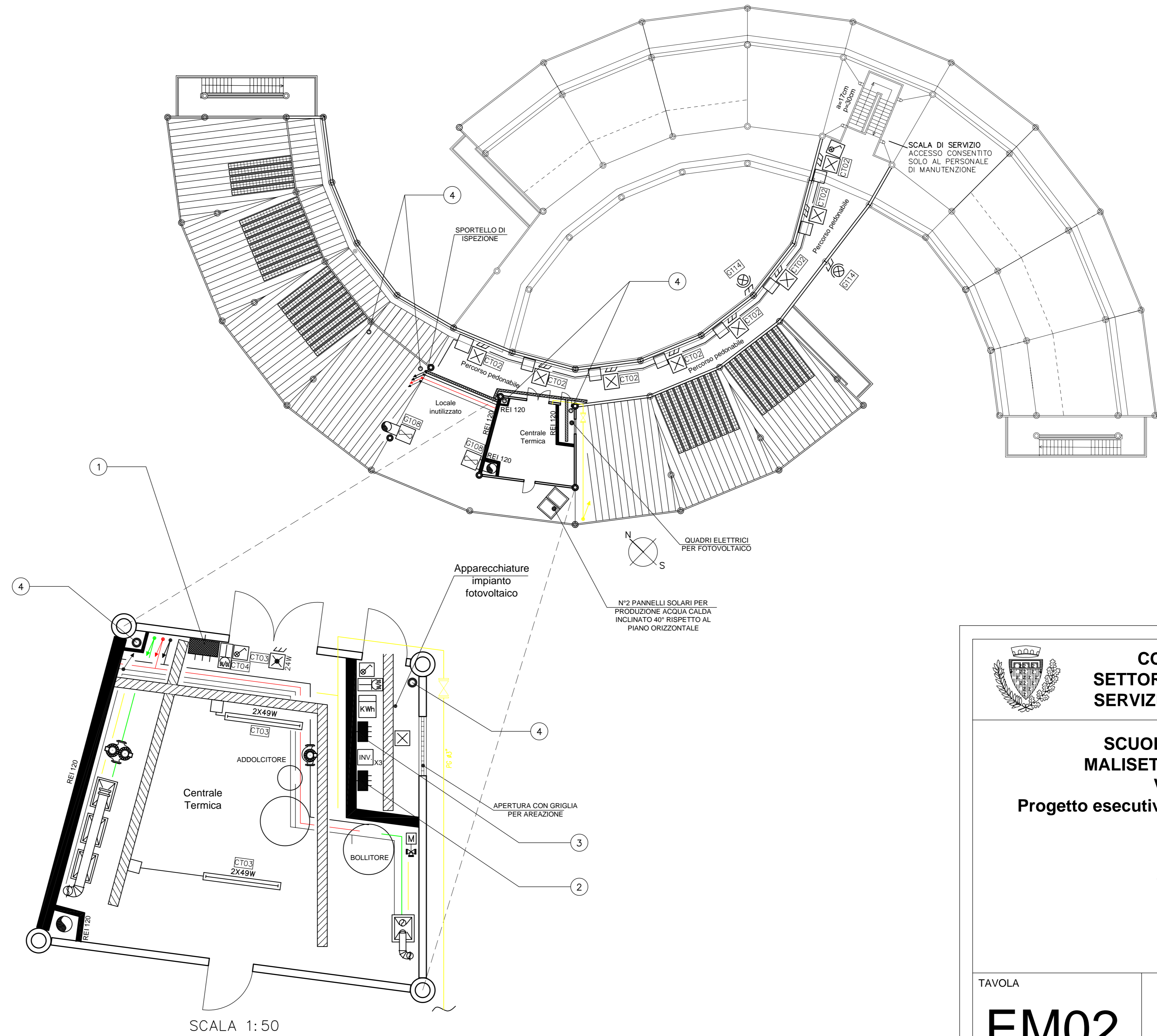


LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

PG 60"	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO PER POSA IN ESTERNO A VISTA, VERNICIATA DI GIALLO PER TRASPORTO GAS METANO, DIAMETRO ESTERNO "a" POLLICI
PE 60 - 6	TUBAZIONE IN POLIETILENE PER POSA INTERRATA PER ADDUZIONE GAS METANO, DIAM. ESTERNO "a" mm
60 AZ	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO PER IMPIANTO ELETTRICO, DIAM. ESTERNO "a" mm
60	TUBAZIONE IN POLIETILENE PER POSA INTERRATA CAVI ENERGIA ELETTRICA, DIAM. ESTERNO "a" mm
	TUBAZIONE GAS METANO
	TUBAZIONE ACQUA SANITARIA FREDDA
	TUBAZIONE ACQUA SANITARIA CALDA
	TUBAZIONE RICIRCOLO
	TUBAZIONE RISCALDAMENTO
	TUBAZIONE ENERGIA ELETTRICA IN ACCIAIO ZINCATO
	COLONNA ASCENDENTE
	COLONNA DISCENDENTE
	CANALA IN FILO DI ACCIAIO ZINCATO MULTISCARTO, DIM. 200X105mm
	CANALA IN ACCIAIO ZINCATO MULTISCARTO, DIM. 200X75mm
	ESTRATTORE BAGNI
	CONTATORE ENERGIA PRODOTTA
	INVERTER PER FOTOVOLTAICO (ESCLUSO DALL'APPALTO)
	CALDAIA MURALE
	VALVOLA DI intercettazione MANUALE
	POMPA SINGOLA
	POMPA GEMELLARE
	VALVOLA A TRE VIE
	PULSANTE DI SGANCIO DI EMERGENZA
	QUADRO ELETTRICO
	PUNTO LUCE tartaruga, IP44 MINIMO
αxβw	PLAFONIERA FLUORESCENTE LINEARE, TIPO "HYDRO"-DISANO CON "n" TUBI DA "α" w, IP55 MINIMO
	INTERRUTTORE CON SEGNALE LUMINOSA IP55 MINIMO
	PRESA A PETTINE 2P+T BIPASSO 10/16A IP55 MINIMO
	CASSETTA DI CONNESSIONE DA ESTERNO
	PLAFONIERA FLUORESCENTE DI EMERGENZA DEL TIPO AUTOALIMENTATA-AUTOTEST DA αw - S.E., IP55
	CANALIZZAZIONE ESTRAZIONE ARIA WC
	N°2 PANNELLI FOTOVOLTAICI DIM.3,3X0,51m (ESCLUSO DALL'APPALTO)

NOTE

- ① QUADRO QCT (dis. ES02)
- ② QUADRO QCA (ESCLUSO DALL'APPALTO)
- ③ QUADRO QPA (ESCLUSO DALL'APPALTO)
- ④ COLONNE DI SFIATO DEGLI SCARICHI DEI BAGNI OLTRE IL COLMO DEL TETTO



PER L'IMPIANTO MECCANICO RAPPRESENTATO IN QUESTO PARTICOLARE SONO VALIDE SOLO LE POSIZIONI DELLE APPARECCHIATURE PRINCIPALI E DELLE TUBAZIONI. PER LE DIMENSIONI DELLE TUBAZIONI E LE CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI DA INSTALLARE VEDERE IL DISEGNO "M05" E IL DISCIPLINARE TECNICO



COMUNE DI PRATO
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA
SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA

SCUOLA MEDIA INFERIORE
MALISETI - NARNALI - IL GUADO
Via Isola di Lero
Progetto esecutivo delle opere di completamento
2° Lotto



TAVOLA	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICO E MECCANICO	
	EM02	
	PIANTA PIANO COPERTURA	
ASSESSORE	Gerardina Cardillo	
DIRIGENTE LAVORI PUBBLICI	Ing. Paolo Bartalini	
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE 2° LOTTO	Ing. Paolo Bartalini Collaboratori: geom. Dario Eleni, geom. Michele Faranda	
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI	Ing. Franco Cecconi Collaboratore: per. ind. Lorenzo Torrini	
SCALA	DATA	REVISIONE
1:200	GIUGNO 2008	