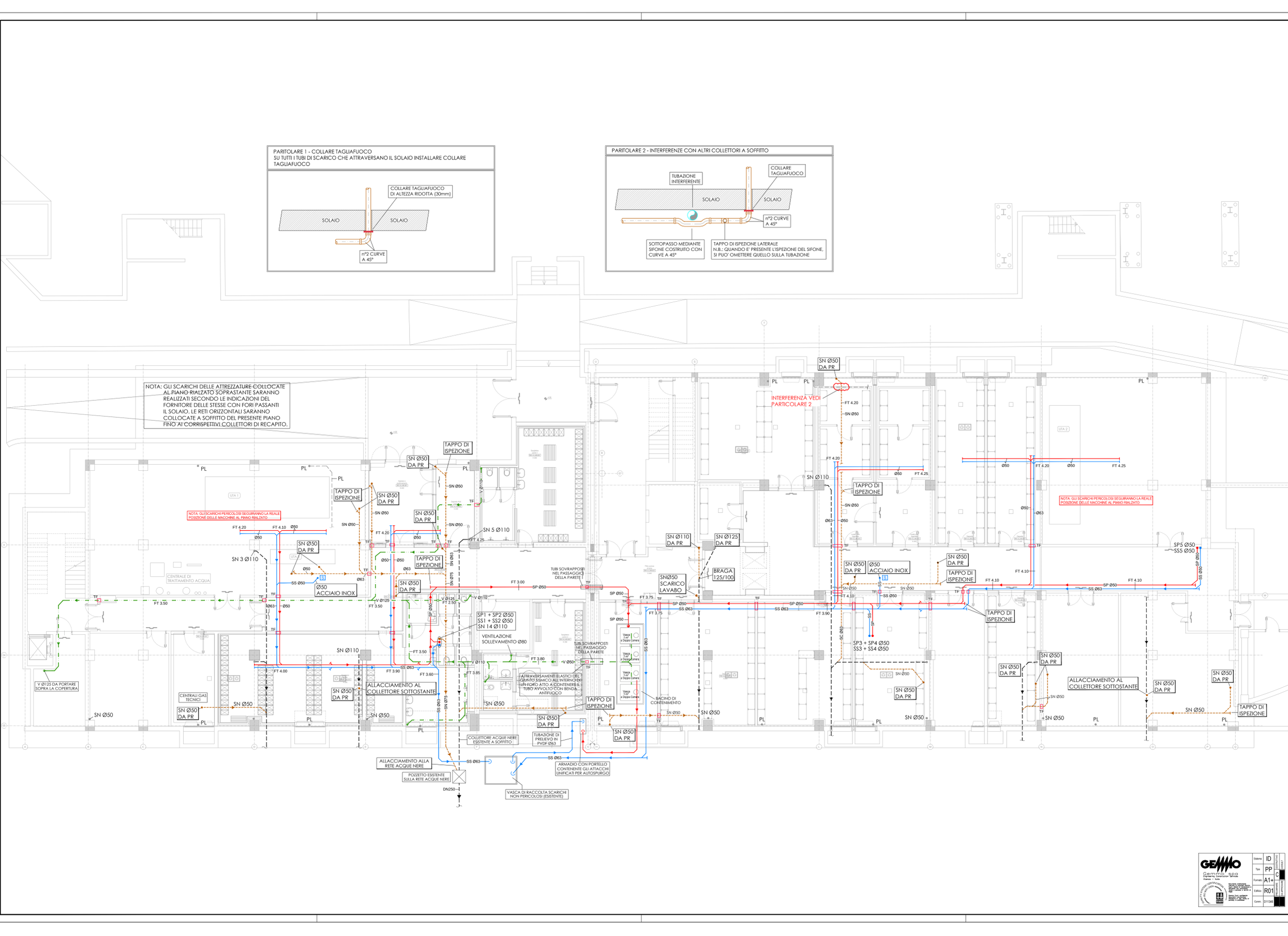


IMPIANTO DI SCARICO	
●	COLONNA DI SCARICO ACQUE NERE DI PROGETTO IN PEGD SALDATO
●	COLONNA DI SCARICO ESISTENTE SN - ACQUE NERE PL - ACQUE PIOVANE
●	COLONNA DI SCARICO FLUIDI PERICOLOSI IN PVDF
●	COLONNA DI SCARICO FLUIDI NON PERICOLOSI IN PVDF
●	COLONNA DI VENTILAZIONE IN PVC
—SN—	RETE DI SCARICO ACQUE NERE A PAVIMENTO DI PROGETTO IN PEGD SALDATO
---SN---	RETE DI SCARICO ACQUE NERE A SOFFITTO DI PROGETTO IN PEGD SALDATO
---SN---	RETE DI SCARICO ACQUE NERE ESISTENTE (DESUNTA DALLA PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI AZIENDA AUSL)
—SS—	RETE DI SCARICO SOSTANZE NON PERICOLOSE DI PROGETTO IN PVDF
—SP—	RETE DI SCARICO SOSTANZE PERICOLOSE DI PROGETTO IN PVDF
—V—	RETE DI VENTILAZIONE DEGLI SCARICHI DI PROGETTO IN PVC
FT	QUOTA DI INSTALLAZIONE DEI TUBI RISPETTO AL PAVIMENTO FINITO
□	PROTEZIONE TAGLIAFUOCO

NOTA: GLI SCARICHI DELLE ATTREZZATURE COLLOCATE AL PIANO REALIZZATO SOPRASTANTE SARANNO REALIZZATI SECONDO LE INDICAZIONI DEL FORNITORE DELLE STESSO CON FORI PASSANTI IL SOLAIO. LE RETI ORIZZONTALI SARANNO COLLOCATE A SOFFITTO DEL PRESENTE PIANO FINO AI CORRISPETTIVI COLLETTORI DI RECAPITO.

NOTA: GLI SCARICHI PERICOLOSI SEGUIRANNO LA REALE POSIZIONE DELLE MACCHINE AL PIANO REALIZZATO

NOTA: GLI SCARICHI PERICOLOSI SEGUIRANNO LA REALE POSIZIONE DELLE MACCHINE AL PIANO REALIZZATO



COMUNE DI BOLOGNA

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna
Dipartimento Tecnico Patrimoniale
Area Dipartimentale Tecnica

INSTITO delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

N° PROGR.

CONSEGNA VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE

DATA E PROT. DATA E PROT.

TIMBRI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE

PROCEDURA RISTRETTA N.18 /2012 CONCESSIONE, PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E GESTIONE DEL NUOVO LABORATORIO ANALISI OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA

DIREZIONE LAVORI PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

Società concessionaria: **GEMMO** GEMMO S.p.a. 36057 Arcugnano, Vicenza Viale Industria, 2 Il Legale Rappresentante: **Dot. Ing. Massimo Nathan Nossan**

SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO

PROGETTO ARCHITETTONICO E COORDINAMENTO Dott. Arch. Roberto Lapi L+PARTNERS S.r.l. 20145 Milano Via Alberto Da Giussano, 21	CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE Ing. Filippo Manaresi 40138 Bologna V. Piovaglia, 9	PROPRIETA' AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 237 del 24/07/2012 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE (Ing. Francesco Rainaldi)
CONSULENTE PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Dott. Ing. Paolo Trapella STEP S.r.l. 44123 Ferrara V. Portogruella, 87	CONSULENTE PROGETTO IMPIANTI MECCANICI Dott. Ing. Paolo Trapella STEP S.r.l. 44123 Ferrara V. Portogruella, 87	DIRETTORE GENERALE Dot. Francesco Ripa di Meana
COORDINATORE SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE Geom. Luca Oppici L+PARTNERS S.r.l. 20145 Milano Via Alberto Da Giussano, 21	COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE	RESPONSABILE UO Servizi Progettazione Edile e Antiriscaldamento Ing. Franco Emiliani RESPONSABILE PROCEDIMENTO

PRESIDIO: OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA

EDIFICIO: LABORATORI D'ANALISI CODICE EDIFICIO: R01

PIANO: INTERRATO

TITOLO ELABORATO: IMPIANTO DI SCARICO A SOFFITTO

N° ELABORATO / NOME FILE: D1-1346_DL_IMST_R01_ISA_LA0_303_B

ARCHIVIO USL N.: DATA: 30/06/2014 SCALA: 1:100 REFERENTE AMMINISTRATIVO: MOD02 PsaB01 ADT Rev. 5 del 01/03/2013

DIREZIONE LAVORI CODICE PROG. D1-1346

SOSTITUISCE IL N. SOSTITUITO DAL N. AGGIORNAMENTI

Rev.	Data	Redatto
1	06/05/2014	P.T.
2	30/06/2014	P.T.
3		

