



IMPIANTO DI SCARICO	
<span style="color: brown;">●</span>	COLONNA DI SCARICO ACQUE NERE DI PROGETTO IN Pead SALDATO
<span style="color: grey;">●</span>	COLONNA DI SCARICO ESISTENTE: SN - ACQUE NERE PL - ACQUE PIOVANE
<span style="color: red;">●</span>	COLONNA DI SCARICO FLUIDI PERICOLOSI IN PVD
<span style="color: blue;">●</span>	COLONNA DI SCARICO FLUIDI NON PERICOLOSI IN PVD
<span style="color: green;">●</span>	COLONNA DI VENTILAZIONE IN PVC
<span style="color: orange;">—</span> SN	RETE DI SCARICO ACQUE NERE A PAVIMENTO DI PROGETTO IN Pead SALDATO
<span style="color: blue;">—</span> SS	RETE DI SCARICO SOSTANZE NON PERICOLOSE DI PROGETTO IN PVD
<span style="color: red;">—</span> SP	RETE DI SCARICO SOSTANZE PERICOLOSE DI PROGETTO IN PVD
<span style="color: green;">—</span> V	RETE DI VENTILAZIONE DEGLI SCARICHI DI PROGETTO IN PVC
NOTE IMPIANTO DI SCARICO	
[] COLONNA ESISTENTE NELLA POSIZIONE INDICATA DA SPOSTARE NEL TRATTO VERTICALE E DA RIALLACCIARE A SOFFITTO AL TERMINALE / RETE DI VENTILAZIONE ESISTENTE	

COMUNE DI BOLOGNA		N° PROGR.
<div><div>SERVIZIO SANITARIO REGIONALE</div><div>EMILIA-ROMAGNA</div><div>Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna</div><div>Dipartimento Tecnico Patrimoniale</div><div>Area Dipartimentale Tecnica</div></div> <div><div>Istituto delle Scienze Neurologiche</div><div>Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico</div></div>		<div></div>
DATA E PROT.	CONSEGNA	VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE
TRIBRI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE		
<b>PROCEDURA RISTRETTA N.18 /2012 CONCESSIONE, PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E GESTIONE DEL NUOVO LABORATORIO ANALISI OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA</b>		
<b>AS BUILT</b> Società concessionaria: <b>LABO GEST SRL</b> LABO GEST SRL 36057 Arcugnano, Vicenza Viale Industria, 2		<b>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI</b> Imp. <b>GEMMO</b> Gemmo spa DOCUMENTO EMES <b>GEMMO</b> <b>AS BUILT</b> GEMMO S.p.a. 36057 Arcugnano, Vicenza Viale Industria, 2
SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO		DATA: VERIFICATO DA:
AS BUILT - PROGETTO ARCHITETTONICO <div><div></div><div>Dott. Arch. Roberto Lapi</div><div>L+ PARTNERS S.r.l.</div><div>20145 Milano</div><div>Via Alberto Da Giussano, 21</div></div>	AS BUILT - PROGETTO STRUTTURALE <div><div></div><div>Dott. Arch. Roberto Lapi</div><div>L+ PARTNERS S.r.l.</div><div>20145 Milano</div><div>Via Alberto Da Giussano, 21</div></div>	PROPRIETÀ AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 237 del 24/07/2017 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE (Ing. Francesco Rinaldi)
AS BUILT - IMPIANTI ELETTRICI <div><div></div><div>GEMMO S.p.a.</div><div>36057 Arcugnano, Vicenza</div><div>Viale Industria, 2</div></div>	AS BUILT - IMPIANTI MECCANICI <div><div></div><div>GEMMO S.p.a.</div><div>36057 Arcugnano, Vicenza</div><div>Viale Industria, 2</div></div>	DIRETTORE GENERALE Dott. Francesco Ripa di Meana RESPONSABILE UO Servizi Progettazione Edile e Antincendio Ing. Franco Emiliani RESPONSABILE PROCEDIMENTO
PRESIDIO: OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA		DIREZIONE LAVORI
EDIFICIO: LABORATORI D'ANALISI		CODICE EDIFICIO R01
CODICE PROG. D1-1346		
TITOLO ELABORATO: <b>AS BUILT</b> <b>IMPIANTO DI SCARICO</b>		SOSTITUISCE IL N.
SOSTITUITO DAL N.		
N° ELABORATO / NOME FILE: D1-1346_AS_IMST_R01_ISA_LEO_313_A		AGGIORNAMENTI
Rev. Data Redatto		
ARCHIVIO USL N.: DATA: 09/12/2014 SCALA: 1:100 REFERENTE AMMINISTRATIVO: A 09/12/2014 G.E.		
ARCHIVIO N.: MOD02 PkgB01 ADT Rev. 5 del 01/03/2013		B
		C

GEMMO

GEMMO S.p.a.

36057 Arcugnano, Vicenza

Viale Industria, 2

SC

DA

A1+

R01

D11346

SC

DA

A1+

R01

D11346