



COMUNE di FERRARA



RISTRUTTURAZIONE DELLA PALAZZINA DA ADIBIRE
A DELEGAZIONE COMUNALE E UFFICI POLIZIA MUNICIPALE
Ferrara - Via Tassoni

Titolo della progettazione	
	Responsabile unico del procedimento
	ACER FERRARA: arch. M. Cennacchi
	Coordinatione generale progetto architettonico, strutturale e impianti
	ACER FERRARA: in. G. Adesso
Servizio Tecnico Ingegneri: ing. M. Cazzola	Progetto architettonico
	ACER FERRARA: ing. M. Cazzola
	Progetto struttura
	Architettura S.r.l. - ing. G. Loffredo
	Progetto impianti
	Studio Paolazzi: ing. G. Paolazzi
	Collaboratori
	Arch. B. Galante - Arch. G. Rondinelli - m.a. S. Benini
Responsabile dell'ufficio progettazione Arch. M. Cennacchi	

PROGETTO ESECUTIVO

titolo elaborato			cod. commessa		codice elaborato	
IMPIANTI MECCANICI - IDRICO E ANTINCENDIO Pianta Piano Terzo			1708		IM-E-016-2	
			scala			
			1:100			
rev. 0	Emissione	Febbraio 2018	rev. 2	Modifiche richieste da Comune		24/04/2018
rev. 1	Emissione	Marzo 2018				

SIMBOLOGIA - LEGENDA

- Naspo antincendio
- Tubazione in acciaio zincato installata a vista per impianto antincendio
- Montante impianto antincendio
- Serbatoio di accumulo acqua calda impianto di climatizzazione di con scambiatore capacità 500 litri
- Bollitore per produzione acqua calda sanitaria di capacità 500 litri
- Valvola a due vie motorizzata per regolazione temperatura acqua calda
- Elettropompa per ricircolo acqua calda sanitaria
- Collettori generali acqua calda impianto di climatizzazione
- Collettore di distribuzione acqua fredda installato sotto il pavimento sopraelevato con indicazione del numero di derivazioni
- Collettore di distribuzione acqua calda installato sotto il pavimento sopraelevato con indicazione del numero di derivazioni
- Tubazione in acciaio nero per circuiti acqua calda impianto di climatizzazione
- Tubazione in multistrato in verghe per distribuzione acqua fredda impianto idrico
- Tubazione in multistrato in verghe per distribuzione acqua calda impianto idrico
- Tubazione in multistrato in verghe per rete di ricircolo acqua calda
- Tubazione in multistrato in rotoli per acqua fredda per il collegamento dell'apparecchiatura sanitaria al collettore di distribuzione da Ø15/20
- Tubazione in multistrato in rotoli per acqua calda per il collegamento dell'apparecchiatura sanitaria al collettore di distribuzione da Ø15/20
- Montante impianto idrico
- Discesa dal piano terzo tubazioni per acqua fredda, calda e ricircolo
- Salita tubazioni convoglianti acqua calda per alimentazione batteria calda UTA

