



legenda simbologia	
	Valvola d'interceettazione generale
	Contatore divisionale comunale
	Naspo
	Attacco autopompa
legenda fluidi	
	Tubazione impianto antincendio interrata o sotto pavimento in polietilene ad alta densità PN 16, conforme alle norme UNI EN 12201 con raccordi elettrosaldati.
	Tubazione impianto antincendio in acciaio UNI 10255, serie leggera, zincato come da EN 10240 A.1 con raccordi in ghisa malleabile UNI 5192 filettati secondo UNI ISO 7/1.
	Tubazione acqua potabile interrata in polietilene ad alta densità PN 10 conforme alle norme UNI EN 12201 con raccordi elettrosaldati.
	Tubazione interrata gas metano in polietilene conforme alle norme UNI ISO 4437 con raccordi elettrosaldati UNI 8850.
Note : L'impianto di alimentazione degli idranti fissi deve essere realizzato in conformità alle norme UNI 10779.	

COMUNE DI CALVENZANO Provincia di Bergamo	
SISTEMAZIONE COMPLESSIVA DELL'ATTUALE AREA MERCATO UBICATA IN LARGO XXV APRILE - REALIZZAZIONE NUOVA STRUTTURA POLIVALENTE	
Progettisti: Raggruppamento Temporaneo di Professionisti, ing. Franco Cesare, ing. Luigi Delbini, arch.Giacomo Forlani, ing. Claudia Mezzadra, arch.Carlo Volonterio	
PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA MECCANICA ESECUTIVA	
Redatta in base al Progetto Definitivo approvato con le Delibere di Giunta Comunale n°109 del 28/07/2007 , n°147 del 31/10/2007 , n°175 del 19/12/2007	
Elaborati	
- ME-01 - Relazione tecnica	
- ME-02 - Computo metrico	
- ME-03 - Elenco prezzi unitari	
- ME-04 - Impianto di climatizzazione: rete di distribuzione ventilconvetorie radiatori scala 1:50	
- ME-05 - Impianto di climatizzazione: rete di distribuzione pannelli radianti scala 1:50	
- ME-06 - Impianto di climatizzazione: rete di distribuzione aeraulica scala 1:50	
- ME-07 - Impianto di climatizzazione: schema funzionale idraulico e quadro elettrico scala --/--	
- ME-08 - Impianto idrosanitario: ragnuole acqua fredda e calda scala 1:50	
- ME-09 - Impianto idrosanitario: ragnuole scarichi scala 1:50	
- ME-10 - Impianto antincendio e distribuzione principale acqua potabile e gas metano scala 1:100	
- ME-11 - Piano di manutenzione	
- ME-12 - Relazione tecnica attestante l'isolamento dell'edificio (L.10/91)	
i Progettisti	Il Responsabile del Procedimento
gennaio 2008	