

P.to	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'
7	SALONE POLIFUNZIONALE ED EDIFICIO CIVILE		
7.1	LINEA D'ADDUZIONE GAS, ACCESSORI RAMPE BRUCIATORI E DISPOSITIVI DI CONTROLLO E SICUREZZA		
7.1.1	Demolizione e rimozione di tratto in vista di tubazione in PEAD		a corpo
7.1.2	Fornitura e posa in opera di giunto dielettrico per l'isolamento elettrico delle tubazioni condotte gas. Corpo in acciaio, manicotto isolante e rivestimento interno in resina - Diam. 1"	n.	1
7.1.3	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero tipo Mannesmann di adduzione gas completa di staffaggio di sostegno e verniciatura giallo RAL 1004. - Diam. 1"	kg	20
7.1.4	Assistenze murarie per adeguamento arrivo tubazione in PEAD		a corpo
	TOTALE PUNTO 7.1		a corpo
7.2	OPERE MECCANICHE		
7.2.1	Smantellamento dei generatori di calore esistenti, delle pompe, valvolame, collettori, tubazioni, ecc.. e quant'altro non più necessario nella centrale termica a servizio dei locali ex studi medici		a corpo
7.2.2	Fornitura e posa in opera di pompa elettronica singola di circolazione Circuito riscaldamento locali ex studi medici portata = 1,4 m³/h prevalenza = 60 kPa	n.	1
7.2.3	Fornitura e posa in opera di valvole di intercettazione, nei seguenti diametri a) circuiti riscaldamento: - diam. 1"	n.	3
7.2.4	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio nero, tipo Mannesmann, per l'allacciamento delle apparecchiature		a corpo
7.2.5	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni con finitura in lamierino		a corpo
7.2.6	Allestimento e denuncia pratica ispesl secondo nuova Raccolta R edizione 2009		a corpo
7.2.7	Compilazione libretto di centrale		a corpo
7.2.8	Realizzazioni aperture di evacuazione nella copertura del locale tecnico per evitare la formazione di sacche di gas		a corpo
	TOTALE PUNTO 7.2		a corpo