







LEGENDE: DISTRIBUZIONE ESTERNA

	POZZETTO CON PUNTAZZA DI TERRA	
	POZZETTO IN C/S PER DORSALE ELETTRICA MEDIA TENSIONE	<p>TUBAZIONI DISTRIB. EL.-MT TUBAZ. RGDA EUSCA IN PVC RESIST. SCHIACCIAMENTO 150N</p> <p>TUBAZIONI DISTRIB. EL.-BT TUBAZ. RGDA EUSCA IN PVC RESIST. SCHIACCIAMENTO 450N</p>
	POZZETTO IN C/S PER DORSALE ELETTRICA BASSA TENSIONE	<p>TUBAZIONI DISTRIB. 10P SP TUBAZ. RGDA EUSCA IN PVC RESIST. SCHIACCIAMENTO 450N</p>
	POZZETTO IN C/S PER DORSALE ELETTRICA IMPIANTI SPECIALI	<p>TUBAZIONI DISTRIB. 10P TEL TUBAZ. RGDA EUSCA IN PVC RESIST. SCHIACCIAMENTO 450N</p>
	POZZETTO IN C/S PER DORSALE ELETTRICA IMPIANTI TELECOM	<p>DISPERDENTE DI TERRA ORIZZ. IN FONDAZIONE 100mm</p>
		COLLEGAMENTO ALLA RETE MAGLIFICATA

IL PROGETTO IMPIANTISTICO HA VALENZA PER QUANTO RIGUARDA GLI ASPETTI LEGATI AGLI IMPIANTI STESSI. PER TUTTE LE CARATTERISTICHE E LE MISURE ARCHITETTONICHE E/O STRUTTURALI FANNO FEDE I DISEGNI DI COMPETENZA.

Cartella PR	File name 23_097-Y-IE-TV-01-01-EXT 3	Post. 5207	Scala 1:200	Formato A0+
----------------	-----------------------------------------	---------------	----------------	----------------

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.