






L E G E N D A - Rete Enel					Quantità stimata
Simb.	Descrizione	Tubaz. tipo	Cavo Tipo	Sezione e n cavi	
	Cabina Enel M/tbt		da concordare con Enel		1
	Nicchia contatori fabbricato				1
	Cassetta di sezionamento Enel (da concordare con sopralloquio Enel)		da concordare con Enel		1
	Percorso caviddoti linea enel bassa tensione	PVC 2Ø125mm	da concordare con Enel		120 mt
	Pozzetto di derivazione rete enel				7



		<h1 style="text-align: center;">COMUNE DI SALERNO</h1> <h2 style="text-align: center;">SPORTELLO UNICO EDILIZIA</h2>	
<p style="text-align: center;">P.U.A. COMPARTO EDIFICATORIO CR. 17-18 PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE LOTTO FUNZIONALE 1 AT_R17</p>			
			
TAV. UF. 1		PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA AFFERENTIALI ALLO SPORTELLO UNICO EDILIZIA LOTTO FUNZIONALE 1 AT_R17	
CADASTRO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA RETE ENEL		scala 1:200	
Soggetto Attuatore consorzio di urbanizzazione cr 17-18		Il Progettista ing. giuseppe di pascale	
OPERAZIONE	DATA 01/06/2021	foglio	elaborato generato con software digitale di CAD
INDICE REVISIONE	R.01	disegno	Autografo del progettista o del suo delegato Autografo del progettista o del suo delegato
 depascaleassociati architetturaingegneriaurbanistica			